

SOMMAIRE

DASSY PROFESSIONAL WORKWEAR

DASSY - WORKWEAR THAT DOES THE JOB FOR YOU	
Votre entreprise - Vos vêtements de travail	4-5
Votre marque, notre garantie	6-7
DASSY SAFETY	8-35
DASSY haute visibilité	
DASSY protection multinormes et multinormes haute visibilité	22-31
DASSY ignifugé	نـ ــ
INFORMATIONS TECHNIQUES	
Normes & classifications	36-41
Instructions de lavage	42
Personalisez vos vêtements de travail	43
Longueurs de l'entrejambe	44
La bonne taille	45
Coloris	46-49
Symboles	51

VOTRE ENTREPRISE DASSY EUROPE

DASSY EUROPE BVBA a été fondée en 2007 en tant que division d'un groupe textile belge ayant plus de 40 ans d'expérience dans la production de vêtements de travail. Grâce à ces longues années d'expérience dans la conception de patrons, l'achat de matières premières et la confection, nous développons des vêtements de travail en poursuivant un seul objectif : sécuriser et faciliter le travail des professionnels qui, comme vous, travaillent de manière intensive.



VALEUR SÛRE

Le nom DASSY « professional workwear » est aujourd'hui incontournable sur le lieu de travail. En se concentrant exclusivement sur la fabrication **de vêtements de travail professionnels de haute qualité**, DASSY continue, via un vaste réseau de distributeurs, à renforcer sa part de marché dans plus de 20 pays.

Les ambitions de croissance continue ont été concrétisées en 2012 par **un siège flambant neuf** offrant 6.000m² d'espace de stockage, où est géré le stock depuis 2013. Une étape logique dans notre évolution, afin d'optimiser le processus logistique et de continuer ainsi à vous garantir un service irréprochable.



UN PROCESSUS DE PRODUCTION EN GESTION PROPRE

DASSY assure elle-même l'ensemble du processus, de la conception à la logistique. Ainsi, toutes les collections DASSY sont conçues par notre propre équipe belge créative et expérimentée. Du patron à l'emballage, celle-ci suit scrupuleusement chaque étape du processus d'élaboration.

De même, la fabrication des vêtements de travail se déroule dans **notre propre centre de production**. Cette usine moderne dispose des équipements les plus récents, permettant à une équipe d'experts de veiller attentivement à ce que chaque vêtement de travail DASSY réponde à toutes les normes et exigences, afin de vous garantir un niveau de qualité maximal.

Outre la conception en interne et la production propre, **le stock permanent de plus de 300.000 unités est également en gestion propre depuis 2013**, ce qui permettra de livrer rapidement et correctement, chaque jour, plus de 850 distributeurs professionnels répartis dans toute l'Europe.

Grâce à ces atouts, DASSY se distingue par un niveau **de qualité élevé** constant et **une grande flexibilité** pour répondre aux besoins spécifiques du marché professionnel. Cela nous permet de réaliser notre objectif de proposer des vêtements de travail professionnels satisfaisant à toutes vos attentes en tant que professionnel exigeant.

UN SERVICE CLIENTÈLE CAPITAL

DASSY s'efforce de construire une relation **de confiance durable** avec ses clients et fournisseurs. Chaque jour, une équipe de collaborateurs engagés met tout en œuvre pour réaliser cet objectif. Cela se traduit par **un service client** dans votre propre langue, des réponses ciblées à toutes vos questions et une assistance dans vos commandes.

VOS VÊTEMENTS DE TRAVAIL NOS VALEURS-CLÉS

DASSY est garante de vêtements de travail professionnels conçus avec expertise pour des professionnels de divers secteurs tels que la construction, l'aménagement de routes et la logistique. Choisissez parmi une gamme complète de vêtements de travail qui sont synonymes de qualité, fonctionnalité et durabilité. Telles sont les valeurs-clés sur lesquelles se basent toutes nos collections.



QUALITÉ RIME AVEC DURABILITÉ

DASSY professional workwear propose des vêtements de travail durables qui vous protègeront longtemps pendant votre travail. Pour garantir un niveau **de qualité maximal**, DASSY s'emploie sans cesse à faire en sorte que chaque vêtement de travail portant l'étiquette DASSY réponde aux exigences les plus strictes.

Le choix **d'une finition de qualité** contribue également à un excellent produit. Ainsi, DASSY opte par exemple pour des coutures triples et le tissu Cordura® extrêmement résistant pour renforcer davantage le vêtement de travail. Des fermetures à glissière YKK et des bandes réfléchissantes de 3M Scotchlite™ dans les vêtements de travail haute visibilité constituent également une valeur ajoutée. Vous pouvez donc attendre de chaque modèle DASSY qu'il réponde à tous vos souhaits de professionnel exigeant.

FONCTIONNALITÉ ET CONFORT SUR LE LIEU DE TRAVAIL

Les vêtements de travail DASSY sont conçus avec expertise dans les moindres détails, en fonction de la situation de travail spécifique de l'utilisateur. C'est pourquoi ces vêtements de travail répondent aux souhaits du professionnel en termes de fonctionnalité, de sécurité, et de facilité d'utilisation et d'entretien. **Vous pouvez compter sur des vêtements de travail confortables et fonctionnels, conçus pour rendre votre vie professionnelle** plus facile et plus commode. Une combinaison ultime qui est toujours intégrée de manière perceptible dans toutes les collections DASSY.



LE DESIGN EN TANT QUE VALEUR AJOUTÉE

Au fil du temps, le look et la fonction des vêtements de travail ont évolué : aujourd'hui, les professionnels ne doivent plus porter un pantalon de travail disgracieux, sans forme ni coupe, mais peuvent avoir fière allure dans leurs vêtements de travail. C'est pour cette raison que DASSY combine **un design intemporel avec des éléments innovants**, et que les collections complètes sont constituées de manière à ce que vous y retrouviez rapidement et facilement la bonne combinaison de vêtements, en fonction des coloris de votre entreprise. Ainsi, avec DASSY, vous pouvez toujours vous mettre au travail avec professionnalisme et avec style.

VOTRE MARQUE, NOTRE GARANTIE

En choisissant des vêtements de travail, on choisit aussi indirectement l'étiquette qu'ils portent et les valeurs qu'une marque représente. Si vous optez pour DASSY professional workwear, vous portez également le nom « DASSY », qui symbolise certaines choses...



Une marque solide implique un produit solide, et qui peut en juger mieux que vous ? Toutes les collections DASSY sont développées en étroite collaboration avec les utilisateurs et nous faisons aussi toujours appel à **l' ÉQUIPE DE TEST DASSY** : un groupe de professionnels issus de divers métiers et secteurs qui testent de manière approfondie chaque modèle de la gamme DASSY. Ils évaluent les vêtements sans concession, suivant les prestations sur le lieu de travail, précisément là où c'est important.

Leurs recommandations sont étudiées en détail et intégrées dans la conception, après quoi les modèles adaptés sont à nouveau testés, jusqu'à ce que le résultat réponde à toutes leurs attentes. Vous pouvez donