

LAFONT



ARTISANS DU BÂTIMENT - INDUSTRIE



L'ART DU VÊTEMENT DE TRAVAIL À LA FRANÇAISE





LAFONT



AL

LÉ TRAVAIL, ce n'est pas qu'une question de chiffres, de succès ou d'échec, de muscles ou de sueur.

Chez LAFONT, nous pensons que le travail c'est :
Une différence. Un goût, celui du travail bien fait.
De l'excellence. De l'humilité. Le goût d'une vocation
tout juste naissante ou déjà accomplie.
Une passion dévorante, où les hommes et les femmes
peuvent révéler leur sensibilité, affirmer leurs convictions,
leurs engagements, leurs forces.

Alors chez LAFONT notre rôle c'est d'accompagner toutes
celles et ceux qui sont portés par cette vision.
Parce que travailler en LAFONT, c'est une Signature, un
Etat d'esprit.
Celui d'affirmer son Style, sa Différence.

Découvrez notre univers qui répond à vos besoins
d'aujourd'hui et de demain.

LAFONT HABILLE VOTRE PASSION

LAFONT

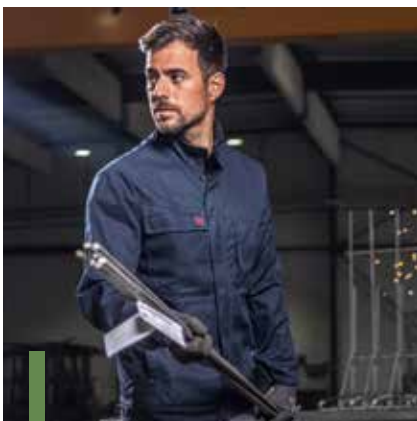
GÉNÉRER UN IMPACT POSITIF DANS CHACUNE DE NOS ACTIONS

LAFONT

#Positive Impact

La certification #PositiveImpact identifie les produits exemplaires en termes de durabilité, utilisant des matières à faible impact environnemental (recyclées, biologiques...), fabriqués dans des usines auditées (respect des conditions de travail et de l'environnement) et transportés par bateau ou en train. Ils s'inscrivent donc tous dans une démarche d'éco-conception et d'éco-socio responsabilité.

LES 10 COMMANDEMENTS LAFONT 100% ENGAGÉS



Développer des produits de qualité et durables.



Eco-design de nos collections et packaging



Privilégier systématiquement l'achat de matières certifiées à faible impact environnemental



Appliquer et dépasser la réglementation sur l'utilisation de substances chimiques



Utiliser exclusivement des usines de production sécurisées et auditées pour la confection de nos produits



Sensibiliser les utilisateurs de nos produits à l'environnement et au non gaspillage

Positive Impact



Optimiser notre supply chain et le transport de nos produits



Contribuer à des actions d'intérêt général, de protection du vivant et du bien commun



Favoriser le réemploi et le recyclage de nos produits



PLUS D'INFORMATIONS

Positive Impact





ARTISANS DU BÂTIMENT

- 8 TECH
- 26 HÉRITAGE
- 38 ESSENTIALS +
- 60 ESSENTIALS
- 82 ACCESS

INDUSTRIE

- 86 ESSENTIALS +
- 96 ESSENTIALS



HAUTE VISIBILITÉ

114 | ESSENTIALS +

132 | ESSENTIALS

MULTIRISQUES

144 | ESSENTIALS +

148 | ESSENTIALS

RETARDATEUR DE FLAMMES

152 | ACCESS

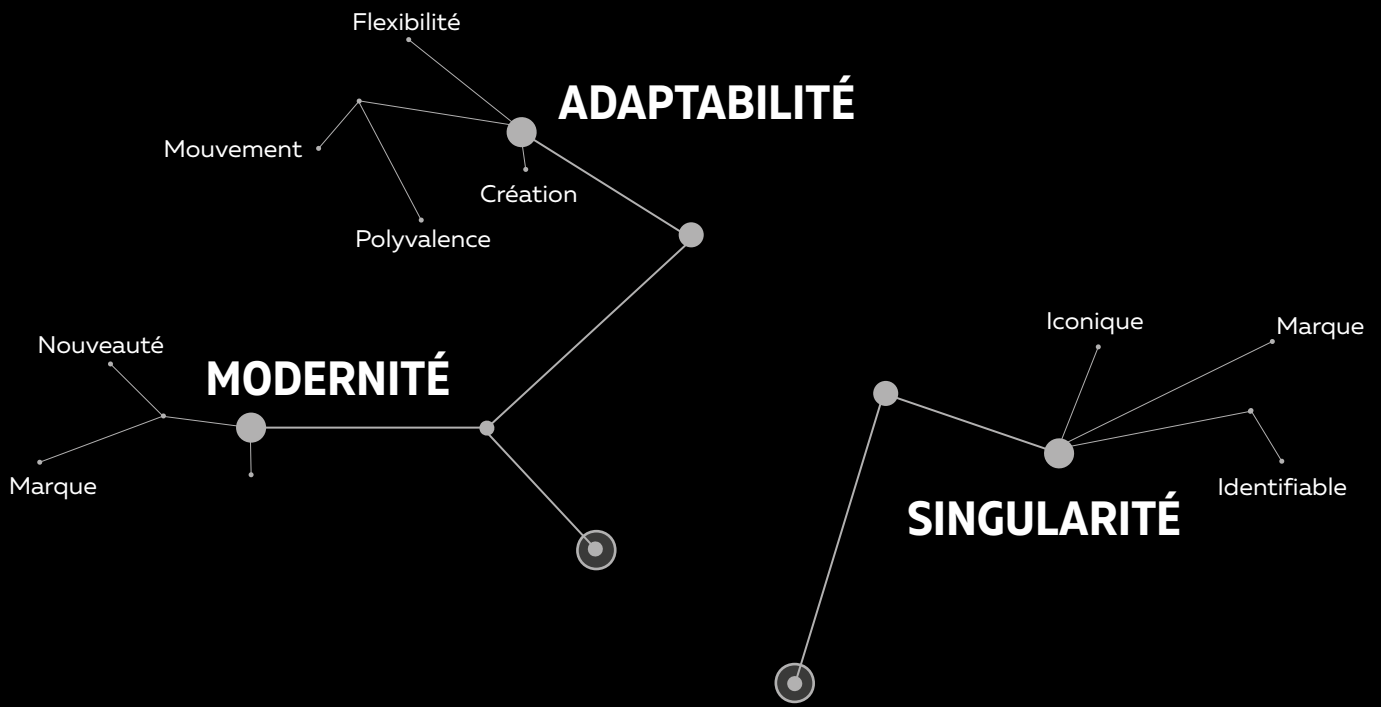


AL

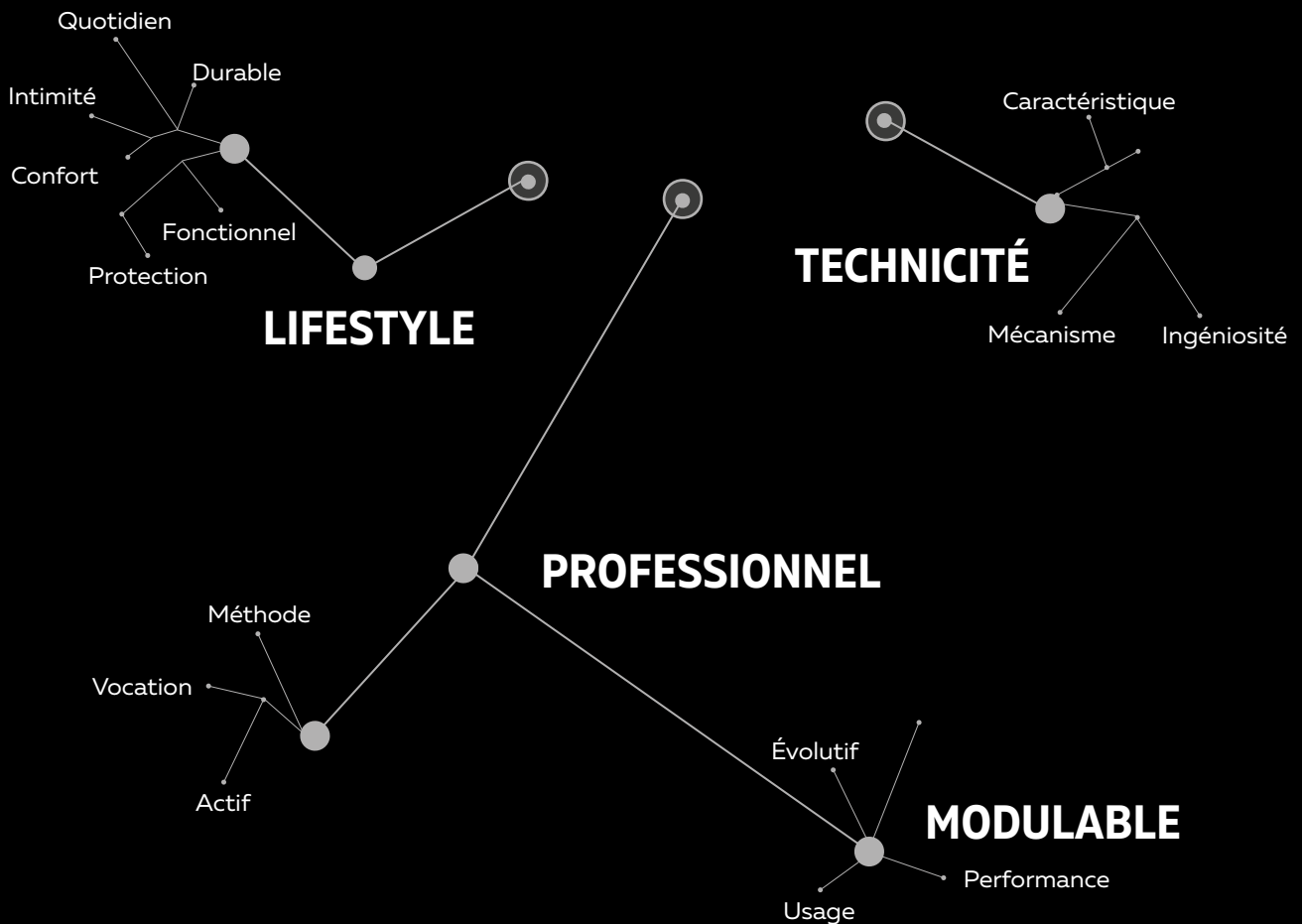
LAFONT

TECH





LAFONT TECH



VÉRITABLE CONCENTRÉ DE FONCTIONNALITÉS



LAFONT





LAFONT



MOUVEMENT

Tissu stretch bi-directionnel
qui facilite les mouvements



MODULARITÉ

La modularité au cœur de la gamme.
L'association du gilet & du pantalon
avec le système «easy & fast» permet
d'obtenir une cotte à bretelles



ADAPTABILITÉ

Le premier vêtement
qui s'adapte aux professionnels
et non l'inverse !



TECHNICITÉ

Des produits conçus pour résister
face aux contraintes de vos métiers



LIFESTYLE

Look inspiré du Lifestyle wear
vous accordera une allure moderne
tout au long de la journée



MODERNITÉ

Une gamme moderne et mixte qui allie
ergonomie, ingéniosité et technicité



DOUDOUNE AIRFLARE
3BKC



SWEAT À CAPUCHE FREEZE
2S2BKC



GILET DROPS
9BKC



TEE-SHIRT CREW
2TBKPIW



PANTALON BREAK CODE
1BKC



BERMUDA BREAK
1BBKC



POCHE AMOVIBLE
P06BKC



POCHE AMOVIBLE
P04BKC



JEAN POWER MOVE
1JBKC



DROPS

Un gilet de travail ingénieux et iconique, ce vêtement associé au pantalon devient un véritable partenaire 2 en 1 pour créer l'émblématique cote à bretelles LAFONT. Ses bretelles réglables avec sangles élastiques permettent une adaptation propre à chaque individu. Fonctionnel, ce vêtement est muni de passants d'attaches sous rabats qui permettent la fixation des poches amovibles à l'avant et à l'arrière pour plus de fonctionnalités produits. Des poches côtés avec biais élastiques font office de poche gourde ou rangement additionnel.

GILET DROPS - 9BKC

Tissu : 95% polyamide 5% élasthanne - 285 g/m²

Tailles : 0/XS à 5/2XL

Coloris :

- 2495 Camel Noir
- 110 Noir



Bretelles avec sangles élastiques ajustables pour une adaptabilité à plusieurs morphologies



Fermeture à glissière reliée à une maille extensible qui permet d'associer le pantalon au gilet



Multipoches : 2 poches basses fermées par fermeture à glissière et 2 poches côtés avec biais élastique pour plus de rangement

RENOUVEAU
ADAPTABILITÉ
MODULARITÉ



BREAK CODE

VÉRITABLE CONCENTRÉ DE FONCTIONNALITÉS, LE PANTALON DE TRAVAIL QUI S'ADAPTE À VOTRE MÉTIER.

Un pantalon de travail fonctionnel et moderne, le pantalon BREAK CODE allie efficacité et modularité. Grâce à son tissu stretch bi-directionnel 95% polyamide et 5% élasthanne d'un poids de 285 g, votre vêtement s'adaptera à votre morphologie et à vos mouvements. Grâce aux différents aspects modulables du produit, le pantalon combiné au gilet devient une cote à bretelles. Les poches amovibles pourront être positionnées sur les passants de la double ceinture pour plus de fonctionnalités et de rangements. Il est muni de multiples poches, de renforts genoux et d'une ceinture aérée ergonomique qui permet un maintien optimal du dos.

PANTALON BREAK CODE - 1BKC

Tissu : 95% polyamide 5% élasthanne - 285 g/m²

Cordura® : 100% polyamide - 220 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe : 82 cm + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 2495 Camel Noir
- 110 Noir



Ceinture aérée ergonomique qui permet un maintien optimal du dos



Renforts genoux



Des passants qui permettent de fixer des poches amovibles

DESIGN
ADAPTABILITÉ
TECHNICITÉ





POK4

LES POCHE AMOVIBLES, L'ESSENCE DE LA COLLECTION

Des poches disponibles en 2 formats pour une adaptabilité à l'usage. Elles pourront s'adapter aux pantalons BREAK CODE, au jean POWER MOVE, aux bermudas BREAK et aux gilets DROPS. Vous pourrez combiner plusieurs poches, portées sur un vêtement.

L'exploration de la prise de couleurs opposées et de leur association permet de créer des combinaisons intéressantes qui donne du style à votre silhouette.

POCHE AMOVIBLE - PO4BKC

Tissu : 67% polyester 33% coton - 240 g/m²

Dimensions 24,5 x 20 cm

Coloris :

- 16 Jaune citron
- 2 Bleu bugatti
- 110 Noir



**MODULARITÉ
COLOR BLOCKING**



Mousqueton métallique pour une résistance durable



Sangle en polyamide permet le positionnement de vos outils et surpoche dissociée facilite le rangement de la visserie



Sangle avec pression pour un maintien fixe de la poche sur le gilet

POK6

Des poches qui ont du style. Fonctionnelles, modernes, et modulables, les poches de la gamme vont s'adapter aux pantalons BREAK CODE, au jean POWER MOVE, aux bermudas BREAK et aux gilets DROPS. Des poches disponibles sous 2 formats pour une adaptabilité à l'usage. Vous pourrez combiner plusieurs poches portées sur un vêtement. Elles sont munies de mousquetons pour une attache facilitée et de pression sur l'arrière de la poche pour un maintien optimale sur le vêtement.

POCHE AMOVIBLE - PO6BKC

Tissu : 95% polyamide 5% élasthanne - 285 g/m²

Dimensions 28 x 21 cm

Coloris :

- 2495 Camel Noir
- 110 Noir



Mousqueton métallique pour une résistance durable



Surpoche dissociée facilite le rangement de la visserie



Empiècement Cordura® pour le résistance



**MODULARITÉ
COLOR BLOCKING**



DESIGN
TECHNICITÉ
FONCTIONNALITÉ



AIRFLARE

La doudoune AIRFLARE est la meilleure preuve qu'un style moderne et une grande fonctionnalité ne s'opposent pas en ce qui concerne les vêtements de travail. Le matelassage signature et la palette de couleurs disponibles confèrent au style de nouvelles notes décontractées. L'association de polyamide sur la couche extérieure du produit et d'une ouate recyclée allie résistance et protection. Son design subtile intègre plusieurs poches dont une grande poche arrière. Les renforts coudes en tissu Ripstop optimise la durée de vie du produit.

DOUDOUNE AIRFLARE - 3BKC

Tissu : 100% polyamide

Ouate : 45% polyester recyclé 55% polyester - 120 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 827 Bleu Noir
- 2495 Camel Noir



Capuche attenante avec biais élastiqué pour une protection complémentaire par temps froids



Renfort en tissu Ripstop sur les coudes pour une meilleure résistance aux frottements



Multipoches :
2 poches basses,
1 poche intérieure et
1 poche dos



FREEZE

Un sweat à coupe ajustée, confortable tout en gardant un look épuré. Son tissu en molleton 91% polyamide et 9% élasthanne en intérieur gratté permet d'obtenir des résistances à l'abrasion supérieures à un tissu coton/ polyester. Fonctionnel, ce sweat est muni d'une capuche réglable par cordon et d'une poche poitrine en tissu.

SWEAT À CAPUCHE FREEZE - 2S2BKC

Tissu molleton : 91% polyamide 9% élasthanne - 265 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 827 Bleu Noir
- 2495 Camel Noir
- 110 Noir



Intérieur gratté pour plus de confort



Poche poitrine contrastée zippée



Bas de vêtement et poignets ajustés



CONFORT
RÉSISTANCE
EFFICACE

POWER MOVE

Un jean de travail résistant et moderne, la coupe du vêtement confère au produit une grande liberté de mouvements. La composition du tissu en 37% coton 37% polyester 25% polyamide 1% élasthanne allie confort grâce au coton et flexibilité de mouvements grâce à l'élasthanne. Les poches amovibles pourront être positionnées sur les passants de la double ceinture pour plus de fonctionnalités et de rangements. Il est muni de multiples poches, de renforts genoux et d'une ceinture ergonomique aérée qui permet un maintien lors des travaux.

JEAN POWER MOVE - 1JBKC

Tissu : 37% coton 37% polyester 25% polyamide 1% élasthanne - 285 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe : 82 cm + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 7050 Bleu indigo Noir



Ceinture ergonomique et aérée en maille 3D qui favorise le maintien lors des travaux et permet une meilleure respirabilité



Renforts genoux



Des passants qui permettent de fixer des poches amovibles



PERFORMANCE
ERGONOMIE
ÉVOLUTIF



AL

CREW

#Positive Impact

Le tee-shirt CREW vous offre une sensation de douceur, des performances anti-transpiration et une grande liberté de mouvement, pour un confort absolu durant votre journée. Son tissu léger est fabriqué avec 53% coton bio et 47% de polyester recyclé. Ce tee-shirt muni d'empiècement filet latéral permet une meilleure respirabilité tout au long de la journée. Sa poche poitrine contrastée en tissu réhausse le style du produit.

TEE-SHIRT CREW - 2TBKPIW

Tissu maille piquée : 53% coton bio 47% polyester recyclé - 190 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 981 Noir Bleu
- 989 Noir Jaune
- 2495 Camel Noir



Manches plus longues pour une meilleure protection contre les UV



Poche poitrine contrastée zippée pour plus de rangement



Mesh aéré sous les manches pour une meilleure respirabilité

DURABLE
ADAPTABILITÉ
EFFICACE



BREAK

Singulier et fonctionnel, le bermuda BREAK se différencie par son style. Sa grande poche devant en Cordura® noir confère un caractère unique au produit. Adapté à un usage estival, il combine confort et performance. Le choix du tissu en 95% polyamide 5% élasthanne d'un poids de 285 gr permet une durée de vie prolongée du produit. Des détails pratiques rendent ce vêtement fonctionnel comme le passant large à l'arrière qui permet le maintien de vos outils.

BERMUDA BREAK - 1BBKC

Tissu : 95% polyamide 5% élasthanne - 285 g/m²

Cordura® : 100% polyamide - 220 g/m²

Tailles : 36 à 60

Coloris :

- 110 Noir
- 2495 Camel Noir



Ceinture ergonomique et aérée en maille 3D qui favorise le maintien lors des travaux et permet une meilleure respirabilité



Poche italienne gauche avec poche ticket en Cordura®
Des passants qui permettent de fixer des poches amovibles



Poches passepoilées qui allient fonctionnalité et esthétique

SAISONNALITÉ
MODULARITÉ
SINGULARITÉ





AL

LAFONT

HÉRITAGE





ERNEST

Veste en velours robuste et pratique, adaptée aux artisans du bois comme les charpentiers et menuisiers. Issue de la gamme Héritage, la vareuse de travail homme ERNEST est un vêtement traditionnel et intemporel. Son tissu en velours 100% coton 440 gr s'avère très résistant aux frottements et aux déchirures. Cette veste de travail est entièrement doublée en tissu écossais et dispose d'un col chevalière et d'une fermeture par boutons type cuir. Confortable et fonctionnelle, la vareuse homme ERNEST est également dotée de 2 poches intérieures, 2 poches basses fermées par rabat et d'une poche poitrine passepoilée. Ce vêtement professionnel emblématique s'accordera parfaitement avec un largeot de travail de la même collection.

VAREUSE ERNEST - 203VC9

Tissu Velours : 100% coton - 440 g/m²

Tailles : 36 à 60

Coloris :

- 110 Noir



DENIS

Gilet en velours 100% coton, un vêtement de charpentier robuste et indémodable. Très pratique, le gilet de travail homme DENIS est doté de multiples poches et d'une patte de réglage au dos pour s'adapter à toutes les carrures. Ce gilet sans manche est conçu dans un tissu coton 440 gr très résistant et se ferme par des boutons type cuir. Son encolure en V et ses fentes d'aisance sur les côtés procurent une grande liberté de mouvement. Ce vêtement professionnel s'accordera très bien avec le traditionnel largeot ou une veste de charpentier possédant la même finition côtelée.

GILET DENIS - 960VC9

Tissu Velours : 100% coton - 440 g/m²

Tailles : 36 à 60

Coloris :

- 110 Noir



MARCEL

Ce largeot est un vêtement professionnel historique issu de la collection Héritage. Composé d'un tissu velours 100% coton 440 gr, le pantalon de travail homme MARCEL est extrêmement résistant et confortable. Ce largeot velours à la coupe évasée ½ ballon procure une grande liberté de mouvement. Il est doté d'une ceinture droite fermée par crochet acier et bouton, d'une braguette à boutons, de bas de jambe renforcés. Très fonctionnel grâce à ses multiples poches, ce pantalon de travail s'adapte à tous les artisans du bois, comme les charpentiers, couvreurs ou menuisiers.

PANTALON MARCEL - 108VC9

Tissu Velours : 100% coton - 440 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe :

72 cm (réf. 10872VC9)

76 cm (réf. 10876VC9)

Coloris (Entrejambe 72 cm)

- 110 Noir

Coloris (Entrejambe 76 cm)

- 110 Noir





FAUREL

UN VÊTEMENT AUTHENTIQUE ET TRADITIONNEL À L'ÉPREUVE DU TEMPS.

Sa fabrication en 100% coton traité Sanfor garantie une excellente tenue aux lavages. Pourvue de 4 poches, cette veste de travail en moleskine, très résistante à l'abrasion et aux frottements convient aux ouvriers travaillant dans les ateliers.

Elle est aussi appréciée par les professionnels du bois, comme les charpentiers et les couvreurs pour sa solidité et son côté pratique. L'ergonomie de la veste de travail homme FAUREL assure une liberté de mouvement pour tous les travailleurs qui la porte, les protégeant également des salissures et éclaboussures.

La moleskine, matière intemporelle et élégante, est devenue incontournable dans la confection des vêtements de travail.

VESTE FAUREL - 261KC9

Tissu Moleskine : 100% coton Traité Sanfor® - 410 g/m²

Tailles : 36 à 60

Coloris :

- 110 Noir
- 1 Bleu marine



BENOIT

Un vêtement professionnel solide et durable à l'épreuve du temps. Confectionné en moleskine 100% coton traité Sanfor® 410 gr, le pantalon de travail homme BENOIT propose une alternative au traditionnel largeot velours utilisé par les artisans du bâtiment. Sa coupe est droite et son entrejambe de 82 cm est renforcé à l'intérieur. Il dispose d'une ceinture droite fermée par un crochet acier et un bouton et d'une braguette à boutons. Ce pantalon professionnel en moleskine se veut très robuste, mais également fonctionnel grâce à ses différentes poches permettant de garder outils et effets personnels à porter de main.

PANTALON BENOIT - 109KC9

Tissu Moleskine : 100% coton Traité Sanfor® - 410 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe : 82 cm

Coloris :

- 110 Noir
- 1 Bleu marine

LOUIS

Ce largeot est un vêtement professionnel traditionnel et incontournable pour les artisans du bois. Fabriqué dans un tissu Moleskine 100% coton traité Sanfor® 410 gr, ce pantalon de charpentier est très robuste et confortable. Sa coupe demi-ballon permet de rester libre de vos mouvements. Le pantalon de travail homme LOUIS est équipé d'une ceinture droite fermée par crochet acier et bouton et d'une braguette à boutons. Pour allier confort et fonctionnalité, ce largeot moleskine est également pourvu d'une poche à gousset, 2 poches italiennes, 1 poche arrière type revolver et 1 spéciale permettant d'accrocher un mètre.

PANTALON LOUIS - 108KC9

Tissu Moleskine : 100% coton Traité Sanfor® - 410 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 76 cm (réf. 10876KC9)

Coloris :

- 110 Noir





PIERRE

Un vêtement de travail professionnel incontournable, robuste et confortable. Confectionnée en moleskine 100% coton traité Sanfor®, la cotte de travail PIERRE est résistante et offre une excellente tenue dans le temps. Elle est dotée de bretelles élastiquées amovibles avec des boucles en métal, d'une braguette à boutons. Très fonctionnelle, cette cotte à bretelles homme intègre des poches zippées sur la bavette, 2 grandes poches basses, une poche arrière avec une patte marteau et une poche mètre sur la cuisse. Ce bleu de travail également disponible en bleu ou noir.

COTTE PIERRE - 406KC9

Tissu Moleskine : 100% coton Traité Sanfor® - 410 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe : 82 cm

Coloris :

- 110 Noir
- 1 Bleu marine



SOPHIE

La célèbre cotte à bretelles revisitée dans un style workwear moderne et féminin. Inventée par LAFONT, la salopette femme SOPHIE continue d'être portée au travail comme dans la vie de tous les jours. Ce modèle est résistant et confortable. Très pratique et fonctionnelle, cette salopette de travail est dotée de 2 poches sur la bavette, 2 poches basses, d'une poche revolver au dos et 1 poche supplémentaire sur la cuisse. Les bretelles élastiquées sont amovibles et la fermeture réglable sur le côté permet d'ajuster la salopette à toutes les silhouettes. Disponible en noir ou beige, jean bleu ou jean bleu indigo cette cotte pour femme élégante et agréable à porter vous accompagnera au quotidien.

SALOPETTE SOPHIE - 406

Tailles : 36 à 46

Entrejambe : 82 cm

Beige, Noir - Réf. 406CP :

Tissu : 65% coton 35% polyester- 250 g/m²

Coloris :

- 179 - Beige
- 110 - Noir

denim Bleu indigo - Réf. 406D220 :

Tissu : 100% coton - 195 g/m²

Coloris :

- 175 - Bleu indigo

denim Bleu jean- Réf. 406D195

Tissu : 100% coton - 195 g/m²

Coloris

- 50 Bleu jean





JOSÉPHINE

Pour un look workwear traditionnel, cette chemise à carreaux légère et résistante conviendra à tous les professionnels du bâtiment. La chemise de travail mixte JOSÉPHINE se compose d'un tissu flanelle 50% coton 50% polyester 145 gr, agréable à porter. Des renforts en moleskine sont disposés au niveau du col, de la fermeture à boutons et aux poignets, offrant au vêtement plus de solidité et une meilleure tenue dans le temps. Cette chemise manche longue dispose également de 2 poches poitrine à rabat et d'empêchements renforcés sur les épaules. Disponible en 2 coloris, cette chemise professionnelle chaude et confortable peut être associée à un pantalon de travail ou une cotte à bretelles.

CHEMISE JOSÉPHINE - BPEGEN

Tissu : 50% coton 50% polyester - 145 g/m²

Tailles : 1/S à 5/2XL

Coloris :

- 7027 Carreaux rouge / marron
- 7026 Carreaux bleu / marron



ACHILLE

LAFONT réinterprète le largeot, ce célèbre pantalon de charpentier intemporel et robuste. Doté d'un tissu français en chevron sergé 290 gr, 50% polyester et 50% coton, le pantalon de travail ACHILLE se veut ergonomique et confortable. Il est doté d'une ceinture haute ajustable par boucle, d'une braguette zippée et d'un panneau d'aisance apportant plus de liberté et de confort dans les mouvements. Ce pantalon professionnel s'adapte à la morphologie de chacun grâce à des bas de jambes évolutifs issus de la technologie Easy ourlet. Des poches avant, arrière et de cuisse sont également intégrées permettant de garder accessoires de travail et outils à portée de main sur les chantiers. A porter avec les bretelles professionnelles BERTHE, permettent d'améliorer le maintien de votre pantalon tout en vous laissant libre de vos mouvements.

PANTALON ACHILLE - 1GEN

Tissu Sergé : 50% coton 50% polyester - 290 g/m²

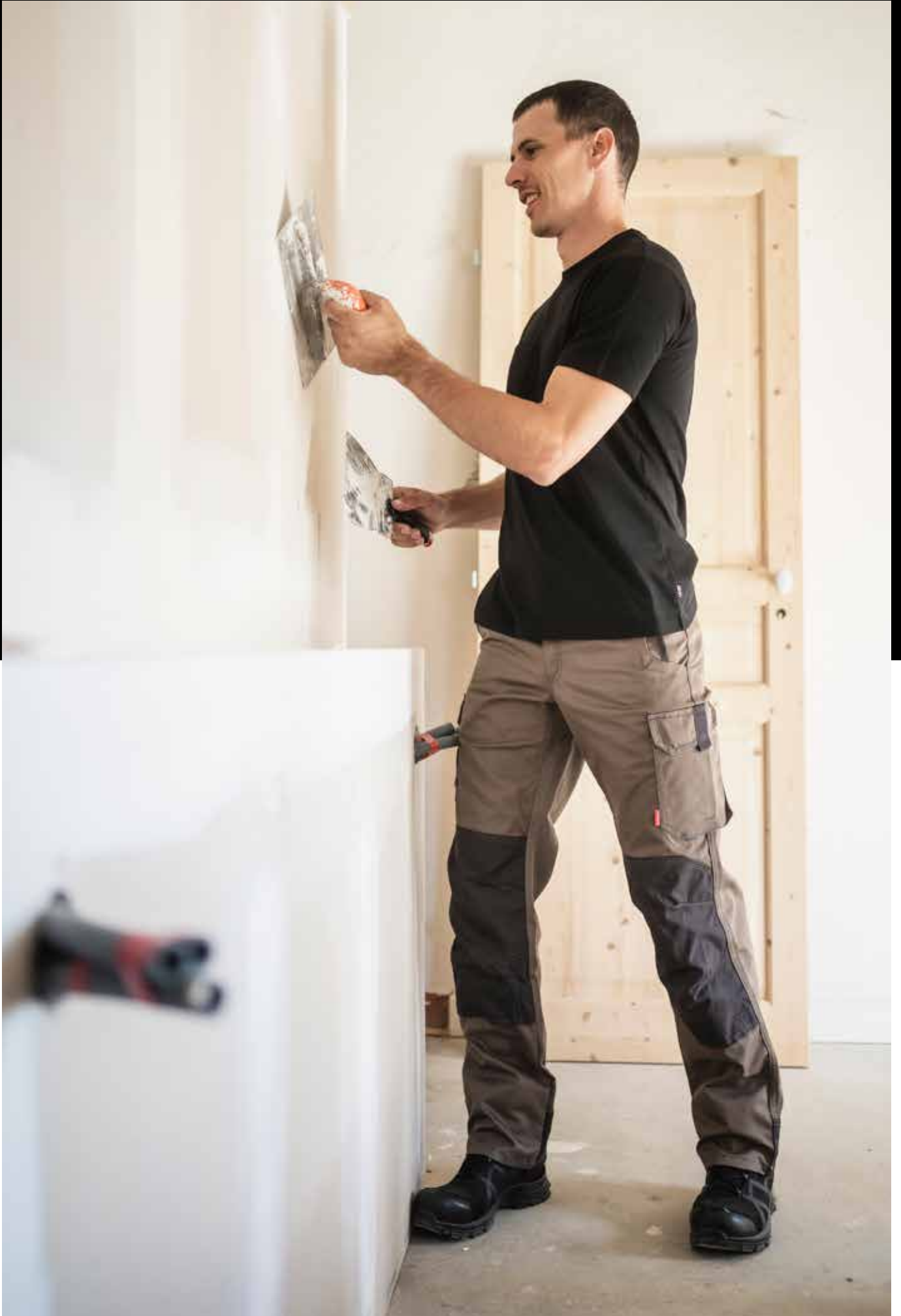
Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82 + 5 cm

Coloris :

- 110 Noir
- 2352 Camel





HAKAN

Un pantalon de chantier moderne et solide pour les professionnels du BTP et de l'industrie. Composé d'un tissu stretch 50% coton 45% polyester 5% EOL 310 gr, le pantalon de travail homme HAKAN est un vêtement très confortable et robuste à la fois, qui résiste parfaitement à l'abrasion et aux frottements. Le maintien est assuré par une ceinture élastique et le panneau d'aisance à l'entrejambe permet de rester libre dans les mouvements du quotidien. Fonctionnel et résistant, ce pantalon professionnel aux multiples poches répond également à la norme EN 14404 pour la protection des genoux et dispose de bas de jambes renforcés en Cordura® assurant une excellente tenue dans le temps.

PANTALON HAKAN - 1STHCP

Tissu : 50% coton 45% polyester 5% EOL - 310 g/m²

Tissu renfort Cordura® : 100% polyester

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 cm

Coloris :

- 5067 Gris charcoal
- 5110 Noir
- 5873 Marron Ardoise



EN 14404
Niveau 0 / Type 2



ALICKI

Un pantalon de travail en jean, indémodable et polyvalent pour les ouvriers du bâtiment. Confectionné dans une toile denim 100% coton 405 gr robuste, le jean de travail homme ALICKI allie confort et résistance. Pourvu d'un panneau d'aisance et de nombreuses poches pratiques, il offre une grande liberté de mouvement et une fonctionnalité optimale répondant aux besoins des artisans. Pour plus de protection, ce jean professionnel est équipé de poches genoux conformes à la norme EN 14404, réglables en hauteur et disposant d'une ouverture facile par le bas. Ce pantalon de travail moderne et efficace sera votre meilleur allié sur les chantiers et dans la vie de tous les jours.

JEAN ALICKI - 1STNJJN

Tissu denim : 100% coton - 415 g/m²

Tailles 36 à 60

Entrejambe 82 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 110 Noir



EN 14404
Niveau 0 / Type 2





AL

LAFONT

ESSENTIALS+



LAFONT



MIST

Cette softshell professionnelle 3 couches 100% polyester est idéal pour les hommes et femmes pratiquant des activités en extérieur. Très confortable, ce textile technique et souple facilite les mouvements tout en offrant une bonne isolation thermique. La veste de travail mixte softshell MIST se révèle très robuste grâce à ses renforts en Cordura® au niveau du dos, des épaules, des coudes et du bas à l'avant. Fermée par zip, elle est dotée d'un col montant, de multiples poches et d'un réglage par velcro sur les poignets. La technologie de cette veste softshell, complétée par les empiècements en stretch procurent une excellente respirabilité pour vous soutenir durant un effort.

SOFTSHELL MIST - 2WSGRAF

Tissu Softshell 3 couches : 100% polyester - 220 g/m²

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

●● 4057 Gris chiné Noir



TWIST

Un pantalon souple pour les hommes et femmes en perpétuel mouvement. Mis au point à partir d'un tissu stretch 90% polyamide 10 % élasthanne 240 gr, le pantalon de travail mixte TWIST devient une seconde peau aussi légère que résistante. Sa capacité d'extensibilité et sa taille élastiquée en bord-côtes offrent une grande liberté de mouvement. Il est muni de multiples poches, de protections normées au niveau des genoux et de bandes rétro réfléchissantes. Ce pantalon de travail technique et confortable dispose d'un réglage de longueur de jambe ainsi qu'un panneau d'aisance à l'entrejambe. Un vêtement de travail idéal pour les professionnels de la maintenance et les artisans.
PANTALON 1GRAF DISPONIBLE JUSQU'À ÉPUISEMENT DU STOCK.

PANTALON TWIST - 1GRAF2

Tissu : 90% polyamide 10% élasthanne - 240 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

● 110 Noir



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



LOOPING

Un short de travail conçu pour les professionnels exigeants qui ne souhaitent pas faire de compromis. Ne choisissez plus entre légèreté, confort et solidité. Fabriqué en tissu polyamide stretch, le bermuda de travail LOOPING est à la fois hyper léger et ultra résistant. Cette matière stretch et extensible inspirée du sport de haut niveau, offre une grande amplitude de mouvement. Ce short de travail technique et fonctionnel possède une ceinture élastique en bord-côtes garantissant un excellent maintien. Il est également doté d'un panneau d'aisance, de différentes poches avant et arrière, ainsi que de bandes rétro réfléchissantes sur le côté des cuisses. BERMUDA 1BGRAF DISPONIBLE JUSQU'À ÉPUISEMENT DU STOCK.

BERMUDA LOOPING - 1BGRAF2

Tissu : 90% polyamide 10% élasthanne - 240 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 28 cm

Coloris :

● 110 Noir





SPEED

Ce jean de travail moderne, inspiré de l'univers de la moto, allie style et détails techniques des codes du travail. Fabriqué en tissu stretch 37% coton 37% polyester 25% polyamide 1% élasthanne, le pantalon de travail homme SPEED se montre robuste et confortable. Ces empiècements souples en jean smocké et son tissu denim exclusif stretch extensible accompagnent les hommes de terrain dans tous leurs mouvements. Très résistant, ce pantalon professionnel multisecteur possède des poches genoux pouvant intégrer des protections répondant à la norme EN14404. La ceinture élastique et les bas de jambes équipés d'ourlets dépliés s'adaptent à la morphologie de son porteur.

JEAN HOMME SPEED - 1FASTH1

Tissu jean :

37% coton 37% polyester 25% polyamide 1% élasthanne - 330 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82+ ourlet de 5 cm

Coloris

- 84 Bleu indigo



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



WING

Ce jean de travail, avec sa coupe conçue exclusivement pour la silhouette féminine, allie style et technicité. Fabriqué tissu stretch 37% coton 37% polyester 25% polyamide 1% élasthanne, le pantalon de travail femme WING se montre souple et confortable. Ces empiècements en jean smocké et son tissu denim exclusif stretch procurent extensibilité et résistance, ainsi qu'une grande aisance de mouvement. Ce pantalon professionnel multisecteur intègre des poches genoux pouvant accueillir des protections répondant à la norme EN14404. La ceinture élastiquée et les bas de jambes évolutifs équipés d'ourlets dépliés le rendent adaptable aux différentes morphologies.

JEAN FEMME WING - 1FASTF

Tissu jean :

37% coton 37% polyester 25% polyamide 1% élasthanne - 330 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 78+ ourlet de 5 cm

Coloris

- 84 Bleu indigo



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



STATOR

Un blouson de travail nouvelle génération, dans un esprit workwear moderne. Fabriqué avec le tissu Ripstop, une exclusivité LAFONT, le bombers de travail mixte STATOR est composé de polyester pour la résistance et de coton pour le confort. Ses empiècements stretch aux épaules apportent une grande liberté de mouvement. Cette veste de travail se démarque par son style casual et peut être associée au pantalon Rotor conçu à partir du même tissu technique. Le col teddy, les poignets et la ceinture en bord-côtes viennent parfaire le look du STATOR. Fermé par zip, il possède également 2 poches basses et une poche intérieure.

BOMBERS STATOR - 3FAST

Tissu Ripstop : 65% coton 35% polyester - 290 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 887 Gris acier Noir
- 110 Noir



ROTOR

Un pantalon de chantier moderne et robuste pour les professionnels du bâtiment et de l'artisanat. Fabriqué à partir d'un tissu Ripstop anti-déchirure, le pantalon de travail homme ROTOR est un vêtement solide conçu pour résister à l'abrasion et aux frottements. Les empiècements extensibles en bord-côtes et la ceinture élastiquée procurent une excellente ergonomie et un maintien confortable du corps. Un ourlet intégré permet d'adapter la longueur de jambe. Les poches genoux protectrices sont normées et les bas de jambes sont renforcés en Cordura®. Ce pantalon professionnel se distingue par sa fonctionnalité avec ses poches cargo bas volant et porte-outil escamotables.

PANTALON ROTOR - 1FASTH2

Tissu Ripstop : 65% coton 35% polyester - 290 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82 + 5 cm

Coloris :

- 887 Gris acier Noir
- 110 Noir



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430

MOTION

Un vêtement solide et durable pour tous les professionnels de la construction. Conçu à partir d'un tissu Ripstop, coton et polyester, le pantalon de travail homme MOTION offre une grande résistance et une protection accrue y compris pour les travaux en extérieur. Ce pantalon conçu en France dispose d'un patronage ergonomique facilitant les mouvements du travailleur tout en conservant son confort. Il dispose d'une ceinture élastique, d'un panneau d'aisance et d'une rehausse couvrant le bas du dos en position accroupie. Il est également muni de plusieurs poches fonctionnelles et des mousses de protection PGERGO peuvent être intégrées dans les poches intérieures de genoux.

PANTALON ERGONOMIQUE MOTION - 1ERGCP

Tissu Ripstop : 65% coton 35% polyester - 290 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82 cm

Coloris

- 6 Gris acier
- 28 Bleu encre



CHUCK

Veste de travail chaude avec coutures étanchées imperméables. La parka de travail homme CHUCK 100% polyester répond à la norme de protection contre les intempéries EN 343. Très confortable, elle est doublée avec de la ouate et de la polaire. Ce mélange des matières offre un excellent confort thermique. Cette parka professionnelle possède une capuche amovible, un col montant, une fermeture zippée et des coudes préformés pour plus d'ergonomie. Le bas du vêtement est réglable par un cordon afin d'ajuster la veste à votre taille. Cette parka imperméable et fonctionnelle intègre aussi 4 poches à soufflet, 2 poches repose-mains et 2 poches intérieures supplémentaires.

PARKA CHUCK - 4PK4UP

Tissu : 100% polyester - 180 g/m²

Doublure : polaire et ouate

Tailles : 1/S à 5/2XL

Coloris :

- 110 Noir
- 887 Acier Noir
- 2283 Charcoal Noir



EN ISO 14058



EN ISO 343



SHOVEL

Veste sans manche chaude et confortable, conçue pour protéger efficacement les professionnels contre le froid. Le bodywarmer mixte SHOVEL est composé d'un tissu 100% polyester très résistant, complété par une doublure en ouate et un intérieur en polaire. Il est pourvu d'un col montant, d'une fermeture zippée sous patte maintenue par pressions, et d'un bas de dos dépassant pour une meilleure protection du corps. Pour plus de fonctionnalité, ce gilet de travail intègre également des doubles poches basses avec repose-mains, une poche intérieure et des poches poitrine à soufflet. Ce bodywarmer de travail normé EN ISO 14058 sera votre meilleur allié pour vous maintenir au chaud en hiver.

BODYWARMER SHOVEL - AG1UP

Tissu : 100% polyester - 180 g/m²

Doublure : polaire et ouate

Tailles : 1/S à 5/2XL

Coloris :

- 110 Noir
- 887 Acier Noir
- 2283 Charcoal Noir
- 204 Beige Noir

TRUCK

Ce jean homme est un pantalon professionnel confortable et très robuste. Il est doté d'empêchements renforcés sur les genoux. Le jean de travail homme TRUCK est un vêtement conçu pour les métiers du transport et de la logistique. Il est fabriqué dans un textile 65% coton 35% polyester 290 gr résistant et agréable à porter quotidiennement. Très fonctionnel, ce pantalon de travail en jean intègre 2 poches cuisses fermées par rabat pour compléter les traditionnelles poches avant et arrière. Il dispose d'une braguette zippée et son maintien est assuré par une ceinture droite à 6 passants et un bouton riveté. Le jean professionnel TRUCK affirme son style avec ses surpiqûres brown jean qui contrastent sur le tissu bleu indigo.

JEAN TRUCK - 1XPRSJN

Tissu : 65% coton 35% polyester - 290 g/m²

Tailles : 36 à 60

Coloris :

- 175 Bleu indigo



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES DE LA GAMME **MODULWEAR**

RETROUVEZ LE PLAN DE COLLECTION PAGE 160 ET 161

KYRILL

MODULWEAR

Découvrez la parka intempérie KYRILL, ultra technique au style moderne. Conçue dans un tissu stretch cette parka apporte beaucoup de confort par son élasticité et sa légèreté. Son Ripstop (les fils présents dans la structure du tissu sont conçus pour assurer sa résistance et éviter l'extension d'une éventuelle déchirure) procure une très bonne résistance à l'abrasion et sa membrane TPU (la membrane TPU est un polymère respirant et imperméable) garantit de très bonnes performances d'imperméabilité et de respirabilité. Ce vêtement à la fois polyvalent et fonctionnel sera utilisé toute l'année comme veste de protection contre la pluie et comme coque extérieure qui permettra d'intégrer tout un ensemble de doublures thermiques.

PARKA COQUE KYRILL - 9P12

Tissu extérieur :

85% polyester 15% TPU stretch Ripstop avec membrane - 195 g/m²

Doublure filet (corps) : 100% polyester - 100 g/m²

Doublure taffetas intérieure (capuche et manches) :

100% polyester - 65 g/m²

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

● 110 Noir



EN ISO 343
2003 + A1 :
2019



ORSO

MODULWEAR

La polaire unisexe ORSO qui allie protection thermique, confort et résistance.

Ce vêtement allie modernité et protection, grâce à ses bandes segmentées vous serez visibles en environnements clos, peu lumineux. Sa couche extérieure en tissu polaire vous permet d'être protégée contre le froid jusqu'à des températures allant jusqu'à -5°C. Son poids de 250 gr permet d'allier légèreté, confort tout en répondant aux plus hauts niveaux d'exigences de la norme EN 14058. La matière traitée anti-boulochage permet de réduire les risques d'endommagement de la matière. Nous avons associé un tissu Ripstop aux endroits de friction pour une meilleure résistance à l'abrasion du produit. Sa doublure intérieure en tissu polyester vous assurera un meilleur confort et une facilité d'enfilage du vêtement. Ce vêtement pourra se porter seul ou comme doublure pour les parkas ERWIN et KYRILL.

POLAIRE ORSO - 9D03

Tissu polaire : 100% polyester - 250 g/m²

Tissu renfort Ripstop : 96% polyester 4% polyurethane - 160 g/m²

Tissu doublure : 100% polyester - 63 g/m²

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

●● 1358 Bleu Navy Noir



EN 17353
Type B3



EN ISO 14058



TEREK

MODULWEAR

Coupe sport et look moderne pour la softshell à manches amovibles TEREK. Softshell 3 couches de 360 g/m², extérieur Ripstop pour une très bonne résistance à l'abrasion et aux frottements, intérieur polaire pour le confort thermique et la douceur au porter, et une membrane PU pour la respirabilité et les performances coupe-vent. Ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure pour les parkas ERWIN et KYRILL. Les points d'attache positionnés dans le col et en bas de manches sont cachés afin de les rendre les plus discrets possible.

SOFTSHELL À MANCHES AMOVIBLES TEREK - 9S21

Tissu softshell 3 couches :
Extérieur Ripstop - 89% PES 11% TPU - 360 g/m²
Membrane PU - Intérieur polaire

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

- 110 Noir
- 657 Charcoal Noir
- 1358 Bleu Navy Noir



CAUCASE

MODULWEAR

Coupe sport et look moderne pour la softshell CAUCASE. Softshell 3 couches de 360 g/m², extérieur Ripstop pour une très bonne résistance à l'abrasion et aux frottements, intérieur polaire pour le confort thermique et la douceur au porter, et une membrane PU pour la respirabilité et les performances coupe-vent.

Ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure pour les parkas ERWIN et KYRILL. Les points d'attache positionnés dans le col et en bas de manches sont cachés afin de les rendre les plus discrets possible.

SOFTSHELL CAUCASE - 9S12

Tissu softshell 3 couches :
Extérieur Ripstop - 89% PES 11% TPU - 360 g/m²
Membrane PU - Intérieur polaire

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

- 110 Noir
- 657 Charcoal Noir
- 1358 Bleu Navy Noir





PRODUITS COMPLÉMENTAIRES DE LA GAMME **MODULWEAR**

RETROUVEZ LE PLAN DE COLLECTION PAGE 160 ET 161

CARPATES

MODULWEAR

La veste CARPATES au style épuré et moderne. Veste doublée à col montant conçue dans un tissu technique en polyester Ripstop qui apporte de la résistance à l'abrasion et aux frottements tout en optimisant le confort au porter. La membrane PU permet de rester protégé sous une averse de faible intensité. Confort et protection thermique sont accentués grâce à l'intégration d'une doublure en ouate recyclée. Très fonctionnelle, la veste se transforme en gilet grâce à ses manches amovibles. Ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure des parkas ERWIN et KYRILL. Les points d'attache positionnés dans le col et en bas de manches sont ingénieusement camouflés.

VESTE HYBRIDE CARPATES - 9D12

Tissu couche extérieure : Ripstop avec membrane PU

96% polyester - 4% PU - 160 g/m²

Ouate : Polyfil 100% polyester recyclé - 100 g/m²

Doublure intérieure : Taffetas 100% polyester - 65 g/m²

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

- 110 Noir
- 657 Chacoal Noir
- 1358 Bleu Bleu Navy Noir



PIRIN

MODULWEAR

Le gilet PIRIN au style épuré et moderne. Gilet matelassé à col montant conçu dans un tissu technique en polyester Ripstop qui apporte de la résistance à l'abrasion et aux frottements, tout en optimisant le confort au porter. La membrane PU permet de rester protégé sous une averse de faible intensité.

Confort et protection thermique sont accentués grâce à l'intégration d'une doublure en ouate recyclée. Ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure des parkas ERWIN et KYRILL. Les points d'attache positionnés dans le col et en bas de manches sont ingénieusement camouflés.

GILET MATELASSÉ PIRIN - 9M12

Tissu couche extérieure : Ripstop avec membrane PU

96% polyester 4% PU - 160 g/m²

Ouate : Polyfil 100% polyester recyclé - 100 g/m²

Doublure intérieure : Taffetas 100% polyester - 65 g/m²

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

- 110 Noir
- 657 Chacoal Noir
- 1358 Bleu Bleu Navy Noir





FONCTIONNALITÉS



SÉCURITÉ



TECHNICITÉ





LAFONT



3ATTST
BOMBERS MOW



Positive Impact / 3ATT3PI
BLOUSON SHEAR PI



1ATTST
PANTALON RULER



1ATTJ
JEAN RULER



Positive Impact / 1ATT3PI
PANTALON RULER PI



3ATT3
BLOUSON SHEAR



9ATT3
GILET TROWEL



1ATT3
PANTALON RULER



1ATB3
BERMUDA CRUSHER



5ATT3
COMBINAISON FRAME



5ATG3
COMBINAISON 2ZIPS WIRE



D300ATT2
SWEAT ZIPPÉ STEEL



D190ATT2
POLO MCHONE



E300ATT2
SWEAT DEMI-ZIP SANDSTONE



C190ATT2
TEE-SHIRT MC CHISEL



MOW

L'INDISPENSABLE DE LA NOUVELLE GAMME WORKWEAR, UN MODÈLE HYBRIDE QUI ALLIE CONFORT, PERFORMANCE ET STYLE

Le bombers MOW au look sportwear accorde fonctionnalités, esthétisme et performance. L'association de tissu maille et tissu stretch a permis de créer une solution au look moderne tout en garantissant les principales propriétés d'un vêtement de travail. Le tissu stretch bidirectionnel, composé majoritairement de polyamide allie légèreté et performance. Une résistance à la déchirure 5 fois supérieure à un tissu conventionnel 300 gr. Le tissu maille composé majoritairement de polyester confère résistance et confort. Des finitions bord-côtes choisies pour plus de confort et des détails rétroréfléchissants pour plus de visibilité.

BOMBERS MOW - 3ATTST

Tissu principal : 94% polyamide 6% élasthanne - 260 g/m²
Tissu maille : 90% polyester 10% élasthanne - 400 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 2283 Charcoal Noir
- 203 Marine Noir
- 7072 Noir

CONFORT
ERGONOMIE
DURABILITÉ



RULER ST

INCONTESTABLEMENT, L'UN DES PRODUITS PHARES DE CETTE NOUVELLE GAMME WORKWEAR, DES PANTALONS DE TRAVAIL QUI ONT DU STYLE

Le nouveau pantalon RULER accorde fonctionnalités, esthétisme et performance. Le tissu stretch bidirectionnel, composé majoritairement de polyamide allie légèreté et performance. Un pantalon qui s'adapte à tous climats, avec son poids de 260 gr vous pourrez allier confort et sécurité. Une résistance à la déchirure 5 fois supérieure à un tissu conventionnel 300 gr. Une disponibilité produit de la taille 36 à 60. Des tissus de renforts en Cordura® sur les poches genoux et le bas de jambes pour une résistance optimale lors de vos travaux. Des poches fonctionnelles comme la poche cuisse droite multifonction avec surpoches à double compartiment et fermeture par zip rétroréfléchissant. Des bandes rétroréfléchissantes sur le produit pour un look tendance et une meilleure visibilité lors de vos travaux.

PANTALON RULER ST - 1ATTST

Tissu principal : 94% polyamide 6% élasthanne - 260 g/m²
Tissu de renforts : 90% polyamide 10% élasthanne - 240 g/m²
Tissu de renforts Cordura® : 93% polyamide 7% polyester - 230 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 2283 Charcoal Noir
- 203 Marine Noir
- 7042 Noir

ERGONOMIE
CONFORT
PERFORMANCE



EN 14404

Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430





RULER J

UN JEAN DE TRAVAIL QUI A DU STYLE

Avec son tissu stretch, il offre une grande aisance de mouvements. Une coupe dessinée près du corps pour un look moderne. Les poches en bas volant et les renforts genoux sont d'autant de fonctionnalités essentielles au pantalon de travail. La composition du tissu allie confort grâce au coton et flexibilité de mouvements grâce à l'élasthanne.

JEAN RULER J- 1ATTJ

Tissu principal : 37% coton 37% polyester 25% polyamide (Cordura®)
1% élasthanne - 330 g/m²

Tissu de renforts : 90% polyamide 10% élasthanne - 240 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

● 7049 Bleu Indigo Charcoal

ERGONOMIE
STYLE
CONFORT



LAFONT



VÉRITABLES PARTENAIRES LORS DE VOS TRAVAUX, LE BLOUSON SHEAR ET LE PANTALON RULER FONT PEAU NEUVE !

SHEAR PI



Le blouson SHEAR en version #PositiveImpact a été conçu pour une protection et un usage optimal dans tous types d'environnements. Son tissu léger et respirant qui allie performance et confort ; 60% coton et 40% polyester recyclé avec un poids de 250 gr. Une sélection de tissu résistants comme le Cordura® ajouter en bas de manches contribue à la technicité du produit.

LAFONT souhaite s'engager dans le respect de l'environnement en privilégiant des matières recyclées et proposer des produits recyclables. L'éco conception est au cœur de nos développements, nous travaillons avec des modèles éco conçus pour permettre une économie de déchets lors de la production.

BLOUSON SHEAR PI - 3ATT3PI

Tissu principal : 60% coton 40% polyester recyclé- 250 g/m²

Tissu de renforts Cordura® : 93% polyamide 7% polyester - 230 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

●● 2283 Charcoal Noir

●● 4079 Gris acier Charcoal



RÉSISTANCE
FONCTIONNALITÉ
MODERNITÉ

RULER PI



Un style moderne qui vous permettra d'allier confort et performance pour le pantalon RULER en version #PositiveImpact.

La combinaison d'un tissu léger 60% coton et 40% polyester recyclé en 250 gr et d'un tissu Ripstop 240 gr aux endroits de friction, permet de combiner durabilité et bien être. Le tissu stretch en construction Ripstop sur les poches genouillères a été sélectionné pour :

- Sa résistance à l'abrasion prouvée : 2 fois supérieure à un tissu conventionnel 300 gr.

- Une construction Ripstop pour limiter les effets de la déchirure.

Un pantalon fonctionnel multipoches grâce à ces 2 poches italiennes, 2 poches revolver, 2 poches cuisses dont une à double entrée ainsi qu'une poche mètre.

LAFONT souhaite s'engager dans le respect de l'environnement en privilégiant des matières recyclées et proposer des produits recyclables. L'éco conception est au cœur de nos développements, nous travaillons avec des modèles pensés sans découpe pour permettre une économie de déchets lors de la production.

PANTALON RULER PI - 1ATT3PI

Tissu principal : 60% coton 40% polyester recyclé - 250 g/m²

Tissu de renforts : 93% polyamide 7% élasthanne - 240 g/m²

Tissu de renforts Cordura® : 93% polyamide 7% polyester - 230 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

●● 2283 Charcoal Noir

●● 4079 Gris acier Charcoal



DURABILITÉ
CONFORT
RESPIRABILITÉ



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430

PROMET



AL

LAFONT

ESSENTIALS





SHEAR

Le vêtement a été conçu pour une protection et un usage optimal dans tous types d'environnements. Un tissu léger et respirant qui allie performance et confort ; 60% coton 40% polyester avec un poids de 250 gr. Une sélection de tissu résistants comme le Cordura® en bas de manches contribue à la technicité du produit. Une association de modernité et de fonctionnalité grâce à sa coupe ergonomique et aux différentes poches du vêtement : 7 poches dont, 2 poches basses à double entrée et 2 poches poitrine dont 1 fermée par zip ainsi qu'une poche intérieure.

BLOUSON SHEAR - 3ATT3

Tissu principal : 60% coton 40% polyester - 250 g/m²

Tissu de renforts Cordura® : 93% polyamide 7% polyester - 230 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 2283 Charcoal Noir
- 4051 Beige Charcoal
- 4058 Noir Charcoal
- 4079 Gris acier Charcoal
- 7011 Kaki Charcoal
- 7013 Blanc Charcoal



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection.

RULER

Un style moderne qui vous permettra d'allier confort et performance. La combinaison d'un tissu léger 250 gr et d'un tissu Ripstop 240 gr aux endroits de friction, permet de combiner durabilité et bien être. Le tissu stretch en construction Ripstop sur les poches genouillères a été sélectionné pour :

- Sa résistance à l'abrasion prouvée : 2 fois supérieure à un tissu conventionnel 300 gr.

- Une construction Ripstop pour limiter les effets de la déchirure.

Un pantalon fonctionnel multipoches grâce à ces 2 poches italiennes, 2 poches cuisses dont une à double entrée ainsi qu'une poche mètre. Toutes ces poches ont été conçues en bas volant pour une aisance lors de vos travaux et pour stocker facilement vos outils.

PANTALON RULER - 1ATT3

Tissu principal : 60% coton 40% polyester - 250 g/m²

Tissu de renforts : 90% polyamide 10% élasthanne - 240 g/m²

Tissu de renforts Cordura® : 93% polyamide 7% polyester - 230 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

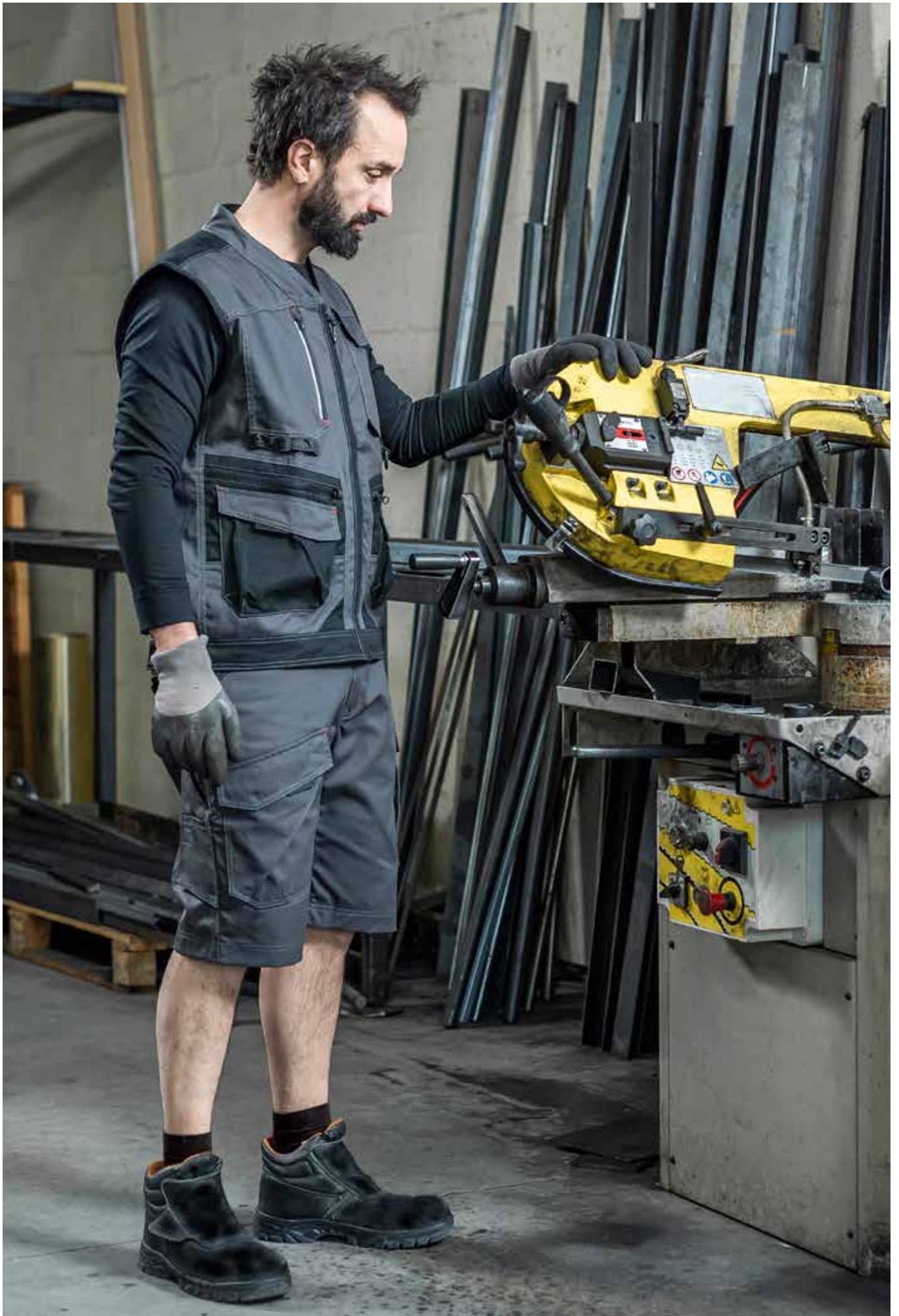
- 2283 Charcoal Noir
- 4051 Beige Charcoal
- 4058 Noir Charcoal
- 4079 Gris acier Charcoal
- 7011 Kaki Charcoal
- 7013 Blanc Charcoal



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection.



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



TROWEL

Un style moderne qui vous permettra d'allier confort et performance. Bien plus fonctionnel que sa version précédente, le gilet 9ATT3 a été totalement repensé afin d'allier modernité, usage et durabilité. Un produit intersaison qui pourra être la solution fonctionnelle de vos travaux en période estivale, ou le survêtement idéal combiné à un sweat en période hivernale. Les accessoires ont été sélectionnés afin de vous apporter une aisance idéale au porter. Un col retravaillé et une fermeture jusqu'au col pour un look tendance.

GILET TROWEL - 9ATT3

Tissu principal : 60% coton 40% polyester - 250 g/m²

Tissu de renforts Cordura® : 93% polyamide 7% polyester - 230 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 2283 Charcoal Noir
- 4051 Beige Charcoal
- 4058 Noir Charcoal
- 4079 Gris acier Charcoal

FONCTIONNEL
INTERSAISON
UNIVERSEL



CRUSHER

Un style moderne qui vous permettra d'allier confort et performance. La combinaison d'un tissu léger 250 gr et d'un tissu Ripstop 240 gr aux endroits de friction, permet de combiner durabilité et bien-être. Le tissu en construction Ripstop à l'entrée des poches italiennes a été sélectionné pour :

- Sa résistance à l'abrasion prouvée 2 fois supérieure à un tissu conventionnel 300 gr.
- Une construction Ripstop pour contenir les effets de la déchirure.

BERMUDA CRUSHER - 1ATB3

Tissu principal : 60% coton 40% polyester - 250 g/m²

Tissu de renforts : 90% polyamide 10% élasthanne - 240 g/m²

Tissu de renforts Cordura® : 93% polyamide 7% polyester - 230 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 2283 Charcoal Noir
- 4051 Beige Charcoal
- 4058 Noir Charcoal
- 4079 Gris acier Charcoal
- 7011 Kaki Charcoal
- 7013 Blanc Charcoal

DURABILITÉ
CONFORT
RESPIRABILITÉ



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection.



AL

FRAME

La combinaison d'un tissu léger 250 gr et d'un tissu Ripstop 240 gr aux endroits de friction, permet de combiner durabilité et bien être. Le tissu stretch en construction Ripstop sur les poches genouillères a été sélectionné pour : sa résistance à l'abrasion prouvée à 2 fois supérieure à un tissu conventionnel 300 gr. Une construction Ripstop pour limiter les effets de la déchirure. Un combinaison fonctionnelle multipoches grâce à ces 2 poches italiennes, 2 poches revolver, 2 poches cuisses dont une à double entrée, une poche mètre ainsi que 2 poches poitrine dont 1 fermée par fermeture à glissière.

COMBINAISON FRAME - 5ATT3

Tissu principal : 60% coton 40% polyester - 250 g/m²
Tissu de renforts : 90% polyamide 10% élasthanne - 240 g/m²
Tissu de renforts Cordura® : 93% polyamide 7% polyester - 230 g/m²
Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 2283 Charcoal Noir
- 4051 Beige Charcoal
- 4058 Noir Charcoal
- 4079 Gris acier Charcoal



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430

FONCTIONNALITÉ
TECHNICITÉ
MODERNITÉ



WIRE

Une combinaison double zip fonctionnelle qui vous permettra d'être protégée par-dessus vos vêtements du quotidien. Cette tenue professionnelle intégrale permet de travailler confortablement tout en protégeant l'ensemble du corps. La combinaison de travail mixte WIRE est confectionnée dans un tissu 250 gr très résistant, composé à 60% de coton et 40% polyester. Elle possède une double fermeture à glissière très pratique et différentes poches sur le torse et les cuisses. Pour plus d'ergonomie et de confort, cette combinaison professionnelle est pourvue d'un panneau d'aisance à l'entrejambe, de poignets réglables et d'une taille élastiquée sur les côtés qui accompagne les gestes quotidiens.

COMBINAISON 2 ZIP WIRE - 5ATG3

Tissu principal : 60% coton 40% polyester - 250 g/m²
Tissu de renforts : 90% polyamide 10% élasthanne - 240 g/m²
Tissu de renforts Cordura® : 93% polyamide 7% polyester - 230 g/m²
Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 2283 Charcoal Noir
- 4051 Beige Charcoal
- 4058 Noir Charcoal
- 4079 Gris acier Charcoal

PRATICITÉ
CONFORT
PROTECTION





SANDSTONE

PULL SWEAT DE TRAVAIL RÉSISTANT DANS UN ESPRIT WORKWEAR DÉCONTRACTÉ

Le sweat SANDSTONE en molleton offre tout le confort et la chaleur d'un sweat épais. Les poignets et la taille en bord-côtes s'ajoutent aux finitions de ce sweat de travail polyvalent et agréable à porter. Une disponibilité de tailles de XS à 3XL en 3 coloris. Associés aux pantalons de travail, ces vêtements sont idéals pour travailler confortablement sur les chantiers en hiver ou en mi-saison.

SWEAT DEMI-ZIPPE SANDSTONE - E300ATT2

Tissu molleton : 60% coton 40% polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 233 Gris chiné Noir
- 204 Beige Noir
- 110 Noir



POLYVALENT
RÉSISTANT
CONFORT

STEEL

VESTE SWEAT DE TRAVAIL RÉSISTANT DANS UN ESPRIT WORKWEAR DÉCONTRACTÉ

Cet astucieux sweat zippé en molleton offre tout le confort et la chaleur d'un sweat épais. Les poignets et la taille en bord-côtes s'ajoutent aux finitions de ce sweat de travail polyvalent et agréable à porter. Une disponibilité de tailles de XS à 3XL en 3 coloris. Associés aux pantalons de travail, ces vêtements sont idéals pour travailler confortablement sur les chantiers en hiver ou en mi-saison.

SWEAT ZIPPÉ STEEL - D300ATT2

Tissu molleton : 60% coton 40% polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 233 Gris chiné Noir
- 204 Beige Noir
- 110 Noir



POLYVALENT
RÉSISTANT
CONFORT



CHISEL

Ces tee-shirts bicolores disposent d'une poche poitrine, de manches courtes, d'un col rond ainsi qu'une bande sur les épaules en coloris noir pour les 5 coloris disponibles dans la gamme. Une composition tissu 60% coton 40% polyester 190 g est une association parfaite entre performance et confort. Un style efficace et une coupe mixte. Parfait pour la saison d'été, le tee-shirt de travail mixte s'accordera facilement avec un pantalon de chantier ou le bermuda de travail CRUSHER.

TEE-SHIRT MANCHES COURTES CHISEL - C190ATT2

Tissu Maille jersey : 60% coton 40% polyester - 190 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 233 Gris chiné Noir
- 204 Beige Noir
- 110 Noir
- 917 Rouge Noir
- 827 Bleu bugatti Noir



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection.

HONE

Ces polos bicolores disposent d'une poche poitrine, de manches courtes, d'un col polo ainsi qu'une bande sur les épaules en coloris noir pour les 5 coloris disponibles dans la gamme. Une composition tissu 60% coton 40% polyester 190 g est une association parfaite entre performance et confort. Un style efficace et une coupe mixte. Parfait pour la saison d'été, le tee-shirt de travail mixte s'accordera facilement avec un pantalon de chantier ou le bermuda de travail CRUSHER.

POLO MANCHES COURTES CHISEL - D190ATT2

Tissu Maille jersey : 60% coton 40% polyester - 190 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 233 Gris chiné Noir
- 204 Beige Noir
- 110 Noir
- 917 Rouge Noir
- 827 Bleu bugatti Noir



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection.



2WATT
POLAIRE CALIDUS



3ATNCP
BLOUSON VENTUS



1ATLUP
PANTALON RIGGER



1ATNCP
PANTALON FORAS



1ATNJV
JEAN TERRA



3ATHUP
BLOUSON TOOL



1ATHUP
PANTALON SPANNER



9ATHUP
BODYWARMER HAMMER



1ATHVUP
PANTALON COPPER



1ATHFUP
PANTALON FEMME CHAIN



TOOL

Veste de chantier composée d'un tissu canvas 65% coton 35% polyester 350 gr très résistant. Avec ses renforts en Cordura® sur les poignets, le blouson de travail homme TOOL est destiné aux artisans du bâtiment et de la construction. Très robuste et confortable, il est doté d'un col montant, d'une fermeture zippée sous patte fermée par velcro et d'un réglage au niveau de la ceinture pour un meilleur maintien. Cette veste de travail BTP intègre également 2 grandes poches pratiques fermées par velcro, une poche poitrine zippée et une poche intérieure compartimentée. Pour une tenue professionnelle complète, ce blouson s'associe avec le pantalon de chantier SPANNER de qualité et coloris identiques.

BLOUSON TOOL - 3ATHUP

Tissu Canvas : 65% coton 36% polyester - 350 g/m²
Cordura® fantaisie

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 301 Acier Charcoal
- 4051 Beige Charcoal
- 2283 Charcoal Noir
- 4052 Kaki Charcoal
- 4050 Pétrole Charcoal
- 110 Noir



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 73

SPANNER

Pantalon de chantier robuste avec renforts en Cordura®, idéal pour les hommes travaillant dans le bâtiment et la construction. Le pantalon de travail homme SPANNER est fabriqué dans un tissu canvas 350 g/m² très solide et confortable, composé à 65% de coton et 35% de polyester. Ce vêtement multipoche est également équipé d'une sangle porte-outil, d'une poche mètre et de poches genoux renforcées permettant d'insérer des plaques de protection T430 normées EN 14404. Très ergonomique, ce pantalon professionnel est doté d'une ceinture élastiquée pour un meilleur maintien et d'un panneau d'aisance à l'entrejambe. Ce vêtement de professionnel est proposé en noir et 5 autres coloris bicolores.

PANTALON SPANNER - 1ATHUP

Tissu Canvas : 65% coton 36% polyester - 350 g/m²
Cordura® fantaisie

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 301 Acier Charcoal
- 4051 Beige Charcoal
- 2283 Charcoal Noir
- 4052 Kaki Charcoal
- 4050 Pétrole Charcoal
- 110 Noir



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 73



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



HAMMER

Un gilet de travail robuste et doublé d'une ouate chaude et confortable. Le bodywarmer mixte HAMMER est fabriqué dans un tissu canvas 350 g/m² très résistant, composé à 65% de coton et 35% polyester. Il possède un col montant avec un empiècement en Cordura®, une fermeture zippée et un bas de dos dépassant. Cette veste sans manche procure une grande aisance de mouvement et s'ajuste à la taille grâce des pattes de serrage. Le gilet multipoches HAMMER est équipé d'une poche poitrine zippée, d'une poche intérieure et de 2 poches basses à double entrée fermées par velcro. Pour compléter votre tenue professionnelle, ce bodywarmer de travail s'associe avec le pantalon de chantier SPANNER de qualité identiques.

BODYWARMER HAMMER - 9ATHUP

Tissu Canvas : 65% coton 35% polyester 350 g/m²
Cordura® fantaisie - Doublé ouate 200 g

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 110 Noir
- 301 Acier Charcoal
- 2283 Charcoal Noir



COPPER

Un pantalon de travail robuste et ultra fonctionnel avec ses poches flottantes fixés à la taille. Ce vêtement deviendra votre meilleur allié pour travailler confortablement et en toute sécurité. Le pantalon de chantier homme COPPER est composé d'une toile coton polyester 350 g/m² très résistante et confortable. Sa solidité est renforcée par des empiècements en Cordura® sur les genoux et les zones sensibles. Ce pantalon multipoche est doté d'une sangle porte-outil, d'une poche mètre et peut intégrer des protections de genoux T430 pour le confort des artisans amenés à s'agenouiller fréquemment. Le pantalon professionnel COPPER possède également des bas de jambes ajustables, une ceinture élastiquée et un panneau d'aisance à l'entrejambe pour une meilleure mobilité.

PANTALON COPPER - 1ATHVUP

Tissu Canvas : 65% coton 35% polyester - 350 g/m²
Cordura® fantaisie

Tailles : 0/XS à 6/3XL
Entrejambe 82 + 5 cm

Coloris

- 110 Noir



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430

CHAIN

Pantalon de chantier moderne et très résistant, pour les femmes travaillant dans le BTP et l'artisanat. Sa coupe ajustée et son patronage ont été pensés pour la morphologie féminine. Le pantalon de travail femme CHAIN est composé d'une toile 65% coton 35% polyester confortable et robuste. Il dispose également d'une rehausse de dos et de poches de genoux renforcées en Cordura® pouvant accueillir des mousses de protections T430. Ce vêtement professionnel pour femme intègre de nombreuses poches fonctionnelles et se ferme par une ceinture élastiquée sur les côtés pour plus de souplesse. Le préformage des genoux et le panneau d'aisance à l'entrejambe favorisent les mouvements tout en offrant un grand confort de travail.

PANTALON FEMME CHAIN - 1ATHFUP

Tissu Canvas : 65% coton 35% polyester - 350 g/m²
Cordura® fantaisie

Tailles : 0/XS à 6/3XL
Entrejambe 78 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 2283 Charcoal Noir



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



TERRA

Pantalon professionnel avec empiècements renforcés en Cordura® sur les genoux et sur le bas arrière des jambes. Très solide et confortable à la fois, le jean de travail homme TERRA est fabriqué dans une toile denim 65 % coton 35 % polyester. Il est équipé de différentes poches et surpoches pratiques incluant une sangle porte-outil et un support à mètre. Ce pantalon de travail conçu pour les hommes de terrain possède une ceinture élastiquée avec rehausse de dos et un triangle d'aisance à l'entrejambe pour une meilleure liberté de mouvement. Pour la protection des artisans du BTP, des plaques normées EN 14404 peuvent être insérées dans les poches de genoux du jean professionnel TERRA.

JEAN TERRA - 1ATNJJ

Tissu : 65 % coton 35 % polyester - 300 g/m²

Renforts : 100% polyamide Cordura®

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 cm

Coloris :

●● 203 Marine Noir



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



RIGGER

Pantalon de travail robuste et polyvalent, destiné aux hommes travaillant dans le secteur du BTP. Composé d'un tissu sergé 65% coton 35% polyester 250 gr, le pantalon de chantier homme RIGGER est solide et confortable. Il est doté de poches de genoux renforcées en Cordura® réglages en hauteur et répondant à la norme EN 14404 (protection des genoux). Ce pantalon professionnel intègre d'autres poches fonctionnelles sur le devant, les cuisses et à l'arrière. Il est également doté d'une ceinture élastiquée offrant un bon maintien tout en procurant une excellente aisance de mouvement. Ce vêtement de travail pour le bâtiment est proposé en 3 coloris et en différentes tailles pour s'adapter à toutes les morphologies.

PANTALON RIGGER - 1ATLUP

Tissu Sergé 65 % coton 35 % polyester - 250 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 cm

Coloris :

●● 2279 Gris Noir

●● 204 Beige Noir

●● 2988 Noir Gris



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



VENTUS

Veste professionnelle renforcée et très fonctionnelle. Conçu dans un textile croisé 60% coton 40% polyester 315 g, le blouson de travail homme VENTUS est solide et adapté au travail sur les chantiers. Il dispose également de renforts haute-résistance en Cordura® sur les poignets et les avant-bras. Cette veste de travail se ferme par une fermeture à glissière sous patte maintenue par velcro et possède des réglages sur les poignets et la ceinture permettant de l'ajuster à votre morphologie. Pour une fonctionnalité optimale, ce vêtement professionnel est doté de multiples poches pour garder téléphone et petit outillage à portée de main.

BLOUSON VENTUS - 3ATNCP

Tissu Croisé : 60% coton 40% polyester - 315 g/m²

Contraste : Cordura® 100% polyamide

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

●● 657 Charcoal Noir

●● 203 Marine Noir



FORAS

Ce pantalon professionnel est doté de renforts polyester haute-résistance sur le bas à l'arrière des jambes et sur les genoux. Il est composé d'un textile 315 g/m² robuste, croisé 60% coton et 40% polyester et d'empiècements en Cordura® 100% polyamide. Le pantalon de travail renforcé homme FORAS est également pourvu de nombreuses poches et surpoches fonctionnelles ainsi qu'une sangle porte-outils. Ce vêtement professionnel confortable dispose d'une ceinture élastiquée avec réhausse dos et d'un triangle d'aisance à l'entrejambe pour un confort optimal.

PANTALON FORAS - 1ATNCP

Tissu Croisé : 60% coton 40% polyester - 315 g/m²

Contraste : Cordura® 100% polyamide

Cordura® fantaisie

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 cm

Coloris :

●● 657 Charcoal Noir

●● 203 Marine Noir



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



CALIDUS

Veste de travail chaude et confortable pour les artisans et les professionnels travaillant en extérieur. La polaire de travail homme CALIDUS est fabriquée dans un textile aspect tricot molleton 100 % polyester, chaud et agréable à porter. Elle possède un col montant doublé et une fermeture à glissière avec protège-menton. Pour plus de praticité, cette polaire professionnelle est munie d'un élément réfléchissant dans le dos, de 3 poches zippées et d'une poche supplémentaire sur l'avant-bras. Ses cordons de resserrage et ses poignets élastiqués assurent un bon maintien et permettent de conserver la chaleur corporelle tout au long de la journée. La veste de travail chaude CALIDUS est proposée en 2 coloris.

POLAIRE CALIDUS - 2WATT

Tissu :

Noir chiné : tricot molleton 100 % polyester - 319 g/m²

Noir : veste polaire 100 % polyester - 293 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 1860 Noir chiné
- 110 Noir



CARRIER

Pantalon professionnel léger et fonctionnel, destiné aux métiers du bâtiment et à l'artisanat. Il est doté de 2 poches italiennes, 2 poches de cuisse à rabat avec une attache mètre et une poche revolver à l'arrière. Le pantalon de travail homme CARRIER dispose également d'une braguette zippée, d'une ceinture droite fermée par un bouton et de 5 passants pour un meilleur maintien. Facile à entretenir, ce vêtement de travail est composé d'un tissu sergé 65% coton 35% polyester 250 g lavable en machine à 85°C. Le pantalon CARRIER est un pantalon confortable et très polyvalent, proposé en 3 coloris : gris, vert ou noir.

PANTALON CARRIER - 1ALANCP

Tissu Sergé : 65 % coton 35 % polyester - 250 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82 cm

Coloris :

- 110 Noir
- 6 Gris acier
- 39 Vert bottle





ALASKA

LÉGER, RESPIRANT ET AGRÉABLE, NOS NOUVEAUX SOUS-VÊTEMENTS S'ADAPTENT PARFAITEMENT À VOS UTILISATIONS QUOTIDIENNES !

Véritable régulateur corporel, la composition du tissu permet d'allier respirabilité et protection thermique. Une confection pensée en coutures bord à bord dites flatlock pour optimiser le confort et éviter les frottements. Un partenaire durable et efficace, qui aura l'avantage de sécher très rapidement. Une coupe mixte et une disponibilité de tailles de XS à 3XL.

TEE-SHIRT THERMIQUE ALASKA - Y233

Tissu : 95% polyester 5% élasthane - 190 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 110 Noir



**CONFORT
DURABLE**

THERMO REGULATEUR

PYRAMIDIEN

LÉGER, RESPIRANT ET AGRÉABLE, NOS NOUVEAUX SOUS-VÊTEMENTS S'ADAPTENT PARFAITEMENT À VOS UTILISATIONS QUOTIDIENNES !

Véritable régulateur corporel, la composition du tissu permet d'allier respirabilité et protection thermique. Une confection pensée en coutures bord à bord dites flatlock pour optimiser le confort et éviter les frottements. Un partenaire durable et efficace, qui aura l'avantage de sécher très rapidement. Une coupe mixte et une disponibilité de tailles de XS à 3XL.

CALEÇON THERMIQUE PYRAMIDIEN - Y234

Tissu : 95% polyester 5% élasthane - 190 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 110 Noir



LAFONT



AL

LAFONT

ACCESS





ACCESS

Ceinture en forme avec hausse dos élastiquée côtés et fermée par bouton plastique. Poches cavalières avec entrée de poche en Oxford 900D et poche ticket. Braguette fermée par fermeture à glissière spirale tout plastique. Poche cuisse à double entrée avec empiècement diagonal et soufflet bas, sous rabat fermé par velcros cachés. Poches genoux en Oxford 900D. Passant dos large. Poche revolver plaquée. Poche revolver sous rabat fermé par velcros cachés. Poche mètre insérée dans le rabat de la poche cuisse. Pincés jambe dos. Empièchements dos en polyester Oxford 900D.

PANTALON ACCESS - 1AXSCP

Tissu principal : 60% coton 40% polyester - 270 g/m²

Tissu de renforts : 100% polyester Oxford 900D

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 cm

Coloris :

- 4082 Gris Mastic Noir
- 657 Charcoal Noir
- 1358 Bleu Navy Noir



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



ACCESS STRETCH

Ceinture en forme avec hausse dos élastiquée côtés et fermée par bouton plastique. Poches taille droite plaquée à soufflet bas. Braguette fermée par fermeture à glissière spirale tout plastique. Poche taille gauche plaquée avec bas volant et rabat de la poche cuisse gauche. Poche passepoilée fermée par fermeture à glissière spirale tout plastique. Poche cuisse gauche avec empiècement vertical et soufflet bas, sous rabat fermée par velcros cachés. Poches genoux en Oxford 900D. Passant dos large et autres passants en Oxford 900D. Poche revolver plaquée. Poche revolver sous rabat fermé par velcros cachés. Poche mètre à soufflet côté et bas avec sur-poche en Oxford 900D. Pincés jambe dos.

PANTALON ACCESS - 1AXSTRCH

Tissu principal : 60% coton 38% polyester 2% élasthanne - 280 g/m²

Tissu de renforts : 100% polyester Oxford 900D

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82 cm

Coloris :

● 4082 Gris Mastic Noir

● 4083 Lichen Noir

○ 902 Blanc Noir

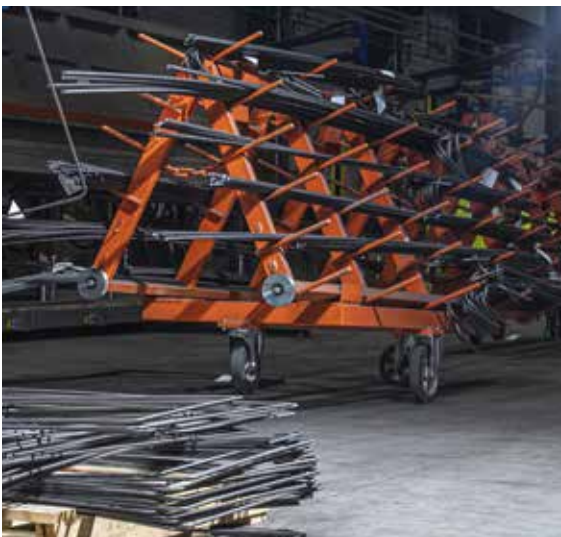


EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



LAFONT

ESSENTIALS+



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES DE LA GAMME **MODULWEAR**

RETROUVEZ LE PLAN DE COLLECTION PAGE 160 ET 161

**RÉSISTANT
CONFORTABLE
MANCHES AMOVIBLES**



BRYONE

MODULWEAR

La softshell 3 couches BRYONE de 360 g/m², extérieur Ripstop pour une très bonne résistance à l'abrasion et aux frottements, intérieur polaire pour le confort thermique et la douceur au porter, et une membrane PU pour la respirabilité et les performances coupe-vent. ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure avec les parkas KYRILL et ERWIN. Les manches amovibles permettent de porter le produit comme gilet selon les habitudes des porteurs. Les points d'attache positionnés dans le col et en bas de manches sont cachés afin de les rendre les plus discrets possibles.

SOFTSHELL BRYONE - 2BRY

Tissu Ripstop 3 couches softshell :

89% polyester 11% polyuréthane - 360 g/m²

Tissu de renfort : 96% polyester 4% polyuréthane - 160 g/m²

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

●● 1358 Navy Noir

**DÉPERLANT
FONCTIONNEL**



ACONIT HOMME

Le pantalon de travail ACONIT pour homme est fonctionnel, muni de plusieurs poches. Son tissu déperlant vous permettra de rester au sec face à la bruine. Resserré en bas de jambes, le pantalon pourra s'adapter à vos chaussures de travail montantes. La bande rétro réfléchissante en bas de jambes permet une visibilité optimale du porteur en environnements clos, peu lumineux.

PANTALON HOMME ACONIT - 1ACOH

Tissu déperlant : 67% polyester 33% coton - 240 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

● 1 Bleu marine



EN 17353
Type B2

RÉSISTANT
PROTECTION
MODERNITÉ



CALLUNA

MODULWEAR

La polaire CALLUNA allie modernité et protection. Sa couche extérieure en tissu polaire vous permet d'être protégée contre le froid. Son poids de 250 gr permet d'allier légèreté et confort. La matière traitée anti-boulochage permet de réduire les risques d'endommagement du produit après lavage. Nous avons associé un tissu Ripstop sur les manches pour une meilleure résistance à l'abrasion du produit. ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure avec les parkas KYRILL et ERWIN.

POLAIRE CALLUNA - 2CAL

Tissu Polaire : 100% polyester - 250 g/m²

Tissu de renfort noir : 96% polyester 4% polyuréthane - 160 g/m²

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

●● 1358 Navy Noir

DÉPERLANT
FONCTIONNEL



ACONIT FEMME

Un pantalon de travail pour femme fonctionnel muni de plusieurs poches. Son tissu déperlant vous permettra de rester au sec face à la bruine. Resserré en bas de jambes, le pantalon pourra s'adapter à vos chaussures de travail montantes. La bande rétro réfléchissante en bas de jambes permet une visibilité optimale du porteur en environnements clos, peu lumineux.

PANTALON FEMME ACONIT - 1ACOF

Tissu déperlant : 67% polyester 33% coton - 240 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

● 1 Bleu marine



EN 17353
Type B2



3MIMUPBR
BLOUSON JASPE REFLECT



5MIMUPBR
COMBINAISON ONYX REFLECT



Positive Impact / 3MIMUPPI
BLOUSON JASPE PI



1MIMUPBR
PANTALON BASALTE REFLECT



Positive Impact / 1MIMUPPI
PANTALON BASALTE PI



3MIMUP
BLOUSON JASPE



1MIMUPP
PANTALON BASALTE



9MIMUP
GILET GRANIT



1MICUP
BERMUDA IOLITE



2MIMUP
VESTE BERYL



7MIMUP
BLOUSE AMBRE



6MIMUP
COTTE À BRETelles ZIRCON



1MINUP
PANTALON DIOPTASE



3MIFUP
BLOUSON FEMME CITRINE



5MIMUP
COMBINAISON ONYX



1MIFUP
PANTALON FEMME JADE



5MIHUP
COMBINAISON PYROP

JASPE REFLECT

Ce vêtement allie modernité et protection, grâce à ses bandes rétroreflechissantes vous serez visibles en environnements clos, peu lumineux. Le blouson de travail robuste et confortable JASPE REFLECT est composé d'un tissu coton majoritaire 60% et polyester 40%. Ce textile léger est résistant est lavable à 60°C et accepte l'entretien industriel. Cette veste de travail pour homme est dotée d'un col montant, d'une fermeture zippée sous patte et d'un dos structuré pour un confort optimal. Elle intègre également 2 poches basses verticales et 2 poches de poitrine. Ce vêtement de travail professionnel offre un bon maintien et une liberté de mouvement grâce à ses bas de manches et sa ceinture réglables par pression.

BLOUSON JASPE REFLECT - 3MIMUPBR

Tissu Croisé : 60% coton 40% polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 67 Gris charcoal



EN 17353
Type B3



BASALTE REFLECT

Ce vêtement allie modernité et protection, grâce à ses bandes rétroreflechissantes vous serez visibles en environnements clos, peu lumineux. Le pantalon professionnel BASALTE REFLECT est fonctionnel et confortable. Sa taille élastiquée et son système d'ourlets intégrés lui permettent de s'adapter à toutes les morphologies. Très résistant à l'usure, le pantalon de travail homme BASALTE REFLECT est composé d'un tissu coton majoritaire et de 40% de polyester. Cette confection apporte du confort et une excellente durabilité. Ce vêtement intègre différentes poches pratiques dont des poches de genoux pouvant accueillir des mousses de protections normées EN 14404. Ce pantalon à genouillère est également doté d'une mercerie tout plastique, d'un panneau d'aisance à l'entrejambe et des côtés de ceinture élastiqués pour plus de souplesse. Ce pantalon LAFONT s'accorde avec le blouson de travail JASPE REFLECT.

PANTALON BASALTE REFLECT - 1MIMUPBR

Tissu Croisé 60% coton 40% polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 67 Gris charcoal



EN 17353
Type B3



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques
GENODIVS ou T430



ONYX REFLECT

Ce vêtement allie modernité et protection, grâce à ses bandes rétro réfléchissantes vous serez visibles en environnements clos, peu lumineux. Combinaison de travail confortable et fonctionnelle, équipée de bas de jambes évolutifs et d'une taille élastiquée pour s'adapter à toutes les morphologies. Facile à entretenir, la combinaison de travail mixte ONYX REFLECT est composée d'un tissu croisé 60% coton 40% polyester acceptant l'entretien industriel. Elle est dotée d'une fermeture à glissière au centre, d'une mercerie plastique et de poignets réglables par boutons pression. Cette combinaison professionnelle est également équipée de 2 poches poitrine, 2 poches basses, 1 poche arrière et une poche à soufflet sur la cuisse incluant un support à mètre. Polyvalente et ergonomique, cette tenue de travail intégrale conviendra à de nombreuses professions.

COMBINAISON ONYX REFLECT - 5MIMUPBR

Tissu Croisé 60% coton 40% polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 67 Gris charcoal



EN 17353
Type B3



ROW

Pantalon professionnel ergonomique et fonctionnel, adapté aux hommes travaillant dans le transport et la logistique. Ce vêtement professionnel est doté de genoux préformés, d'une rehausse de dos et d'une ceinture élastiquée pour un confort optimal. Le pantalon de travail homme ROW intègre également 7 poches pratiques et une surpoche à triples compartiments. Des rabats à pression en tissu réfléchissant sont disposés sur les mollets pour accroître la visibilité du porteur. Ce pantalon multipoche est fabriqué dans un tissu 65% coton 35% polyester 250 gr à la fois solide et confortable. Il conviendra aux chauffeurs routiers, transporteurs et logisticiens recherchant une tenue de travail homme conçue pour leur secteur d'activité.

PANTALON ROW - 1XPRSCP

Tissu : 65% coton 35% polyester - 270 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine





AL

JASPE



LA DÉCLINAISON DE NOTRE GAMME DE VÊTEMENTS DE TRAVAIL INDUSTRIE EN VERSION # POSITIVE IMPACT.

Un style moderne Workwear pour cette veste de travail. Son tissu 60% coton et 40% polyester recyclé en 250 g permet de proposer des matières légères qui s'adaptent aux environnements chauds. L'intégralité des merceries est plastique, cela permet un bon comportement au lavage industriel à 60°C. Des résistances à la déchirure et à l'abrasion prouvée. LAFONT souhaite s'engager dans le respect de l'environnement en privilégiant des matières recyclées et proposer des produits recyclables. L'éco conception est au cœur de nos développements, nous travaillons avec des modèles pensés sans découpe pour permettre une économie de déchets lors de la production.

BLOUSON JASPE PI - 3MIMUPPI

Tissu Croisé : 60% coton 40% polyester recyclé- 250 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 67 Gris charcoal



RESPIRABILITÉ
FONCTIONNALITÉS
RÉSISTANCE



BASALTE



LA DÉCLINAISON DE NOTRE GAMME DE VÊTEMENTS DE TRAVAIL INDUSTRIE EN VERSION # POSITIVE IMPACT.

L'indispensable pantalon BASALTE est fonctionnel et confortable. Les caractéristiques essentielles du vêtement de travail sont rassemblées autour de ce pantalon. Son tissu 60% coton et 40% polyester recyclé en 250 g permet de proposer des matières légères qui s'adaptent aux environnements chauds. L'intégralité des merceries est plastique, cela permet un bon comportement au lavage industriel à 60°C. Des résistances à la déchirure et à l'abrasion prouvée, vos travaux en position à genoux seront assurés de manière durable. LAFONT souhaite s'engager dans le respect de l'environnement en privilégiant des matières recyclées et proposer des produits recyclables.

PANTALON BASALTE PI - 1MIMUPPI

Tissu Croisé : 60% coton 40% polyester recyclé- 250 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 67 Gris charcoal



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques
GENODIVS ou T430



FONCTIONNEL
CONFORTABLE
DURABLE

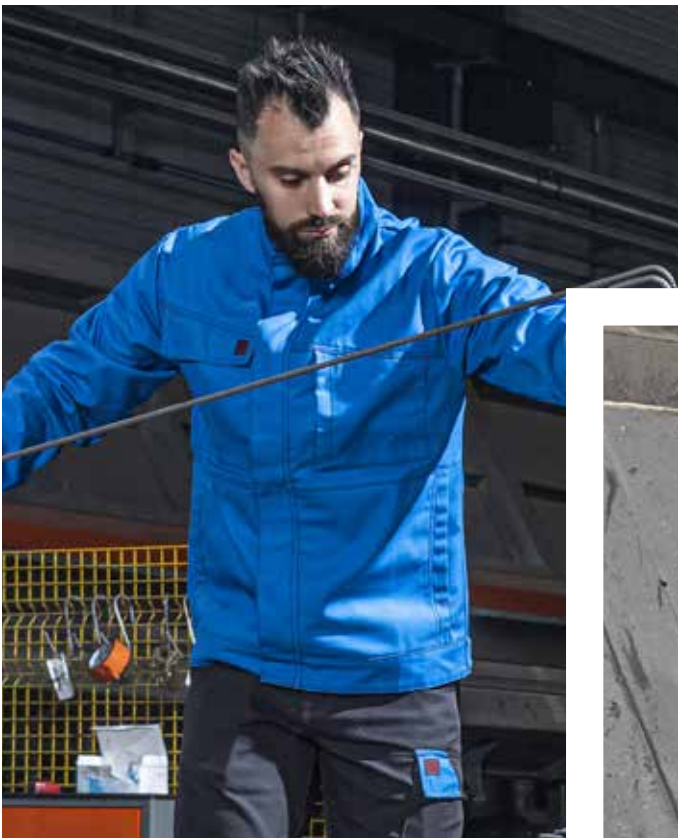




AL

LAFONT

ESSENTIALS



**AL**

JASPE

Blouson de travail multipoche, idéal pour les professionnels travaillant au sein d'un atelier ou dans l'industrie. Le blouson de travail homme JASPE est disponible en 2 tissus : tissu croisé coton majoritaire 60% et polyester 40% textile léger est résistant, ou tissu sergé 65% polyester 35% coton 245 g très résistant et agréable à porter. Il est doté de 2 poches verticales et de 2 poches fermées par velcro sur la poitrine. Cette veste professionnelle se ferme par une glissière centrale et dispose d'un col montant, d'une mercerie tout plastique et d'un dos structuré pour plus de confort. Des pattes de réglages positionnées sur les poignets et à la taille permettent un ajustement et un meilleur maintien. Cette tenue de travail est proposée en 10 coloris.

BLOUSON JASPE - 3MIMUP

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Réf. 3MIMUP :

Croisé 60% coton 40% polyester
300 g/m²

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 15 Bleu azur
- 25 Bleu métal
- 8 Blanc
- 110 Noir
- 7014 Minéral gris
- 67 Gris charcoal
- 39 Vert bottle
- 11 Rouge

Réf. 3MIMUPP :

Sergé 65% polyester 35% coton
245 g/m²

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 6 Gris acier



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 90



BASALTE

Pantalon avec genouillères pouvant être insérées facilement dans des poches genoux réglables en hauteur. Le pantalon de travail homme BASALTE est un vêtement destiné à bien protéger les artisans du bâtiment et de l'industrie. Ce pantalon multipoche est également pourvu d'une mercerie tout plastique afin d'éviter les risques de conduction électrique. Disponible en 2 tissus : tissu croisé coton majoritaire 60% et polyester 40% textile léger est résistant, ou tissu sergé 65% polyester 35% coton 245 gr très résistant et agréable à porter. Le pantalon professionnel BASALTE est doté d'un panneau d'aisance à l'entrejambe et d'une ceinture élastiquée offrant un excellent maintien. Les bas de jambes sont évolutifs grâce à des ourlets de 5 cm intégrés, permettant de l'adapter à votre morphologie.

PANTALON BASALTE - 1MIMUP

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Réf. 1MIMUP :

Croisé 60% coton 40% polyester
300 g/m²

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 15 Bleu azur
- 25 Bleu métal
- 8 Blanc
- 110 Noir
- 7014 Minéral gris
- 67 Gris charcoal
- 39 Vert bottle
- 11 Rouge

Réf. 1MIMUPP :

Sergé 65% polyester 35% coton
245 g/m²

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 6 Gris acier
- 39 Vert bottle



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 90



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques
GENODIVS ou T430



GRANIT

Ce gilet professionnel est idéal pour apporter de la fonctionnalité à votre tenue de travail. Très pratique et robuste, le gilet de travail homme GRANIT est équipé de nombreuses poches pour garder outillage professionnel et effets personnels sur soi. Son tissu croisé 60% coton 40% polyester offre une bonne résistance aux abrasions et est conforme au lavage industriel. Ce gilet sans manche de travail est également doté d'un col montant, d'une fermeture à zip et d'une mercerie tout plastique protégeant contre les risques de conduction électrique. Des pattes de réglage à la ceinture permettent d'ajuster la taille du vêtement à votre morphologie. Cette veste sans manche multipoche est destinée aux professionnels de l'industrie, de la maintenance et de la logistique.

GILET GRANIT - 9MIMUP

Tissu Croisé : 60 % coton 40 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 110 Noir
- 7014 Minéral gris



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 90

IOLITE

Un vêtement professionnel léger et fonctionnel, destiné à équiper les pros du bâtiment et de l'industrie durant la saison estivale. Fabriqué en 2 tissus : tissu croisé coton majoritaire 60% et polyester 40% textile léger est résistant, ou Tissu sergé 65% polyester 35% coton 245 gr très résistant et agréable à porter. Le bermuda de travail homme IOLITE est confortable et résistant. Il est doté d'une mercerie tout plastique, d'une ceinture élastiquée sur les côtés et d'un panneau d'aisance à l'entrejambe pour faciliter les mouvements quotidiens. Ce short de travail intègre également 2 poches italiennes, 1 poche arrière, 1 poche de cuisse fermée par velcro ainsi qu'une double poche à mètre. Disponible en 10 coloris, le bermuda pro IOLITE est pratique et conforme au lavage industriel.

BERMUDA IOLITE - 1MICUP

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 29 cm

Réf. 1MICUP :

Croisé 60 % coton 40 % polyester
250 g/m²

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 15 Bleu azur
- 25 Bleu métal
- 8 Blanc
- 110 Noir
- 6 Gris acier
- 67 Gris charcoal
- 39 Vert bottle
- 11 Rouge



Réf. 1MICUPP

Sergé 65 % polyester 35 % coton
245 g/m²

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 6 Gris acier



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 90

BERYL

Veste professionnelle ergonomique et confortable, composée d'un textile croisé 60% coton 40% polyester 300 g/m² robuste et facile à entretenir. Avec sa mercerie tout plastique, la veste de travail homme BERYL convient professionnels de l'industrie. Elle est dotée d'un col transformable, d'une fermeture à boutons pression et de bas de manches réglables par pression. Fonctionnelle avec ses multiples poches, cette veste de bleu de travail se démarque par ses empiècements obliques modernes et son dos structuré pour plus de confort. Disponible en différentes couleurs, ce vêtement de pro peut être assorti au pantalon de travail DIOPTASE de qualité et coloris identiques.

VESTE BERYL - 2MIMUP

Tissu Croisé : 60% coton 40% polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 110 Noir
- 7014 Minéral gris
- 67 Gris charcoal



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 91

DIOPTASE

Ce pantalon professionnel pour homme est confortable et fonctionnel. Il est équipé de multiples poches et de bas de jambes ajustables à votre morphologie grâce à des ourlets intégrés. Durable et résistant, le pantalon de travail homme DIOPTASE est fabriqué dans un tissu 60% coton 40% polyester 300 g/m² conforme au lavage industriel. Ce vêtement de travail est également doté d'un panneau d'aisance à l'entrejambe et d'une ceinture élastiquée sur les côtés pour plus de confort. Équipé d'une mercerie tout plastique, il protège des conductions électriques. Ce pantalon d'atelier conviendra aux techniciens de maintenance et professionnels de l'industrie.

PANTALON DIOPTASE - 1MINUP

Tissu Croisé : 60% coton 40% polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + 5 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 110 Noir
- 7014 Minéral gris
- 67 Gris charcoal



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 91

AMBRE

Cette blouse à manches longues est un vêtement de travail en coton majoritaire. Confortable et très robuste, elle protège efficacement vos vêtements des épaules jusqu'aux genoux. La blouse de travail AMBRE possède un col transformable, une fermeture par pressions et une mercerie tout plastique. Ses bas de manches réglables par pression et la fente au dos permettent de rester libre de vos mouvements. Cette blouse professionnelle est également pourvue de 2 poches basses et 2 poches poitrine fermées par velcro. Disponible en de nombreux coloris, la blouse longue AMBRE conviendra aux personnes travaillant dans l'industrie, en usine ou dans un atelier de mécanique.

BLOUSE AMBRE - 7MIMUP

Tissu Croisé : 60% coton 40% polyester - 250 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Longueur 100 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 8 Blanc
- 110 Noir
- 6 Gris acier
- 67 Gris charcoal
- 39 Vert bottle



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 91

ZIRCON

Cotte à bretelles polyvalente et très confortable. Ce vêtement de travail pratique répond aux besoins de nombreux métiers. Dotée de bretelles élastiquées à boucles clic clac, la cotte de travail mixte ZIRCON assure un bon maintien tout en offrant une excellente mobilité. Cette salopette de travail en coton majoritaire est confectionnée dans un tissu croisé 300 g/m² qui résiste durablement à l'usure. Elle est équipée d'une mercerie tout plastique et de différentes poches sur la bavette et les jambes. Cette cotte de travail professionnelle possède également une taille réglable et des bas de jambes évolutifs pour s'adapter à toutes les silhouettes.

COTTE À BRETELLES ZIRCON - 6MIMUP

Tissu Croisé : 60% coton 40% polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + 5 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 110 Noir
- 7014 Minéral gris
- 67 Gris charcoal
- 39 Vert bottle
- 11 Rouge



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 91

ONYX

Cotte de travail confortable et fonctionnelle, équipée de bas de jambes évolutifs et d'une taille élastiquée pour s'adapter à toutes les morphologies. Facile à entretenir, la combinaison de travail mixte Onyx est composée d'un tissu croisé 60% coton 40% polyester conforme au lavage industriel. Elle est dotée d'une fermeture à glissière au centre, d'une mercerie plastique et de poignets réglables par boutons pression. Cette cotte professionnelle est également équipée de 2 poches poitrine, 2 poches basses, 1 poche arrière et une poche à soufflet sur la cuisse incluant un support à mètre. Polyvalente et ergonomique, cette tenue de travail intégrale se décline en 7 coloris, et conviendra à de nombreuses professions.

COMBINAISON ONYX - 5MIMUP

Tissu Croisé : 60 % coton 40 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + 5 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 110 Noir
- 7014 Minéral gris
- 67 Gris charcoal
- 39 Vert bottle
- 11 Rouge



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 91

PYROP

La combinaison 2 zips PYROP est très pratique et résistante. Polyvalente et disponible en 7 coloris, la combinaison de travail mixte convient à différents secteurs d'activités comme l'industrie, le bâtiment ou encore la mécanique et l'agriculture. Son ouverture intégrale à doubles zips permet de l'enfiler et l'enlever très facilement. Cette combinaison de travail en coton majoritaire est dotée de multiples poches réparties sur le haut et le bas du vêtement, ainsi qu'une mercerie tout plastique. Destinée aux hommes et aux femmes, cette combinaison professionnelle possède des bas de jambes ajustables avec ourlets intégrés et une taille élastiquée s'adaptant à toutes les morphologies.

COMBINAISON PYROP - 5MIHUP

Tissu Croisé : 60 % coton 40 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + 5 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 2 Bleu bugatti
- 110 Noir
- 7014 Minéral gris
- 67 Gris charcoal
- 39 Vert bottle
- 11 Rouge



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 91



CITRINE

Un vêtement professionnel moderne et coloré, conçu pour les femmes travaillant dans l'artisanat ou en milieu industriel. La veste de travail femme CITRINE est confectionnée dans un textile croisé 60% coton 40% polyester 300 g résistant et lavable à 60°C. Agréable à porter, ce blouson de travail pour femme est doté d'un col montant, d'une fermeture à glissière, de surpiqûres contrastées et d'un dos structuré pour plus de confort. Cette veste à la coupe ajustée dispose également de plusieurs poches pratiques et de réglages par boutons pression au niveau des poignets et de la taille. Pour une tenue professionnelle complète et féminine, pensez au pantalon de travail assorti prénommé JADE.

VESTE FEMME CITRINE - 3MIFUP

Tissu Croisé : 60 % coton 40 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 15 Bleu azur
- 110 Noir
- 7014 Minéral gris
- 67 Gris charcoal
- 11 Rouge



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 91

JADE

Ce pantalon professionnel pour femme est pratique et agréable à porter. Sa coupe féminine et ses ourlets intégrés de 5 cm permettent de l'ajuster à toutes les silhouettes. Facile à entretenir, le pantalon de travail femme JADE est confectionné dans un textile 60% coton 40% polyester 300 g/m² offrant une excellente tenue dans le temps. Il est doté de différentes poches fonctionnelles, d'un panneau d'aisance à l'entrejambe et d'une ceinture élastiquée sur les côtés pour plus de souplesse. Ce vêtement de travail pour femme est adapté au secteur industriel, au bâtiment et aux autres professions artisanales. Disponible en 4 coloris, le pantalon LAFONT Jade se marie avec la veste de travail femme CITRINE.

PANTALON FEMME JADE - 1MIFUP

Tissu Croisé : 60 % coton 40 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 4/XL

Entrejambe 78 + ourlet 5 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 110 Noir
- 67 Gris charcoal
- 7014 Minéral gris



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 91



MODERNE



CONFORT



RÉSISTANCE





3COLUP
BLOUSON GREMAT



1COLUP
PANTALON MUFFLER



1COBUP
BERMUDA WHEEL



7COLUP
BLOUSE COVER



5COLUP
COMBINAISON BRAKE

GRENAT

Une tenue professionnelle sans compromis ! Le blouson de travail homme GRENAT allie confort, résistance et fonctionnalité. Simple à entretenir, il est composé d'un tissu croisé 60% coton 40% polyester lavable en machine à 60 °C. Cette veste de travail moderne se démarque par ses empiècements colorés disposés en oblique sur le haut du corps. Elle dispose d'un col montant, d'une fermeture par zip sous patte et d'une mercerie tout en plastique. Ce blouson multipoche s'adapte à toutes les carrures grâce à ses bas de manches et sa ceinture réglables par boutons pression. Il conviendra aux hommes travaillant dans l'industrie et le bâtiment.

BLOUSON GRENAT - 3COLUP

Tissu Croisé : 60 % coton 40 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 7024 Minéral Charcoal
- 7016 Minéral gris Marine
- 7017 Minéral gris Rouge
- 572 Charcoal Rouge
- 7015 Marine Minéral gris
- 808 Marine Azur
- 570 Charcoal Azur



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 107

MUFFLER

Un vêtement professionnel moderne et ergonomique, destiné aux hommes travaillant dans l'industrie, la maintenance ou le bâtiment. Ce pantalon avec genouillère est normé EN 14404. Des genouillères peuvent être insérées dans les poches genoux pour un confort optimal. Très résistant aux abrasions, le pantalon de travail homme MUFFLER est constitué d'un tissu croisé 60% coton 40% polyester 300 g/m². Il intègre de multiples poches dont une double poche mètre sur la cuisse. Ce pantalon s'adapte à toutes les morphologies grâce à sa ceinture élastiquée et ses bas de jambes évolutifs. Le pantalon MUFFLER existe en 7 coloris bicolores et s'accorde avec le blouson GRENAT issu de la même collection de vêtements de travail LAFONT.

PANTALON MUFFLER - 1COLUP

Tissu Croisé : 60 % coton 40 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 82 + ourlet de 5cm

Coloris :

- 7024 Minéral Charcoal
- 7016 Minéral gris Marine
- 7017 Minéral gris Rouge
- 572 Charcoal Rouge
- 7015 Marine Minéral gris
- 808 Marine Azur
- 570 Charcoal Azur



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 107

WHEEL

Short de chantier robuste et agréable à porter, idéal pour travailler confortablement durant l'été. Facile à entretenir, le bermuda de travail homme WHEEL est composé d'un tissu croisé 60% coton 40% polyester 300 gr très résistant qui accepte le lavage industriel. Pour mieux accompagner les mouvements des artisans, ce vêtement de pro est doté d'une ceinture élastiquée et d'un panneau d'aisance à l'entrejambe. Ce bermuda professionnel intègre également une mercerie tout plastique et de multiples poches sur le devant, l'arrière et les cuisses. Dans un style workwear moderne, ce short bicolore est disponible en 7 coloris.

BERMUDA WHEEL - 1COBUP

Tissu Croisé : 60 % coton 40 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 29cm

Coloris :

- 7024 Minéral Charcoal
- 7016 Minéral gris Marine
- 7017 Minéral gris Rouge
- 572 Charcoal Rouge
- 7015 Marine Minéral gris
- 808 Marine Azur
- 570 Charcoal Azur
- 7023 Azur Charcoal



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 107

COVER

Cette blouse professionnelle longue et robuste offre une excellente protection aux hommes travaillant dans l'industrie, la mécanique ou dans les collectivités. La blouse de travail homme COVER se compose d'un tissu croisé 60% coton 40% polyester 300 g résistant et confortable. Elle possède un col transformable, une fermeture par boutons pression, une fente au bas du dos et des poignets réglables. Pour compléter sa fonctionnalité, cette blouse d'atelier est également pourvue de 4 poches et d'une mercerie tout plastique afin d'éviter les conceptions électriques. Pour compléter votre tenue, la blouse de travail industriel COVER peut être associée au pantalon professionnel MUFFLER disponible dans les mêmes coloris bicolores.

BLOUSE COVER - 7COLUP

Tissu Croisé : 60 % coton 40 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Longueur 100 cm

Coloris :

- 7024 Minéral Charcoal
- 7016 Minéral gris Marine
- 7017 Minéral gris Rouge
- 572 Charcoal Rouge
- 7015 Marine Minéral gris
- 808 Marine Azur
- 570 Charcoal Azur



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 107

BRAKE

Cette combinaison professionnelle est une tenue de travail robuste et fonctionnelle. Elle est conçue dans un tissu croisé 300 g/m² en coton majoritaire qui offre une excellente résistance tout en étant confortable. La combinaison de travail mixte BRAKE est dotée d'un col montant, d'une fermeture par zip et d'une mercerie tout plastique prévenant les risques de conduction électrique. Cette cote de travail multipoches intègre 6 poches pratiques et une poche mètre supplémentaire. Pour un confort de travail optimal, ce vêtement professionnel LAFONT est également doté de poignets réglables, d'une ceinture élastiquée et de bas de jambes évolutifs permettant un ajustement à votre taille. Cette tenue intégrale conviendra principalement au secteur de l'industrie et de la mécanique.

COMBINAISON BRAKE - 5COLUP

Tissu Croisé : 60 % coton 40 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 7024 Minéral Charcoal
- 7016 Minéral gris Marine
- 7017 Minéral gris Rouge
- 572 Charcoal Rouge
- 7015 Marine Minéral gris
- 808 Marine Azur
- 570 Charcoal Azur



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 107

CORE

Veste professionnelle simple et efficace, elle conviendra aux artisans et bricoleurs recherchant une tenue de travail confortable et résistante. Facile d'entretien, la veste de travail homme CORE est fabriquée dans un tissu croisé polycoton 65% coton 35% polyester 300 g/m² offrant une excellente tenue au lavage. Elle dispose d'un col transformable ainsi que des poignets et une fermeture avec boutons. Pour plus de fonctionnalité, cette veste de bleu de travail intègre 2 poches basses plaquées, une poche poitrine avec compartiment stylo et une poche intérieure. Ce vêtement professionnel s'accordera idéalement avec le pantalon de travail ROOTS disponible dans les 3 mêmes coloris : bleu, gris ou vert.



VESTE CORE - 2BASCP

Tissu Croisé : 65 % coton 35 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 2 Bleu bugatti
- 7014 Minéral gris
- 39 Vert bottle



ROOTS

Pantalon professionnel simple et polyvalent, adapté pour l'industrie, l'artisanat ou encore le bâtiment. Composé d'un tissu croisé 65% coton 35% polyester, le pantalon de travail homme ROOTS est confortable et offre une bonne tenue dans le temps. Il est doté d'une ceinture droite à 5 passants et d'une braguette à glissière. Ce pantalon de bleu de travail dispose également de poches italiennes, d'une poche revolver à l'arrière et d'une poche mètre sur la cuisse. Pour une tenue de travail assortie, ce pantalon en coton majoritaire peut être associé à la veste professionnelle CORE de coloris et qualité identiques.

PANTALON ROOTS - 1BASCP

Tissu Croisé : 65 % coton 35 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 80cm

Coloris :

- 2 Bleu bugatti
- 7014 Minéral gris
- 39 Vert bottle

CUT

La cote à bretelles est un vêtement de travail très pratique et confortable. Elle offre une excellente liberté de mouvement et se porte avec un simple tee-shirt ou une veste de travail selon la saison. La cote de travail mixte CUT est composée d'un tissu croisé très résistant, 65% coton et 35% polyester. Également très fonctionnelle, cette salopette de travail est équipée d'une poche sur la bavette, 2 poches basses, 1 poche arrière et une poche mètre sur la cuisse. Les bretelles élastiquées et les côtés réglables par boutons permettent de l'ajuster à toutes les morphologies, hommes ou femmes. Disponible en 3 coloris, la cote de travail à bretelles CUT conviendra à de nombreux métiers comme mécanicien, plombier, agriculteur et aux artisans de manière générale.

COTTE CUT - 6BASCP

Tissu Croisé : 65 % coton 35 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 80cm

Coloris :

- 2 Bleu bugatti
- 7014 Minéral gris
- 39 Vert bottle



VITAL

Combinaison de travail pratique et agréable à porter, destinée aux professionnels de l'industrie, de la mécanique ou encore au secteur agricole. Fabriquée dans un tissu 65% coton 35% polyester 300 gr, la combinaison de travail mixte VITAL est résistante et offre une bonne tenue dans le temps. Elle est dotée d'un col cavalier, d'une fermeture à glissière au centre et d'une ceinture élastiquée afin de conserver une bonne amplitude de mouvement. Pour compléter sa fonctionnalité, cette combinaison professionnelle intègre également 2 poches poitrine zippées, 2 poches basses, 1 poche arrière et 1 poche mètre sur la cuisse. Ce bleu de travail est disponible en 3 coloris, à choisir en fonction de votre goût ou de votre secteur d'activité.

COMBINAISON VITAL - 5BASCP

Tissu Croisé : 65 % coton 35 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 80 cm

Coloris :

- 2 Bleu bugatti
- 7014 Minéral gris
- 39 Vert bottle



BRAVE

Combinaison à ouverture totale, très pratique pour se changer rapidement et protéger l'ensemble du corps. La combinaison de travail mixte BRAVE est composée d'un textile 65% coton 35% polyester résistant et confortable. Elle dispose d'une fermeture à doubles zips, d'un soufflet de dos et d'une ceinture élastiquée offrant une bonne liberté de mouvement. Pour plus de fonctionnalité, cette combinaison double fermeture est également équipée de nombreuses poches réparties sur le torse et les jambes. Ce bleu de travail complet est disponible en 3 coloris : bleu, vert ou gris. Il conviendra aux hommes et aux femmes travaillant dans l'industrie, la mécanique ou encore dans le BTP et le milieu agricole.

COMBINAISON BRAVE - 5BAGCP

Tissu Croisé : 65 % coton 35 % polyester - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 80 cm

Coloris :

- 2 Bleu bugatti
- 7014 Minéral gris
- 39 Vert bottle





AL

HAUTE VISIBILITÉ

114 | **ESSENTIALS +**

132 | **ESSENTIALS**



AL

LAFONT

ESSENTIALS+



# Positive
Impact/ 9P02PI **MODULWEAR**
PARKA COQUE RIPSTOP ERWIN PI/ 9P02 **MODULWEAR**
PARKA HV COQUE RIPSTOP ERWIN# Positive
Impact/ 9S20PI **MODULWEAR**
SOFTSHELL HV TATRAS XP PI/ 9S02 **MODULWEAR**
SOFTSHELL HV TATRAS/ 9P20 **MODULWEAR**
PARKA HV COQUE FEMME IRMA/ 9S20 **MODULWEAR**
SOFTSHELL HV TATRAS XP/ 9S30 **MODULWEAR**
SOFTSHELL HV FEMME TIAN/ 9D02 **MODULWEAR**
BLOUSON ALPILLES/ 9D04 **MODULWEAR**
POLAIRE HV VENYPRODUITS COMPLÉMENTAIRES DE LA GAMME **MODULWEAR** RETROUVEZ LE PLAN DE COLLECTION PAGE 160 ET 161



Positive Impact / 3FLST3PI
BLOUSON HV LUX



9S03
SWEAT ZIPPÉ VALLOUISE



Positive Impact / 1FLST3PI
PANTALON STAR



Positive Impact / 1FLSTPI
PANTALON HEMERA



1ATHHV
PANTALON SPANNER HV



1GRAFHV
PANTALON TWIST HV



LUX

#Positive Impact

Un blouson à la coupe softshell qui allie confort, visibilité optimale et modernité. Son tissu stretch multi directionnel permet un confort optimale. Les bandes segmentées positionnées sous forme de boudrier permettent une conformité à la norme EN ISO 20471 classe 2. Les contrastes de matières réhausse le style du produit et contribue à une durée de vie prolongée.

BLOUSON HV LUX - 3FLST3PI

Tissu fluo : 94% polyester recyclé 6% élasthanne - 280 g/m²
Tissu contraste : 94% nylon recyclé 6% spandex - 260 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 2073 Fluo orange Noir
- 750 Fluo jaune Noir
- 2054 Fluo rouge Noir



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2
LAVAGE 50 CYCLES MAX

MODERNE
AISANCE
PERFORMANCE



STAR

#Positive Impact

Le pantalon haute visibilité adapté à vos métiers. Le tissu stretch bi-directionnel en 280 gr permet un confort optimal du porteur. Des bandes segmentées agrémentent la silhouette, elles sont l'accessoire qui définit la protection du porteur et permettent une visibilité accrue. Les poches genoux du produit sont accessibles par le haut et par l'extérieur pour une mise en place facilitée des genouillères. Le tissu en Cordura® sur la poche genoux et sur l'ourlet de 5 cm favorise une durée de vie optimale du produit.

PANTALON STAR - 1FLST3PI

Tissu fluo : 94% polyester recyclé 6% élasthanne - 280 g/m²
Tissu contraste : 94% nylon recyclé 6% spandex - 260 g/m²

Tailles : 36 à 60

Coloris :

- 2073 Fluo orange Noir
- 750 Fluo jaune Noir
- 2054 Fluo rouge Noir



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2
LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430

MODERNE
AISANCE
PERFORMANCE





VALLOUISE

Très fonctionnel par son ouverture complète devant et ses 2 poches basses sous rabats fermés par zip, ce sweat-shirt affiche une haute performance en termes de confort grâce à sa maille piquée, et de douceur par son toucher intérieur gratté. La légèreté et la technicité de son tissu de 240 gr permettent un port aussi bien lors des périodes les plus froides de l'année que dans des moments les plus doux. Cette légèreté se retrouve dans les bandes rétro-réfléchissantes segmentées micro billes. Cette finesse dans le style est accentuée par un col teddy un bas de vêtement et des bas de manches en bord-côtes. Manches montées et coupe fittée, ce sweat assume parfaitement ses fonctions protectrices.

SWEAT ZIPPÉ VALLOUISE - 9S03

Tissu maille piquée - intérieure gratté : 100% polyester - 240 g/m²

Tailles : 1/S À 6/3XL

Coloris :

- 2073 Orange Fluo Noir
- 1806 Rouge Fluo Noir
- 750 Jaune Fluo Noir



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 3
Classe 2 taille S à L
LAVAGE 25 CYCLES MAX

LOOK
CONFORT
RESPIRABILITÉ



HEMERA

#Positive
Impact

Un solution adaptée aux besoins classe 1 selon la norme EN ISO 20471
Le pantalon HEMERA est un réel produit hybride qui allie un look Workwear tout en proposant une conformité à la norme haute visibilité. Ce pantalon est doté de plusieurs poches fonctionnelles, 2 poches cuisses, une poche mètre ainsi qu'une poche revolver et de renforts genoux. Son tissu selectionné en polyamide favorise une durée de vie prolongée du vêtement.

PANTALON HEMERA - 1FLSTPI

Tissu fluo : 94% polyester recyclé 6% élasthanne - 280 g/m²

Tissu contraste : 94% nylon recyclé 6% spandex - 260 g/m²

Tailles : 36 à 60

Coloris :

- 2066 Noir Orange fluo
- 1991 Noir Jaune fluo



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 1
LAVAGE 50 CYCLES MAX

MODERNE
AISANCE
PERFORMANCE





ALPILLES

MODULWEAR

Look dynamique et moderne pour le blouson teddy ALPILLES. Blouson manches amovibles conçu dans un tissu polyester / Ripstop qui apporte de la résistance à l'abrasion et aux frottements, tout en optimisant le confort du porteur par sa membrane PU. Confort et protection thermique sont accentués par l'intégration d'une doublure ouate de 100 gr sur le corps.

Ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure pour les parkas ERWIN et KYRILL. Les points d'attache positionnés dans le col et en bas de manches sont cachés afin de les rendre les plus discrets possible.

Certifiée pour répondre à la norme européenne de haute visibilité EN ISO 20471 classe 2, elle assure une parfaite visibilité de jour comme de nuit. Disponible dans les coloris jaune contraste marine ou orange contraste marine, elle répond aux attentes des utilisateurs.

BLOUSON TEDDY HV ALPILLES - 9D02

Tissu extérieur : 96% polyester 4% PU Ripstop avec membrane PU - 160 g/m²

Ouate : 100% polyester recyclé - 100 g/m²

Doublure taffetas intérieure : 100% polyester - 65 g/m²

Tailles : 1/5 à 6/3XL

Coloris :

- 727 Jaune Fluo Bleu Navy
- 1801 Orange Fluo Bleu Navy



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2



EN ISO 14058
2017

Classe 1 sans les manches
LAVAGE 25 CYCLES MAX

CHALEUR
RÉSISTANCE
MANCHES AMOVIBLES



Produit complémentaire de la gamme MODULWEAR
Retrouvez le plan de collection page 160 et 161

SPANNER HV

Le pantalon SPANNER HV LAFONT allie confort et résistance.

La construction du tissu en Ripstop assure une performance optimale contre la déchirure. La combinaison des fibres de coton et de polyester est l'association parfaite alliant performance et confort. Une coupe mixte, et une disponibilité de tailles à partir de XS à 3XL.

PANTALON SPANNER HV - 1ATHHV

Tissu fluorescent : 70% polyester 30% coton - 210 g/m²

Tissu contraste : 65% polyester 35% coton - 220 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrehanche 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 2227 Orange Fluo Charcoal
- 404 Orange Fluo Marine
- 2002 Rouge Fluo Marine
- 701 Jaune Fluo Marine



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2
LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430 et Genodivis

RESPIRABILITÉ
FONCTIONNALITÉS
PERFORMANCE



LAFONT



TATRAS XP

MODULWEAR

Coupe sport pour un look plus moderne pour la softshell TATRAS XP. Softshell 3 couches de 360 g/m², extérieur Ripstop pour une très bonne résistance à l'abrasion et aux frottements, intérieur polaire pour le confort thermique et la douceur au porter, une membrane PU pour la respirabilité et les performances coupe-vent.

Ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure pour les parkas ERWIN et KYRILL. Les points d'attache positionnés dans le col et en bas de manches sont cachés afin de les rendre les plus discrets possible.

Certifiée pour répondre à la norme européenne de haute visibilité EN ISO 20471, classe 2, elle assure une parfaite visibilité de jour comme de nuit. Disponible dans les coloris orange contraste charcoal ou rouge contraste navy, elle répond aux attentes des utilisateurs. Afin de prolonger au maximum la durée de performance visuelle de cet EPI les couleurs «contraste foncé» sont positionnées sur les emplacements les plus soumis aux frottements.

SOFTSHELL HV TATRAS XP - 9S20

Tissu softshell 3 couches :

Extérieur Ripstop 89% PES 11% TPU - 360 g/m²

Membrane PU - Intérieur polaire

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

- 2227 Orange Fluo Charcoal
- 1801 Orange Fluo Bleu Navy
- 727 Jaune Fluo Bleu Navy
- 6702 Rouge Fluo Bleu Navy



EN ISO 20471

2013 + A1 : 2016

Classe 2

Classe 1 sans manches

LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN ISO 14058

2017

Associé avec la parka

9P12 ou 9P02

COUPE VENT
RÉSISTANT
MANCHES AMOVIBLES



Produit complémentaire de la gamme MODULWEAR
Retrouvez le plan de collection page 160 et 161

TWIST HV

Le pantalon LAFONT accorde fonctionnalités, esthétisme et performance. La construction du tissu en Ripstop assure une performance optimale contre la déchirure. Ce tissu stretch bidirectionnel, composé majoritairement de polyester allie légèreté et performance. Un pantalon qui s'adapte à tous climats, avec son poids de 235 g vous pourrez enfin allier aisance et sécurité.

Une disponibilité produit de la taille 36 à 60.

PANTALON TWIST HV - 1GRAFHV

Tissu Ripstop fluo : 92% polyester 8% élasthanne - 235 g/m²

Tissu Ripstop contraste : 92% polyester 8% élasthanne - 155 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 2227 Orange Fluo Charcoal
- 2235 Rouge Fluo Charcoal
- 2272 Jaune Fluo Charcoal



EN ISO 20471

2013 + A1 : 2016

Classe 2

LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN 14404

Niveau 0 / Type 2

avec plaques T430

CONFORT
PERFORMANCE
FONCTIONNALITÉS



LAFONT



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES DE LA GAMME MODULWEAR

RETROUVEZ LE PLAN DE COLLECTION PAGE 160 ET 161

ERWIN PI #Positive Impact MODULWEAR

Conçue dans un tissu stretch, cette parka apporte beaucoup de confort par son élasticité et sa légèreté. Son Ripstop procure une très bonne résistance à l'abrasion et sa membrane TPU (la membrane TPU est un polymère respirant et imperméable) garantit de très bonnes performances d'imperméabilité et de respirabilité. Ce vêtement à la fois polyvalent et fonctionnel sera utilisé toute l'année comme veste de protection contre la pluie et comme coque extérieure qui permettra d'intégrer tout un ensemble de doublures thermiques.

Certifié pour répondre aux plus hauts niveaux d'exigences de la norme EN 343. Elle atteint un niveau optimal, classe 4 au test de pénétration de l'eau et d'évaporation d'eau.

Vous bénéficiez d'un réel vêtement de pluie qui vous protégera contre les intempéries tout en ayant une véritable capacité d'auto régulation grâce à ses caractéristiques d'évaporation de l'eau.

Afin de prolonger au maximum la durée de performance visuelle de cet EPI les couleurs « contraste foncés » sont positionnées sur les emplacements les plus soumis aux frottements. Avec ses bandes rétro segmentées, soyez visible dans un vêtement moderne au confort optimal.



PARKA COQUE HV RIPSTOP ERWIN PI - 9P02PI

Tissu extérieur : 100% polyester recyclé

100% membrane TPU recyclée - 190 g/m²

Doublure filet : 100% polyester recyclé - 105 g/m² (corps)

Doublure taffetas intérieure 100% polyester recyclé - 60 g/m²

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

- 727 Jaune Fluo Bleu Navy
- 1801 Orange Fluo Bleu Navy



EN ISO 20471

2013 + A1 : 2016

Classe 3 à partir de la taille M

Classe 2 en taille S

LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN ISO 343

2019

MODULWEAR

TATRAS XP PI

#Positive Impact



Coupe sport pour un look plus moderne pour la softshell TATRAS XP #Positive Impact Softshell 3 couches de 360 gr/m², extérieur Ripstop pour une très bonne résistance à l'abrasion et aux frottements, intérieur polaire pour le confort thermique et la douceur au porter, une membrane PU pour la respirabilité et les performances coupe-vent. Ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure pour les parkas ERWIN et KYRILL. Les points d'attaches positionnés dans le col et en bas de manches sont cachés afin de les rendre les plus discrets possible. Certifiée pour répondre à la norme européenne de haute visibilité EN ISO 20471, classe 2, elle assure une parfaite visibilité de jour comme de nuit. Afin de prolonger au maximum la durée de performance visuelle de cet EPI les couleurs «contraste foncé» sont positionnées sur les emplacements les plus soumis aux frottements. Combinée à la parka ERWIN, elle permet une protection contre des températures extrêmes allant jusqu'à -5°C.

SOFTSHELL HV TATRAS XP PI - 9S20PI

Tissu softshell 3 couches :

Extérieur Ripstop 89% Polyester Recyclé 11% Polyuréthane- 360 g/m²

Membrane PU - Intérieur polaire

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

- 727 Jaune Fluo Bleu Navy
- 1801 Orange Fluo Bleu Navy



EN ISO 20471

2013 + A1 : 2016

Classe 2

LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN ISO 14058

2017

Associé avec la parka
9P02PI

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES DE LA GAMME **MODULWEAR**

RETROUVEZ LE PLAN DE COLLECTION PAGE 160 ET 161



ERWIN

MODULWEAR

Conçue dans un tissu stretch, cette parka apporte beaucoup de confort par son élasticité et sa légèreté. Son Ripstop procure une très bonne résistance à l'abrasion et sa membrane TPU (la membrane TPU est un polymère respirant et imperméable) garantit de très bonnes performances d'imperméabilité et de respirabilité. Ce vêtement à la fois polyvalent et fonctionnel sera utilisé toute l'année comme veste de protection contre la pluie et comme coque extérieure qui permettra d'intégrer tout un ensemble de doublures thermiques.

Certifiée pour répondre aux niveaux d'exigences les plus élevées de la norme européenne de haute visibilité EN ISO 20471 classe 3, elle assure une parfaite visibilité de jour comme de nuit. Afin de prolonger au maximum la durée de performance visuelle de cet EPI les couleurs «contraste foncés» sont positionnées sur les emplacements les plus soumis aux frottements. Avec ses bandes rétro segmentées, soyez visible dans un vêtement moderne au confort optimal !

PARKA COQUE HV RIPSTOP ERWIN - 9P02

Tissu extérieur :

85% polyester 15% TPU stretch Ripstop avec membrane - 195 g/m²

Doublure filet : 100% polyester - 100 g/m² (corps)

Doublure taffetas intérieure : 100% polyester - 65 g/m² (capuche et manches)

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

- 727 Jaune Fluo Bleu Navy
- 1801 Orange Fluo Bleu Navy
- 2227 Orange Fluo Charcoal
- 6702 Rouge Fluo Bleu Navy



EN ISO 20471

2013 + A1 : 2016

Classe 3 à partir de la taille M

Classe 2 en taille S

LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN ISO 343

2019

VENY

MODULWEAR

La polaire VENY qui allie protection thermique, confort et résistance. Sa couche extérieure en tissu polaire vous permet d'être protégée contre le froid jusqu'à des températures allant jusqu'à -5°C. Son poids de 250 gr permet d'allier légèreté, confort tout en répondant aux plus hauts niveaux d'exigences de la norme EN 14058. La matière traitée anti-boulochage permet de réduire les risques d'endommagement de la matière. Nous avons associé un tissu Ripstop aux endroits de friction pour une meilleure résistance à l'abrasion du produit. Sa doublure intérieure en tissu polyester vous assurera un meilleur confort et une facilité d'enfilage du vêtement. Ce vêtement pourra se porter seul ou comme doublure pour les parka ERWIN et KYRILL. Un style moderne et efficace qui répond à vos besoins de haute visibilité. Une coupe mixte, et une disponibilité de tailles à partir de S à 3XL



POLAIRE HV VENY - 9D04

Tissu polaire 3560 : 100% polyester - 250 g/m²
Tissu renfort Ripstop 3041 : 96% polyester 4% polyurethane - 160 g/m²
Tissu doublure 3045 : 100% polyester - 63 g/m²

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

- 727 Jaune Fluo Bleu Navy
- 1801 Orange Fluo Bleu Navy
- 6702 Rouge Fluo Bleu Navy



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2
LAVAGE 25 CYCLES MAX



EN ISO 14058

TATRAS

MODULWEAR

Coupe sport pour un look plus moderne pour la softshell TATRAS. Softshell 3 couches de 360 g/m², extérieur Ripstop pour une très bonne résistance à l'abrasion et aux frottements, intérieur polaire pour le confort thermique et la douceur au porter, une membrane PU pour la respirabilité et les performances coupe-vent. Ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure pour les parkas ERWIN et KYRILL. Les points d'attache positionnés dans le col et en bas de manches sont cachés afin de les rendre les plus discrets possible. Certifiée pour répondre à la norme européenne de haute visibilité EN ISO 20471, classe 2, elle assure une parfaite visibilité de jour comme de nuit. Disponible dans les coloris jaune contraste marine ou orange contraste marine, elle répond aux attentes des utilisateurs. Afin de prolonger au maximum la durée de performance visuelle de cet EPI les couleurs «contraste marine» sont positionnées sur les emplacements les plus soumis aux frottements.



SOFTSHELL HV TATRAS - 9S02

Tissu extérieur : Extérieur Ripstop 89% PES 11% TPU - 360 g/m²
Membrane PU - Intérieur polaire

Tailles : 1/S à 6/3XL

Coloris :

- 727 Jaune Fluo Bleu Navy
- 1801 Orange Fluo Bleu Navy



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2
LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN ISO 14058
2017
Associé avec la parka
9P12 ou 9P02



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES DE LA GAMME **MODULWEAR**

RETROUVEZ LE PLAN DE COLLECTION PAGE 160 ET 161

IRMA

MODULWEAR

La parka intempérie haute visibilité femme IRMA, ultra technique au style moderne.

Conçue dans un tissu stretch, cette parka apporte beaucoup de confort par son élasticité et sa légèreté. Son Ripstop procure une très bonne résistance à l'abrasion et sa membrane TPU (la membrane TPU est un polymère respirant et imperméable) garantit de très bonnes performances d'imperméabilité et de respirabilité. Ce vêtement à la fois polyvalent et fonctionnel sera utilisé toute l'année comme veste de protection contre la pluie et comme coque extérieure qui permettra d'intégrer tout un ensemble de doublures thermiques.

Certifiée pour répondre aux niveaux d'exigences les plus élevées de la norme européenne de haute visibilité EN ISO 20471 classe 3*, elle assure une parfaite visibilité de jour comme de nuit. Afin de prolonger au maximum la durée de performance visuelle de cet EPI les couleurs «contraste forcés» sont positionnées sur les emplacements les plus soumis aux frottements. Avec ses bandes rétro segmentées, soyez visible dans un vêtement moderne au confort optimal !

PARKA COQUE HV FEMME IRMA - 9P20

Tissu extérieur :

85% polyester 15% TPU stretch Ripstop avec membrane - 195 g/m²

Doublure filet : 100% polyester - 100 g/m² (corps)

Doublure taffetas intérieure : 100% polyester - 65 g/m² (capuche et manches)

Tailles : 1/S à 5/2XL

Coloris :

- 727 Jaune Fluo Bleu Navy
- 1801 Orange Fluo Bleu Navy
- 6702 Rouge Fluo Bleu Navy



EN ISO 20471

2013 + A1 : 2016
Classe 3

Classe 2 en taille S
LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN ISO 343

2019



TIAN

MODULWEAR

Coupe sport pour un look plus moderne pour la softshell femme TIAN.

Softshell 3 couches de 360 g/m², extérieur Ripstop pour une très bonne résistance à l'abrasion et aux frottements, intérieur polaire pour le confort thermique et la douceur au porter, une membrane PU pour la respirabilité et les performances coupe-vent.

Ce vêtement peut être porté seul ou comme doublure pour la parka IRMA. Les points d'attache positionnés dans le col et en bas de manches sont cachés afin de les rendre les plus discrets possible.

Certifiée pour répondre à la norme européenne de haute visibilité EN ISO 20471, classe 2, elle assure une parfaite visibilité de jour comme de nuit. Disponible dans les coloris orange contraste navy ou rouge contraste navy, elle répond aux attentes des utilisateurs. Afin de prolonger au maximum la durée de performance visuelle de cet EPI les couleurs «contraste foncé» sont positionnées sur les emplacements les plus soumis aux frottements.

SOFTSHELL FEMME HV TIAN - 9S30

Tissu softshell 3 couches :

Extérieur Ripstop 89% PES 11% TPU - 360 g/m²

Membrane PU - Intérieur polaire

Tailles : 1/S à 5/2XL

Coloris :

- 727 Jaune Fluo Bleu Navy
- 1801 Orange Fluo Bleu Navy
- 6702 Rouge Fluo Bleu Navy



EN ISO 20471

2013 + A1 : 2016
Classe 2
LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN ISO 14058

2017
Associé avec la parka
9P20



AL

LAFONT

ESSENTIALS





Positive Impact

3HVN3PI
BLOUSON HV LUTEA



Positive Impact

1HVN3PI
PANTALON HV PUPIL



9S10
SWEAT HV JACKHAMMER



9T87
POLO HV PONANT



Positive Impact

1HVN3PI
PANTALON HV IRIS



Positive Impact

5HVN3PI
COMBINAISON 1 ZIP HV FOVEA



Positive Impact

5HVH3PI
COMBINAISON 1 ZIP HV OPTIC



6HVN3PI
COTTE À BRETELLES
HV PROCA



9T85
TEE-SHIRT HV CHERGUI



9T86
POLO HV SIMOUN



9T84
TEE-SHIRT HV GHARBI



1HVN1
PANTALON HV RETINA



1HVN3
BERMUDA HV DIGGER



LUTEA



Un blouson haute visibilité qui a du style. L'éco conception a permis d'intégrer une dimension RSE au cœur de la collection tout en proposant modernité et ergonomie. Un tissu en coton et polyester recyclé sélectionné sur l'intégralité des produits de la collection qui affirme nos engagements en matière de climat.

BLOUSON HV LUTEA - 3HVN3PI

Tissu : 50% polyester recyclé 50% coton - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| ● 404 Orange fluo Marine | ● 720 Jaune fluo Amazonie |
| ● 1888 Orange fluo Vert foncé | ● 7083 Jaune fluo Vert foncé |
| ● 2227 Orange fluo Charcoal | ● 7084 Jaune fluo Charcoal |
| ● 7086 Orange fluo Minéral | ● 7085 Jaune fluo Minéral |
| ● 701 Jaune fluo Marine | ● 7087 Rouge fluo Minéral |
| ● 715 Jaune fluo Azur | ● 2235 Rouge fluo Charcoal |



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 134



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2
LAVAGE 50 CYCLES MAX



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 134

IRIS



Un pantalon moderne et conforme à la norme EN ISO 20471 après 50 cycles de lavages, classe 2 certifié seul. Un ourlet de 5 cm en Cordura® permet une adaptabilité à plusieurs entrejambes.

PANTALON HV IRIS - 1HVN3PI

Tissu : 50% polyester recyclé 50% coton - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 80 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| ● 404 Orange fluo Marine | ● 720 Jaune fluo Amazonie |
| ● 1888 Orange fluo Vert foncé | ● 7083 Jaune fluo Vert foncé |
| ● 2227 Orange fluo Charcoal | ● 7084 Jaune fluo Charcoal |
| ● 7086 Orange fluo Minéral | ● 7085 Jaune fluo Minéral |
| ● 701 Jaune fluo Marine | ● 7087 Rouge fluo Minéral |
| ● 715 Jaune fluo Azur | ● 2235 Rouge fluo Charcoal |



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2
LAVAGE 50 CYCLES MAX

PUPIL



Un pantalon moderne et conforme à la norme EN ISO 20471 après 50 cycles de lavages, classe 2 certifié seul. Les poches genouillères sont accessibles par l'extérieur et par le bas pour une mise en place des genouillères facilitée. Un ourlet de 5 cm en Cordura® permet une adaptabilité à plusieurs entrejambes.

PANTALON HV PUPIL - 1HVNG3PI

Tissu : 50% polyester recyclé 50% coton - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 80 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| ● 404 Orange fluo Marine | ● 701 Jaune fluo Marine |
| ● 2227 Orange fluo Charcoal | ● 7085 Jaune fluo Minéral |
| ● 7086 Orange fluo Minéral | ● 7087 Rouge fluo Minéral |



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2
LAVAGE 50 CYCLES MAX



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques T430



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 134

GHARBI

Le tee-shirt haute visibilité GHARBI allie confort et résistance. Il vous permettra de travailler en sécurité en environnements chauds et de substituer votre veste de travail en saison estivale. La construction du tissu 55% coton en face intérieure permet un confort optimale. Le polyester positionné en face extérieure à hauteur de 45% rallonge la durée de vie du produit grâce à ces performances contre l'abrasion. La conformité à la norme EN 13578-2 vous permettra de réduire le risque de dommages cutanés causés par les rayons du soleil. Une coupe mixte, et une disponibilité de tailles de XS à 3XL.

TEE-SHIRT HV MANCHES COURTES GHARBI - 9T84

Tissu : 55% coton 45% polyester - 170 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 404 Orange Fluo Marine
- 2227 Orange Fluo Charcoal
- 701 Jaune Fluo Marine
- 2002 Rouge Fluo Marine



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2



EN ISO 13758-2
UPF > 40

LAVAGE 50 CYCLES MAX

LÉGER
ANTI-UV
RESPIRABILITÉ
SÉCHAGE RAPIDE



RETINA

Un pantalon été en tissu rispstop qui allie modernité et résistance. La construction Ripstop du tissu permet de limiter les effets de la déchirure. Un pantalon moderne et conforme à la norme EN ISO 20471 après 50 cycles de lavages, classe 2 certifié seul et en ensemble. Un ourlet de 5 cm en Cordura® permet une adaptabilité à plusieurs entrejambes.

PANTALON HV RETINA - 1HVN1

Tissu : 70% polyester 30% coton - 210 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 80 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 404 Orange fluo Marine
- 2227 Orange fluo Charcoal
- 7086 Orange fluo Minéral
- 701 Jaune fluo Marine
- 7085 Jaune fluo Minéral
- 7087 Rouge fluo Minéral



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2

LAVAGE 50 CYCLES MAX

LÉGER
RÉSISTANCE
MODERNE



Retrouvez tous les coloris sur le plan de collection page 135

SIMOUN

Ce produit vous permettra de travailler en sécurité en environnements chauds et de substituer votre veste de travail en saison estivale. La construction du tissu 55% coton en face intérieure permet un confort optimale. Le polyester positionné en face extérieure à hauteur de 45% optimise la durée de vie du produit grâce à ces performances contre l'abrasion.

La conformité à la norme EN 13578-2 vous permet de réduire le risque de dommages cutanés causés par les rayons du soleil. Une coupe mixte, et une disponibilité de tailles de XS à 3XL.

POLO HV MANCHES COURTES SIMOUN - 9T86

Tissu : 55% coton 45% polyester - 170 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 404 Orange Fluo Marine
- 2227 Orange Fluo Charcoal
- 701 Jaune Fluo Marine
- 2002 Rouge Fluo Marine



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2



EN ISO 13758-2
UPF > 40

LAVAGE 50 CYCLES MAX

LÉGER
ANTI-UV
RESPIRABILITÉ
SÉCHAGE RAPIDE



DIGGER

Un style moderne qui vous permettra d'allier confort et résistance. La construction du tissu en Ripstop permet de contenir les effets de la déchirure. Le short HV fait peau neuve ; les zones de salissures sont contrastées pour une durée de vie du produit prolongée.

BERMUDA HV DIGGER - 1HVN3

Tissu : 70% polyester 30% coton - 210 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 30 cm

Coloris :

- 404 Orange fluo Marine
- 701 Jaune fluo Marine



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 1
LAVAGE 50 CYCLES MAX

SAISONNALITÉ
RÉSISTANCE
DUREE DE VIE PROLONGÉE



PONANT

Le polo PONANT allie confort et résistance, il vous permettra de travailler en sécurité en environnements chauds et de substituer votre veste de travail en saison estivale. La construction du tissu 55% coton en face intérieure permet un confort optimale. Le polyester positionné en face extérieure à hauteur de 45% optimise la durée de vie du produit grâce à ces performances contre l'abrasion. La conformité à la norme EN 13578-2 vous permet de réduire le risque de dommages cutanés causés par les rayons du soleil.

POLO HV MANCHES LONGUES PONANT - 9T87

Tissu : 55% coton 45% polyester - 170 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- ● 404 Orange Fluo Marine
- ● 2227 Orange Fluo Charcoal
- ● 701 Jaune Fluo Marine
- ● 2002 Rouge Fluo Marine



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2



EN ISO 13758-2
UPF > 40

LAVAGE 50 CYCLES MAX



CHERGUI

Ce polo vous permettra de travailler en sécurité en environnements chauds et de substituer votre veste de travail en saison estivale. La construction du tissu 55% coton en face intérieure permet un confort optimale. Le polyester positionné en face extérieure à hauteur de 45% optimise la durée de vie du produit grâce à ces performances contre l'abrasion. La conformité à la norme EN 13578-2 vous permet de réduire le risque de dommages cutanés causés par les rayons du soleil.

TEE-SHIRT HV MANCHES LONGUES CHERGUI - 9T85

Tissu : 55% coton 45% polyester - 170 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- ● 404 Orange Fluo Marine
- ● 2227 Orange Fluo Charcoal
- ● 701 Jaune Fluo Marine
- ● 2002 Rouge Fluo Marine



EN ISO 20471
2013 + A1 : 2016
Classe 2



EN ISO 13758-2
UPF > 40

LAVAGE 50 CYCLES MAX

JACKHAMMER

Un produit qui vous protège contre le froid, le sweat unisexe JACKHAMMER combine performance et style ! Un style moderne et efficace qui répond à vos besoins de haute visibilité. Nous garantissons une durabilité de visibilité jusqu'à 50 cycles de lavages ménagers. Une visibilité à 360° qui vous protège des risques en environnements diurnes et nocturnes jusqu'à des vitesses de plus de 60 km/h. La face extérieure en polyester optimise la résistance à l'abrasion du produit, le coton sur la face intérieure contribue au confort du porteur.

SWEAT HV JACKHAMMER - 9S10

Tissu : 65% polyester 35% coton - 300 g/m²

Tailles : 1/5 à 6/3XL

Coloris :

- ● 404 Orange Fluo Marine
- ● 2227 Orange Fluo Charcoal
- ● 701 Jaune Fluo Marine
- ● 2002 Rouge Fluo Marine



EN ISO 20471
Classe 3
Classe 2 en taille S
LAVAGE 50 CYCLES MAX



FOVEA



COMBINAISON 1 ZIP HV FOVEA - 5HVN3PI

Tissu : 50% polyester recyclé 50% coton - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 80 + ourlet de 5 cm

Coloris :

- 404 Orange fluo Marine
- 701 Jaune fluo Marine



EN ISO 20471

2013 + A1 : 2016

Classe 3

LAVAGE 50 CYCLES MAX



OPTIC



COMBINAISON 2 ZIP HV OPTIC - 5HVV3PI

Tissu : 50% polyester recyclé 50% coton - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 80+ ourlet de 5 cm

Coloris :

- 404 Orange fluo Marine
- 7086 Orange fluo Minéral
- 701 Jaune fluo Marine
- 7085 Jaune fluo Minéral



EN ISO 20471

2013 + A1 : 2016

Classe 3

LAVAGE 50 CYCLES MAX

PROCA



COTTE À BRETELLES HV PROCA - 6HVN3PI

Tissu : 50% polyester recyclé 50% coton - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Entrejambe 80 + ourlet de 5cm

Coloris :

- 701 Jaune fluo Marine
- 404 Orange fluo Marine



EN ISO 20471

2013 + A1 : 2016

Classe 2

LAVAGE 50 CYCLES MAX







MULTIRISQUES

144 | ESSENTIALS +

148 | ESSENTIALS

RETARDATEUR DE FLAMMES

152 | ACCESS

LAFONT



AL

LAFONT

ESSENTIALS+



LAFONT



CHABRIAS

Veste de protection pour les professionnels travaillant dans un environnement à risque. Fabriquée dans un textile technique 65% Lenzing FR 22% aramide 12% PA 1% antistatique, la veste de travail multirisque CHABRIAS répond à différentes normes. Son concept de rabat sécuritaire permet de contenir tout risque de pénétration des poussières métalliques, étincelles, liquides et offre une protection maximale. La veste de travail mixte CHABRIAS dispose d'un patronage ergonomique, d'un col montant, d'une ceinture réglable et de bas de manches élastiqués. Plusieurs poches intérieures et extérieures sont également disposées sur cette veste multirisque pour la rendre fonctionnelle. Indissociable avec le pantalon AETIUS.

VESTE CHABRIAS - 2PROVA

Tissu : 65% Lenzing FR® 22% aramide 12% PA 1% antistatique - 300 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 67 Gris charcoal



EN ISO 11612
A1 B1 C1 E2 F1



EN 13034
Type PB6



EN ISO 11611
A1 Classe 1



EN 1149-5



EN 61482-2
2018
APC 1



AETIUS

Pantalon de protection pour les professionnels évoluant dans un environnement à risque. Fabriquée dans un textile résistant 65% Lenzing FR 22% aramide 12% PA 1% antistatique, le pantalon de travail multirisque AETIUS répond à de nombreuses normes. Son concept de rabat sécuritaire empêche la pénétration des poussières métalliques, étincelles, liquides et offre une protection renforcée. Ce pantalon professionnel dispose d'un patronage ergonomique et d'un panneau d'aisance à l'entrejambe assurant une bonne liberté de mouvement. Il se ferme par une ceinture élastiquée rehaussée au dos et de multiples poches viennent compléter la fonctionnalité du pantalon multirisque AETIUS. Indissociable avec la veste CHABRIAS

PANTALON AETIUS - 1PROVA

Tissu : 65% Lenzing FR® 22% aramide 12% PA 1% antistatique - 300 g/m²

Tailles : 36 à 60

Entrejambe 82 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 67 Gris charcoal



EN ISO 11612
A1 B1 C1 E2 F1



EN 13034
Type PB6



EN ISO 11611
A1 Classe 1



EN 1149-5

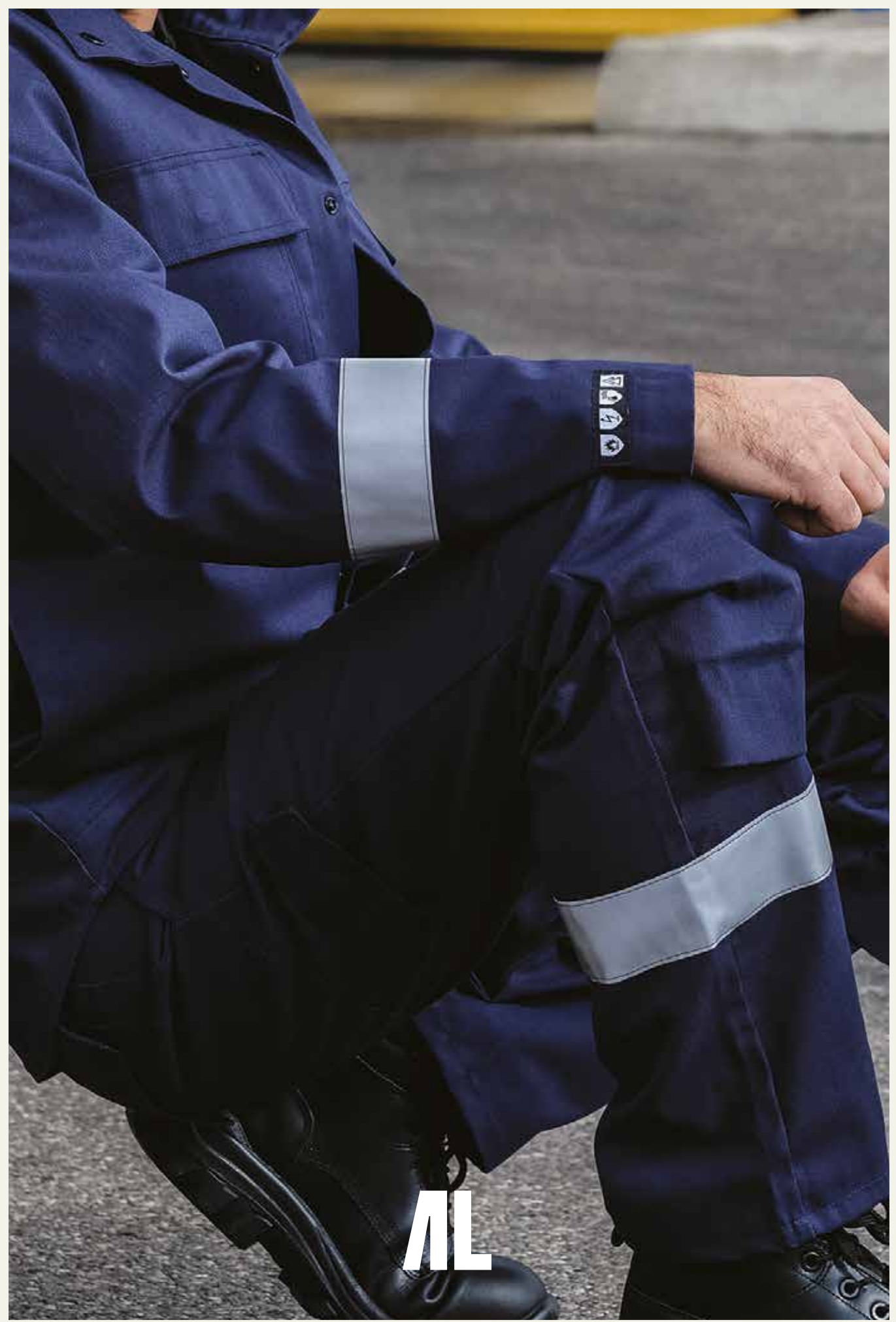


EN 61482-2
2018
APC 1



EN 14404
Niveau 0 / Type 2
avec plaques Genodivs





AL

LAFONT

ESSENTIALS



LAFONT



CRONOS

Veste professionnelle adaptée au travail en milieu industriel et zones à risque. La veste multirisque mixte CRONOS est dotée de bandes rétro réfléchissantes non-feu sur les manches et sur les épaules. Elle est composée d'un textile 64% coton 35% polyester 1% antistatique résistant et facile d'entretien. Répondant à de nombreuses normes, notamment pour le travail en atelier, ce vêtement professionnel représente un véritable EPI assurant la sécurité des travailleurs. La veste multirisque CRONOS possède une mercerie plastique, plusieurs poches fonctionnelles et une fermeture par pressions cachées. Le soufflet d'aisance au dos et les bas de manches réglables assurent une bonne mobilité dans les mouvements du quotidien.



VESTE CRONOS - 2PRTCCP

Tissu : 64% coton 35% polyester 1% antistatique - 350 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 1 Bleu marine



EN 17353 Type B2
EN ISO 11612 A1 B1 C1 E3 F1
EN 13034 Type PB6
EN ISO 11611 A1 Classe 1
EN 1149-5
EN 61482-2 2020 APC 1
PROTECTOGEN

TITAN

Pantalón de trabajo mixte conçu pour les professionnels intervenant dans le secteur industriel et zone ATEX. Fabriqué dans un tissu 64% coton 35% polyester 1% antistatique 350 gr, le pantalon multirisque Titan répond à de nombreuses normes de sécurité. Il est doté d'une mercerie tout plastique, de bandes réfléchissantes non-feu et de protections de genoux normées EN 14404. Ce pantalon ATEX possède également un panneau d'aisance à l'entrejambe pour un confort de mouvement optimal et de nombreuses poches fonctionnelles permettant de garder du petit outillage et des effets personnels à porter de main. Pour une sécurité renforcée, ce vêtement de travail multinorme s'associe à la veste multirisque CRONOS.



PANTALON TITAN - 1PRTCCP

Tissu : 64% coton 35% polyester 1% antistatique - 350 g/m²

Tailles : 36 à 60

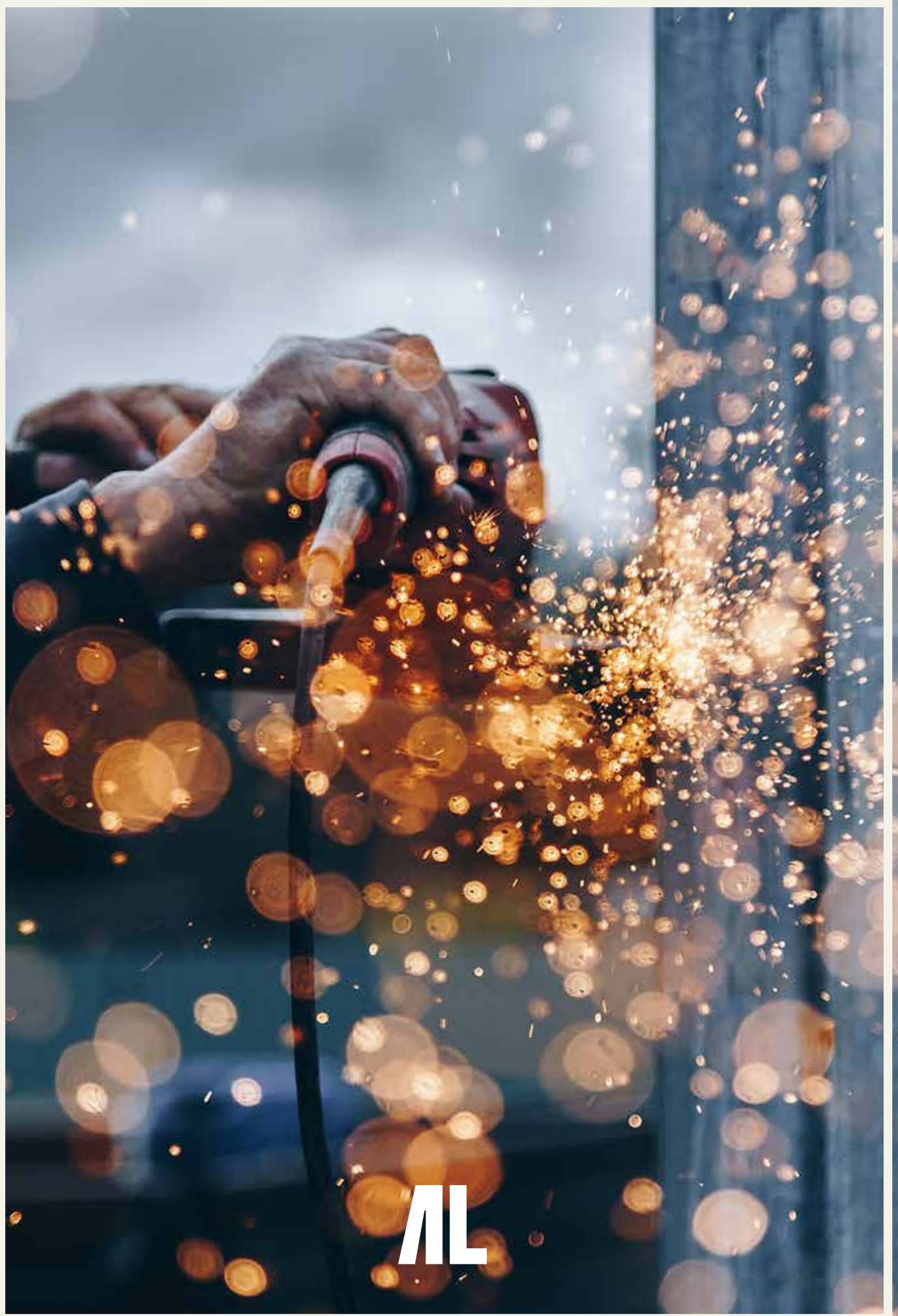
Entrejambe 82 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine

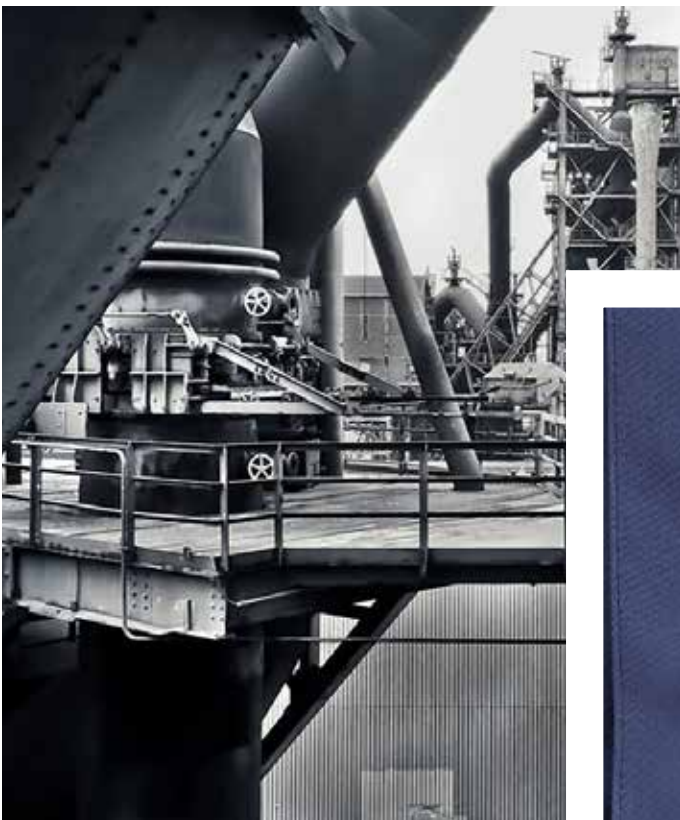


EN 17353 Type B2
EN ISO 11612 A1 B1 C1 E3 F1
EN 13034 Type PB6
EN ISO 11611 A1 Classe 1
EN 1149-5
EN 61482-2 2020 APC 1
EN 14404 avec plaquess GENODIVS
PROTECTOGEN



AL

ACCESS



En remplacement de la gamme
Flame Retardant LAFONT,
nous vous proposons une gamme
transversale groupe



LAFONT



ACCESS

COMBINAISON FR ACCESS - 9G13

Tissu : 100% coton traité FR - 330 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 6 Gris acier



EN ISO 11612 **EN ISO 11611**
A1 A2 B1 C1 F1 A1 + A2 Classe 1



ACCESS

VESTE FR ACCESS - 9D13

Tissu : 100% coton traité FR - 330 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

Coloris :

- 1 Bleu marine
- 6 Gris acier



EN ISO 11612 **EN ISO 11611**
A1 A2 B1 C1 F1 A1 + A2 Classe 1



ACCESS

PANTALON FR ACCESS - 9B13

Tissu : 100% coton traité FR - 330 g/m²

Tailles : 0/XS à 6/3XL

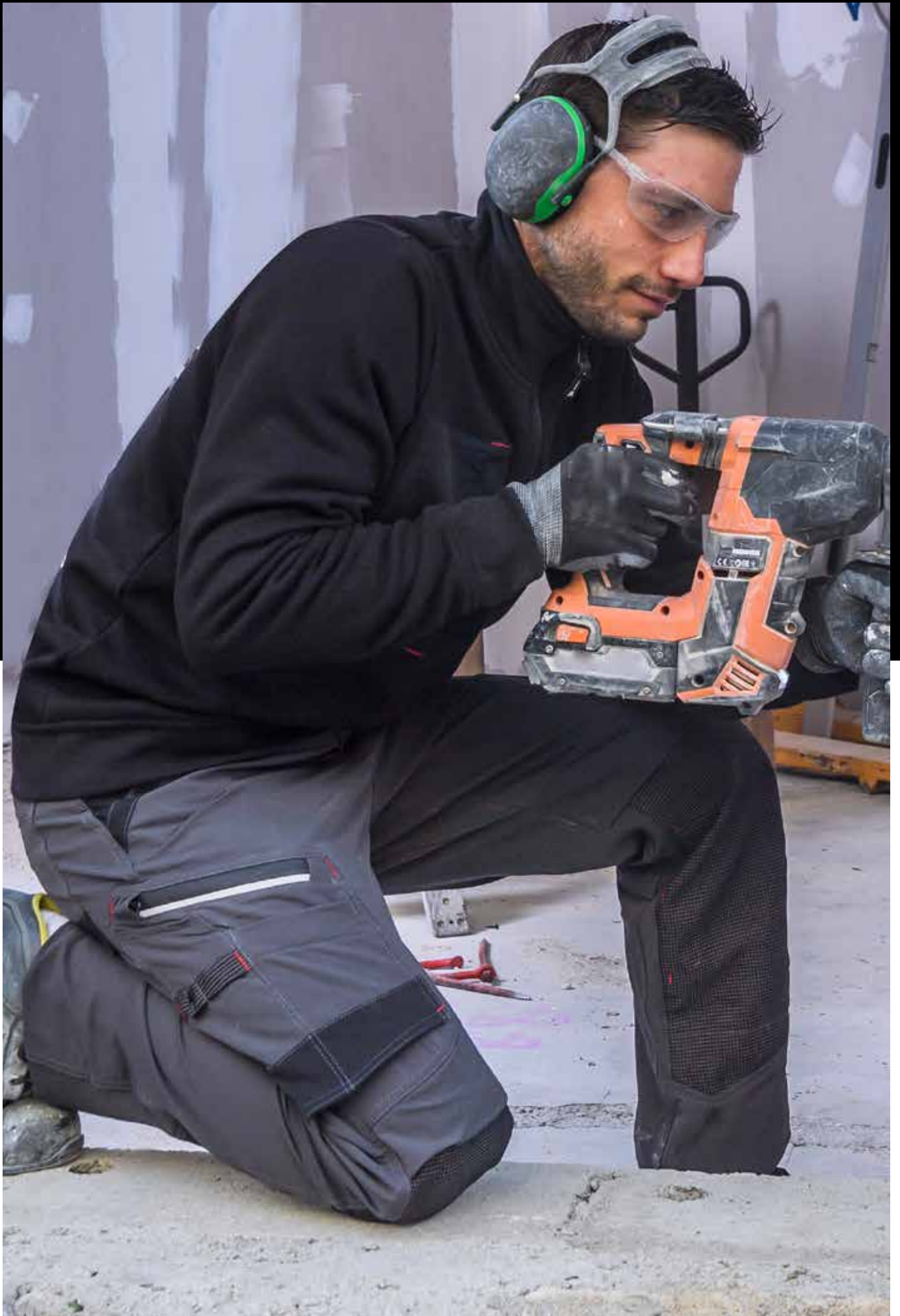
Coloris :

- 1 Bleu marine
- 6 Gris acier



EN ISO 11612 **EN ISO 11611**
A1 A2 B1 C1 F1 A1 + A2 Classe 1





LAFONT

LES ACCESSOIRES

T430

Les genouillères T430 ont été développées spécialement afin de protéger efficacement les genoux de l'utilisateur pour le travail en position à genoux. Cette position n'étant pas naturelle, les travailleurs peuvent souffrir d'un manque de confort, voire de blessures immédiates provoquées par des surfaces dures et lisses, s'ils ne sont pas équipés de ce type de protection. Sur un plus long terme, un travail prolongé dans cette position peut entraîner l'apparition d'une maladie appelée Hygroma du genou. Remarque : Toutefois, aucune protection de genoux ne peut garantir que les travailleurs ne souffriront pas de complications médicales s'ils doivent rester agenouillés pendant de longues périodes.

GENOUILLÈRES ERGONOMIQUES - T430

Matière : 100% Polyéthylène

Taille : unique

Dimensions : 240 mm x 175 mm . Epaisseur 19 mm.

Coloris :

● 110 Noir



GENODIVS

PLAQUES GENOUX GENODIVS - GENODIVS

Matière mousse

Taille : unique

Dimensions : 150 mm x 200 mm. Epaisseur 18 mm

Coloris :

● 6 Gris acier



ERGO MOVE

Ces genouillères professionnelles sont conçues dans une fine mousse à mémoire de forme. Elles sont souples et protègent efficacement les genoux sans occasionner de gêne. Les plaques genoux ERGO MOVE sont fabriquées dans une mousse confortable et résistante en 100% polyéthylène. Ces genouillères ergonomiques sont compatibles uniquement avec le pantalon professionnel MOTION de la marque LAFONT. Elles se positionnent facilement dans les poches prévues à cet effet et améliorent le confort de travail tout en protégeant les genoux des artisans et professionnels du bâtiment.

PLAQUES GENOUX ERGO MOVE - PGERGO

Matière mousse

Tailles : T1 pour les tailles 36 à 46 - T2 pour les tailles 48 à 60

Coloris :

● 110 Noir



BERTHE

Ces bretelles amovibles permettent d'améliorer le maintien de votre pantalon tout en vous laissant libre de vos mouvements. Les bretelles de travail BERTHE sont fabriquées dans un tissu 83% polyester et 17% élasthanne pour une meilleure élasticité. Elles sont dotées d'élastiques réglables par des boucles métalliques et de lacettes pour fixation aux boutons. Ces bretelles professionnelles sont destinées au pantalon de travail ACHILLE.

BRETELLES AMOVIBLES BERTHE - BRETLE

Tissu 83% polyester 17% élasthanne

Taille : unique

Largeur bretelles 35 mm

Coloris :

- 110 Noir



FLIP

Pour les professionnels en perpétuel mouvement, une ceinture est un accessoire indispensable afin de bien maintenir son pantalon de travail au niveau de la taille. La ceinture de travail FLIP offre également la possibilité d'y accrocher des poches volantes pour les outils ou un mètre. Cette ceinture de pro est composée d'une sangle tressée 100% polyester de 38 mm de largeur et d'une boucle plastique avec logo LAFONT. Cette ceinture professionnelle est taille unique et mesure 120 cm.

CEINTURE FLIP - 9FAST

Matière : 100% polyester

Taille : unique

Dimensions : longueur 120 cm largeur 38 mm

Coloris :

- 110 Noir



YUMA

Cette ceinture 100% cuir assurera le maintien de vos pantalons de travail ou jean avec efficacité et style. Elle est robuste et dotée d'une gravure LAFONT et d'une boucle en finition vieux laiton. La ceinture en cuir YUMA mesure 122 cm de longueur et dispose de nombreux orifices de réglage afin de s'ajuster à toutes les morphologies. Cette ceinture de travail en cuir noir s'accordera facilement à tous types de pantalons.

CEINTURE YUMA - 9STONE

Matière : 100% cuir

Taille : unique

Dimensions : longueur 122 cm

Coloris :

- 110 Noir



DUST

Ces poches volantes pour pantalon de travail permettent de garder à portée de main des outils supplémentaires sur les chantiers. Très résistantes, les poches volantes de travail DUST sont composées d'un tissu canvas 350 g., 65% coton 35% polyester, et sont également renforcées en Cordura®. En complément des 2 poches principales, elles intègrent une multipoche et une poche zippée. Les poches volantes DUST se fixent facilement sur votre ceinture grâce à une accroche par velcro. La ceinture de travail FLIP LAFONT peut également compléter votre tenue de travail pour encore plus de fonctionnalité.

POCHES VOLANTES DUST - POCVCP

Tissu Canvas 65% coton 36% polyester - 350 g /m²

Cordura® fantaisie

Taille : unique

Coloris :

- 4058 Noir charcoal



JUGURTHA

Ce bonnet thermique offre une excellente protection contre le froid. Se couvrir la tête en hiver est primordial pour conserver la chaleur corporelle. Le bonnet de travail JUGURTHA est composé d'un tissu tricot 100% acrylique et d'une doublure en polaire Thinsulate 85 g/m². Idéal pour compléter votre tenue de travail, ce bonnet professionnel en polaire sera votre meilleur allié pour travailler confortablement en hiver.

BONNET JUGURTHA - BERGO

Tissu 100% acrylique - Doublure polaire

Taille : unique

Coloris :

- 110 Noir



SPORTY

Ces chaussettes chaudes et ergonomiques sont conçues dans une maille stretch qui favorise l'évacuation de la transpiration. Le talon et la pointe sont également renforcés avec du tissu Cordura® afin de bien protéger vos pieds en toutes circonstances. Les chaussettes de travail unisexes SPORTY sont composées d'un textile 35% laine mérinos 35% acrylique 15% polyester 5% Cordura® 5% polyamide 5% fibre lycra. La laine offre un excellent confort thermique et le lycra associé à la bande élastiquée assure la souplesse des chaussettes et un bon maintien de la cheville. La confection de cette paire de chaussettes professionnelles intègre également des coutures douces pour plus de confort.

CHAUSSETTES DE TRAVAIL MIXTE SPORTY - 9ERGO

Tissu : 35% laine mérinos 35% acrylique 15% polyester 5% Cordura® 5% polyamide 5% fibre lycra

Tailles : M (36-40) L (41-45) XL (46-49)

Coloris :

- 2932 Bleu/gris/noir



PACK

Ce sac professionnel est idéal pour transporter tous vos vêtements de travail. Il possède un compartiment séparé pour ranger les chaussures sous le sac ainsi que des aérations et des bandes réfléchissantes sur les côtés. Le sac de travail PACK est également doté d'une bandoulière amovible avec épaulement et de poignées regroupables par des bandes velcro. Ce sac de transport intègre 2 grandes poches zippées sur le côté, 1 poche intérieure, 1 porte-badge et une fermeture à glissière en U sur le dessus. Très résistant et fonctionnel, ce sac multipoche est fabriqué en 100% polyester et offre un bon volume de rangement.

SAC PACK - 9BASAC

Tissu : 100% polyester

Taille : unique

Dimensions : L 60 cm x H 45 cm x P 30 cm

Coloris :

- 1 Bleu marine





SÉLECTIONNEZ VOTRE PARKA PROTECTRICE

Positive
Impact



9P02PI PARKA COQUE
RIPSTOP ERWIN



9P02 PARKA HV COQUE RIPSTOP ERWIN



VERSION FEMME :
9P20 PARKA COQUE IRMA



9P12 PARKA COQUE RIPSTOP
KYRILL

ADAPTEZ-VOTRE TENUE À VOTRE BESOIN DU MOMENT

+ CHOISIR SON ISOLATION C'EST POSSIBLE !

Confort, style et protection à adapter en fonction de vos besoins.
Des systèmes de fixation invisibles permettant de solidariser
les doublures thermiques à la parka « coque ».



PARKA 9P12 + SOFTSHELL 2BRY

LE CONCEPT INTEMPÉRIES **MODULWEAR**

PLAN DE COLLECTION

SÉLECTIONNEZ

VOTRE DOUBLURE ISOLANTE

Positive Impact



9S20PI SOFTSHELL HV TATRAS XP



9S02 SOFTSHELL HV TATRAS



9S20 SOFTSHELL HV TATRAS XP



9D02 BLOUSON ALPILLES



VERSION FEMME :
9S30 SOFTSHELL HV TIAN



9D04 POLAIRE HV VENY



9S12 SOFTSHELL CAUCASE



9S21 SOFTSHELL TEREK



9D12 VESTE CARPATES



9M12 GILET MATELASSÉ PIRIN



9D03 POLAIRE ORSO



2BRY SOFTSHELL BRYONE



2CAL POLAIRE CALLUNA

ASSEMBLEZ

VOTRE PARKA ET VOTRE DOUBLURE



PARKA 9P02 + GILET 9M12



PARKA 9P02 + SOFTSHELL 9S02



PARKA 9P12 + SOFTSHELL 9S12

ARTISANS DU BÂTIMENT ET DE L'INDUSTRIE - CLASSEMENT PAR NOM

NOM	CODE	DÉSIGNATION	PAGE	DROPS	9BKC	GILET	17
ACCESS	1AXSCP	PANTALON	84	DUST	POCVCP	POCHES VOLANTES	158
ACCESS STRETCH	1AXSTRCH	PANTALON	85	ERGO MOVE	PGERGO	PLAQUES GENOUX	157
ACHILLE	1GEN	PANTALON	35	ERNEST	203VC9	VAREUSE	29
ACONIT	1ACOF	PANTALON	89	FAUREL	261KC9	VESTE	31
ACONIT	1ACOH	PANTALON	88	FLIP	9FAST	CEINTURE	158
AIRFLARE	3BKC	DOUDOUNE	21	FORAS	1ATNCP	PANTALON	79
ALASKA	Y233	TEE-SHIRT THERMIQUE	81	FRAME	5ATT3	COMBINAISON 1ZIP	67
ALICKI	1STNJJN	JEAN	37	FREEZE	2S2BKC	SWEAT	23
AMBRE	7MIMUP	BLOUSE	102	GENODIVS	GENODIVS	GENOUILLERES	157
BASALTE	1MIMUP	PANTALON	99	GRANIT	9MIMUP	GILET	100
BASALTE PI	1MIMUPPI	PANTALON	95	GRENAT	3COLUP	BLOUSON	108
BASALTE REFLECT	1MIMUPBR	PANTALON	92	HAKAN	1STHCP	PANTALON	37
BENOIT	109KC9	PANTALON	31	HAMMER	9ATHUP	BODYWARMER	77
BERTHE	BRETL	BRETELLES	158	HONE	D190ATT2	POLO	71
BERYL	2MIMUP	VESTE	101	IOLITE	1MICUP	BERMUDA	100
BRAKE	5COLUP	COMBINAISON 1 ZIP	109	JADE	1MIFUP	PANTALON	105
BRAVE	5BAGCP	COMBINAISON 2 ZIP	111	JASPE	3MIMUP	BLOUSON	99
BREAK	1BBKC	BERMUDA	25	JASPE PI	3MIMUPPI	BLOUSON	95
BREAK CODE	1BKC	PANTALON	17	JASPE REFLECT	3MIMUPBR	BLOUSON	92
BRYONE	2BRY	SOFTSHELL	88	JOSEPHINE	BPEGEN	CHEMISE	35
CALIDUS	2WATT	VESTE	80	JUGURTHA	BERGO	BONNET	159
CALLUNA	2CAL	POLAIRE	89	KYRILL	9P12	PARKA	46
CARPATES	9D123041	VESTE	49	LOOPING	1BGRAF2	BERMUDA	41
CARRIER	1ALANCP	PANTALON	80	LOUIS	108KC9	PANTALON	31
CAUCASE	9S12	SOFTSHELL	47	MARCEL	108VC9	PANTALON	29
CHAIN	1ATHFUP	PANTALON	77	MIST	2WSGRAF	SOFTSHELL	41
CHISEL	C190ATT2	TEE-SHIRT	71	MOTION	1ERGCP	PANTALON	44
CHUCK	4PK4UP	PARKA	45	MOW	3ATTST	BOMBERS	55
CITRINE	3MIFUP	BLOUSON	105	MUFFLER	1COLUP	PANTALON	108
COPPER	1ATHVUP	PANTALON	77	ONYX	5MIMUP	COMBINAISON 1 ZIP	103
CORE	2BASCP	VESTE	110	ONYX REFLECT	5MIMUPBR	COMBINAISON 1 ZIP	93
COVER	7COLUP	BLOUSE	109	ORSO	9D03	VESTE	46
CREW	2TBKCIW	TEE-SHIRT	25	PACK	9BASAC	SAC	159
CRUSHER	1ATB3	BERMUDA	65	PIERRE	406KC9	COTTE À BRETELLES	33
CUT	6BASCP	COTTE À BRETELLES	110	PIRIN	9M123041	GILET	49
DENIS	960VC9	GILET	29	POK4	PO4BKC	POCHE AMOVIBLE	19
DIOPTASE	1MINUP	PANTALON	101	POK6	PO6BKC	POCHE AMOVIBLE	19

ARTISANS DU BÂTIMENT ET DE L'INDUSTRIE

POWER MOVE	1JBKC	PANTALON	23
PYRAMIDIEN	Y234	CALEÇON THERMIQUE	81
PYROP	5MIHUP	COMBINAISON 2 ZIP	103
RIGGER	1ATLUP	PANTALON	78
ROOTS	1BASCP	PANTALON	110
ROTOR	1FASTH2	PANTALON	44
ROW	1XPRSCP	PANTALON	93
RULER	1ATT3	PANTALON	63
RULER J	1ATTJ	JEAN	57
RULER ST	1ATTST	PANTALON	55
RULER PI	1ATT3PI	PANTALON	59
SANDSTONE	E300ATT2	SWEAT	69
SHEAR	3ATT3	BLOUSON	63
SHEAR PI	3ATT3PI	BLOUSON	59
SHOVEL	AG1UP	BODYWARMER	45
SOPHIE	406	COTTE À BRETelles	33
SPANNER	1ATHUP	PANTALON	75
SPEED	1FASTH1	PANTALON	43
SPORTY	9ERGO	CHAUSSETTES ERGONOMIQUES	159
STATOR	3FAST	BOMBERS	44
STEEL	D300ATT2	SWEAT ZIPPÉ	69
T430	T430	GENOUILLERES ERGONOMIQUES	157
TEREK	9S21	SOFTSHELL	47
TERRA	1ATNJN	JEAN	78
TOOL	3ATHUP	BLOUSON	75
TROWEL	9ATT3	GILET	65
TRUCK	1XPRSN	JEAN	45
TWIST	1GRAF2	PANTALON	41
VENTUS	3ATNCP	BLOUSON	79
VITAL	5BASCP	COMBINAISON 1 ZIP	111
WHEEL	1COBUP	BERMUDA	108
WING	1FASTF	PANTALON	43
WIRE	5ATG3	COMBINAISON 2 ZIP	67
YUMA	9STONE	CEINTURE	158
ZIRCON	6MIMUP	COTTE À BRETelles	102

HAUTE VISIBILITÉ - CLASSEMENT PAR NOM

NOM	CODE	DÉSIGNATION	PAGE
ALPILLES	9D02	BLOUSON TEDDY	123
CHERGUI	9T85	TEE SHIRT MANCHES LONGUES	140
DIGGER	1HVN3	BERMUDA	139
ERWIN	9P02	PARKA	128
ERWIN PI	9P02PI	PARKA	127
FOVEA	5HVN3PI	COMBINAISON 1 ZIP	141
GHARBI	9T84	TEE SHIRT MANCHES COURTES	138
HEMERA	1FLSTPI	PANTALON	121
IRIS	1HVN3PI	PANTALON	137
IRMA	9P20	PARKA	131
JACKHAMMER	9S10	SWEAT	140
LUTEA	3HVN3PI	BLOUSON	137
LUX	3FLST3PI	BLOUSON	119
OPTIC	5HVH3PI	COMBINAISON 2 ZIP	141
PONANT	9T87	POLO MANCHES LONGUES	140
PROCA	6HVN3PI	COTTE À BRETelles	141
PUPIL	1HVNG3PI	PANTALON	137
RETINA	1HVNL	PANTALON	138
SIMOUN	9T86	POLO MANCHES COURTES	139
SPANNER HV	1ATHHV	PANTALON	123
STAR	1FLST3PI	PANTALON	119
TATRAS	9S02	SOFTSHELL	129
TATRAS XP	9S20	SOFTSHELL	125
TATRAS XP PI	9S20PI	SOFTSHELL	127
TIAN	9S30	SOFTSHELL	131
TWIST HV	1GRAFHV	PANTALON	125
VALLOUISE	9S03	SWEAT ZIPPÉ	121
VENY	9D04	POLAIRE	129

MULTIRISQUES - CLASSEMENT PAR NOM

NOM	CODE	DÉSIGNATION	PAGE
ACCESS FR	9D13	VESTE	155
ACCESS FR	9B13	PANTALON	155
ACCESS FR	9G13	COMBINAISON 1 ZIP	154
AETIUS	1PROVA	PANTALON	147
CHABRIAS	2PROVA	VESTE	147
CRONOS	2PRTCCP	VESTE	151
TITAN	1PRTCCP	PANTALON	151

CLASSEMENT PAR FORME ET PAR REFERENCE

ACCESSOIRES			
9ERGO	SPORTY	CHAUSSETTES ERGONOMIQUES	159
9FAST	FLIP	CEINTURE	158
9STONE	YUMA	CEINTURE EN CUIR	158
9BASAC	PACK	SAC	159
BERGO	JUGURTHA	BONNET	159
BRETL	BERTHE	BRETELLES	158
GENODIVS	GENODIVS	PLAQUES GENOUX	157
PGERGO	ERGO MOVE	PLAQUE GENOUX	157
P04BKC	POK4	POCHE AMOVIBLE	19
P06BKC	POK6	POCHE AMOVIBLE	19
POCVCP	DUST	POCHES VOLANTES	158
T430	T430	GENOUILLÈRES ERGONOMIQUES	157
BERMUDA			
1ATB3	CRUSHER	BERMUDA	65
1BBKC	BREAK	BERMUDA	25
1BGRAF2	LOOPING	BERMUDA	41
1COBUP	WHEEL	BERMUDA	108
1HVN3	DIGGER	BERMUDA	139
1MICUP	IOLITE	BERMUDA	100
BLOUSE			
7COLUP	COVER	BLOUSE	109
7MIMUP	AMBRE	BLOUSE	102
BLOUSON / BOMBERS			
3ATHUP	TOOL	BLOUSON	75
3ATNCP	VENTUS	BLOUSON	79
3ATT3	SHEAR	BLOUSON	63
3ATT3PI	SHEAR PI	BLOUSON	59
3ATTST	MOW	BOMBERS	55
3COLUP	GRENAT	BLOUSON	108
3FAST	STATOR	BOMBERS	44
3FLST3PI	LUX	BLOUSON	119
3HVN3PI	LUTEA	BLOUSON	137
3MIFUP	CITRINE	BLOUSON	105
3MIMUP	JASPE	BLOUSON	99
3MIMUPBR	JASPE REFLECT	BLOUSON	92
3MIMUPPI	JASPE PI	BLOUSON	95
9D02	ALPILLES	BLOUSON	123
BODYWARMER / GILET			
960VC9	DENIS	GILET	29
9ATHUP	HAMMER	BODYWARMER	77
9ATT3	TROWEL	GILET	65
9BKC	DROPS	GILET	17
9M123041	PIRIN	GILET	49
9MIMUP	GRANIT	GILET	100
AG1UP	SHOVEL	BODYWARMER	45
CHEMISE			
BPEGEN	JOSÉPHINE	CHEMISE	35
COMBINAISON			
5ATG3	WIRE	COMBINAISON 2 ZIP	67
5ATT3	FRAME	COMBINAISON 1 ZIP	67
5BAGCP	BRAVE	COMBINAISON 2 ZIP	111
5BASCP	VITAL	COMBINAISON 1 ZIP	111
5COLUP	BRAKE	COMBINAISON 1 ZIP	109
5HVH3PI	OPTIC	COMBINAISON 2 ZIP	141
5HVN3PI	FOVEA	COMBINAISON 1 ZIP	141
5MIHUP	PYROP	COMBINAISON 2 ZIP	103
5MIMUP	ONYX	COMBINAISON 1 ZIP	103
5MIMUPBR	ONYX REFLECT	COMBINAISON 1 ZIP	93
9G13	ACCESS FR	COMBINAISON 1 ZIP	154
COTTE À BRETELLES			
406	SOPHIE	COTTE À BRETELLES	33
406KC9	PIERRE	COTTE À BRETELLES	33
6BASCP	CUT	COTTE À BRETELLES	110
6HVN3PI	PROCA	COTTE À BRETELLES	141
6MIMUP	ZIRCON	COTTE À BRETELLES	102
DOUDOUNE / PARKA			
3BKC	AIRFLARE	DOUDOUNE	21
4PK4UP	CHUCK	PARKA	45
9P02	ERWIN	PARKA	128
9P02PI	ERWIN PI	PARKA	127
9P12	KYRILL	PARKA	46
9P20	IRMA	PARKA	131
PANTALON / JEAN / CALEÇON			
108KC9	LOUIS	PANTALON	31
108VC9	MARCEL	PANTALON	29
109KC9	BENOIT	PANTALON	31
1ACOF	ACONIT	PANTALON	89
1ACOH	ACONIT	PANTALON	88
1ALANCP	CARRIER	PANTALON	80

CLASSEMENT PAR FORME ET PAR REFERENCE

1ATHFUP	CHAIN	PANTALON	77
1ATHHV	SPANNER HV	PANTALON	123
1ATHUP	SPANNER	PANTALON	75
1ATHVUP	COPPER	PANTALON	77
1ATLUP	RIGGER	PANTALON	78
1ATNCP	FORAS	PANTALON	79
1ATNJN	TERRA	JEAN	78
1ATT3	RULER	PANTALON	63
1ATT3PI	RULER PI	PANTALON	59
1ATTJ	RULER J	JEAN	57
1ATTST	RULER ST	PANTALON	55
1AXSCP	ACCESS	PANTALON	84
1AXSTRCH	ACCESS STRETCH	PANTALON	85
1BASCP	ROOTS	PANTALON	110
1BKC	BREAK CODE	PANTALON	17
1COLUP	MUFFLER	PANTALON	108
1ERGCP	MOTION	PANTALON	44
1FASTF	WING	PANTALON	43
1FASTH1	SPEED	PANTALON	43
1FASTH2	ROTOR	PANTALON	44
1FLST3PI	STAR	PANTALON	119
1FLSTPI	HEMERA	PANTALON	121
1GEN	ACHILLE	PANTALON	35
1GRAF2	TWIST	PANTALON	41
1GRAFHV	TWIST HV	PANTALON	125
1HVN3PI	IRIS	PANTALON	137
1HVNG3PI	PUPIL	PANTALON	137
1HVNL	RETINA	PANTALON	138
1JBKC	POWER MOVE	PANTALON	23
1MIFUP	JADE	PANTALON	105
1MIMUP	BASALTE	PANTALON	99
1MIMUPBR	BASALTE REFLECT	PANTALON	92
1MIMUPPI	BASALTE PI	PANTALON	95
1MINUP	DIOPTASE	PANTALON	101
1PROVA	AETIUS	PANTALON	147
1PRTCCP	TITAN	PANTALON	151
1STHCP	HAKAN	PANTALON	37
1STNJN	ALICKI	JEAN	37
1XPRSCP	ROW	PANTALON	93
1XPRSJN	TRUCK	JEAN	45
9B13	ACCESS FR	PANTALON	155
Y234	PYRAMIDIEN	CALEÇON THERMIQUE	81
POLO / TEE-SHIRT			
2TBKCPW	CREW	TEE-SHIRT	25
9T84	GHARBI	TEE-SHIRT MANCHES COURTES	138
9T85	CHERGUI	TEE-SHIRT MANCHES LONGUES	140
9T86	SIMOUN	POLO MANCHES COURTES	139
9T87	PONANT	POLO MANCHES LONGUES	140
C190ATT2	CHISEL	TEE-SHIRT	71
D190ATT2	HONE	POLO	71
Y233	ALASKA	TEE-SHIRT THERMIQUE	81
SOFTSHELL			
2BRY	BRYONE	SOFTSHELL	88
2WSGRAF	MIST	SOFTSHELL	41
9S02	TATRAS	SOFTSHELL	129
9S12	CAUCASE	SOFTSHELL	47
9S20	TATRAS XP	SOFTSHELL	125
9S20PI	TATRAS XP PI	SOFTSHELL	127
9S21	TEREK	SOFTSHELL	47
9S30	TIAN	SOFTSHELL	131
SWEAT / POLAIRE			
2CAL	CALLUNA	POLAIRE	89
2S2BKC	FREEZE	SWEAT	23
2WATT	CALIDUS	POLAIRE	80
9D03	ORSO	POLAIRE	46
9D04	VENY	POLAIRE	129
9S03	VALLOUISE	SWEAT	121
9S10	JACKHAMMER	SWEAT	140
D300ATT2	STEEL	SWEAT	69
E300ATT2	SANDSTONE	SWEAT	69
VESTE / VAREUSE			
203VC9	ERNEST	VAREUSE	29
261KC9	FAUREL	VESTE	31
2BASCP	CORE	VESTE	110
2MIMUP	BERYL	VESTE	101
2PROVA	CHABRIAS	VESTE	147
2PRTCCP	CRONOS	VESTE	151
9D12	CARPATES	VESTE	49
9D13	ACCESS FR	VESTE	155

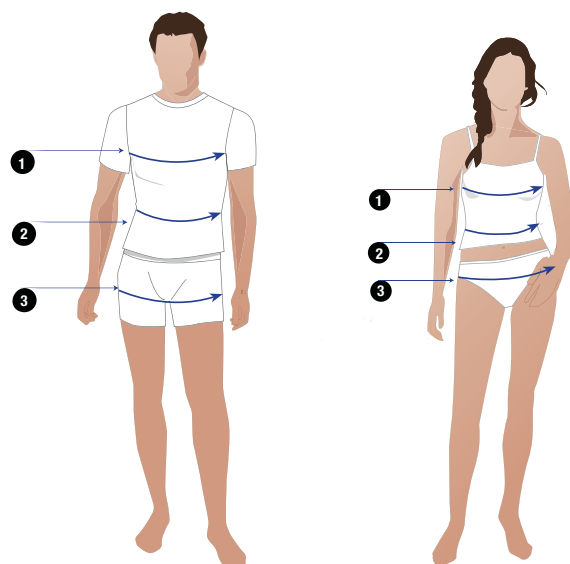


GUIDE DES TAILLES

LORS DE VOTRE PRISE DE MESURE,

BIEN PLAQUER LE MÈTRE RUBAN SUR LE CORPS.

Les mensurations données correspondent à celles du corps nu, l'ampleur nécessaire du vêtement est prévue. Si vous hésitez entre deux tailles, choisissez toujours la plus grande.



❶ TOUR DE POITRINE

A la poitrine se prend au niveau de la pointe des seins.

❷ TOUR DE TAILLE

A l'endroit le plus creux.

❸ TOUR DE BASSIN

A l'endroit le plus fort les jambes serrées.

UNISEXE ET HOMME

PANTALON - COTTE - BERMUDA - COMBINAISON

TAILLE À COMMANDER	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74
TAILLE DOUBLE UNIVERSELLE	0 XS		1 S		2 M		3 L		4 XL		5 2XL		6 3XL		7 4XL		8 5XL		9 6XL	
② TOUR DE TAILLE (CM)	70 à 73	74 à 77	78 à 81	82 à 85	86 à 89	90 à 93	94 à 97	98 à 101	102 à 105	106 à 109	110 à 113	114 à 117	118 à 121	122 à 125	126 à 129	130 à 133	134 à 137	138 à 141	142 à 145	146 à 149
③ TOUR DE BASSIN (CM)	85 à 88	89 à 92	93 à 96	97 à 100	101 à 104	105 à 108	109 à 112	113 à 116	117 à 120	121 à 124	125 à 128	129 à 132	133 à 136	137 à 140	141 à 144	145 à 148	149 à 152	153 à 156	157 à 160	161 à 164

Si votre tour de taille et votre tour de bassin n'indiquent pas la même taille de pantalon : privilégiez la mesure du tour de bassin.

SOFTSHELL - BLOUSON - PARKA - BLOUSE - CHEMISE

TAILLE À COMMANDER	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74
TAILLE DOUBLE UNIVERSELLE	0 XS		1 S		2 M		3 L		4 XL		5 2XL		6 3XL		7 4XL		8 5XL		9 6XL	
① TOUR DE POITRINE (CM)	77 à 80	81 à 84	85 à 88	89 à 92	93 à 96	97 à 100	101 à 104	105 à 108	109 à 112	113 à 116	117 à 120	121 à 124	125 à 128	129 à 132	133 à 136	137 à 140	141 à 144	145 à 148	149 à 152	153 à 156

TEE-SHIRT - POLO - SWEAT

TAILLE DOUBLE UNIVERSELLE	0 XS	1 S	2 M	3 L	4 XL	5 2XL	6 3XL	7 4XL	8 5XL	9 6XL
① TOUR DE POITRINE (CM)	77 à 84	85 à 92	93 à 100	101 à 108	109 à 116	117 à 124	125 à 132	133 à 140	141 à 148	149 à 156

FEMME

PANTALON - COTTE

TAILLE À COMMANDER	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72
TAILLE DOUBLE UNIVERSELLE	0 XS		1 S		2 M		3 L		4 XL		5 2XL		6 3XL		7 4XL		8 5XL		9 6XL	
② TOUR DE TAILLE (CM)	61 à 64	65 à 68	69 à 72	73 à 76	77 à 80	81 à 84	85 à 88	89 à 94	95 à 100	101 à 106	107 à 112	113 à 118	119 à 124	125 à 130	131 à 136	137 à 142	143 à 148	149 à 154	155 à 160	161 à 166
③ TOUR DE BASSIN (CM)	85 à 88	89 à 92	93 à 96	97 à 100	101 à 104	105 à 108	109 à 112	113 à 118	119 à 124	125 à 130	131 à 136	137 à 142	143 à 148	149 à 154	155 à 160	161 à 166	167 à 172	173 à 178	179 à 184	185 à 190

Si votre tour de taille et votre tour de bassin n'indiquent pas la même taille de pantalon : privilégiez la mesure du tour de bassin.

SOFTSHELL - VESTE - PARKA

TAILLE À COMMANDER	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72
TAILLE DOUBLE UNIVERSELLE	0 XS		1 S		2 M		3 L		4 XL		5 2XL		6 3XL		7 4XL		8 5XL		9 6XL	
① TOUR DE POITRINE (CM)	79 à 82	83 à 86	87 à 90	91 à 94	95 à 98	99 à 102	103 à 106	107 à 112	113 à 118	119 à 124	125 à 130	131 à 136	137 à 142	143 à 148	149 à 154	155 à 160	161 à 166	167 à 172	173 à 178	179 à 184

Remerciements à l'entreprise Plattard Villefranche à Villefranche sur Saône, La Grange du Serpolier à Villeneuve-de-Marc, Ox-idee à Brignais, Habitat Solutions Montélimar.

Production photos : © Stéphane Candé © Les Lumineurs

ADRESSE VISITEUR :

178, route de Montmelas - 69400 Gleizé

ADRESSE COURRIER :


150 anc. route de Beaujeu - B.P. 90421
69653 Villefranche-sur-Saône Cedex

ADRESSE LIVRAISON :

150 anc. route de Beaujeu - 69400 Gleizé

Tél. +33 (0)4 74 62 68 36

www.a-lafont.com

 Lafont_workwear

 Lafont Workwear

 Lafont workwear

LAFONT

LAFONT

HABILLE VOTRE PASSION

www.a-lafont.com

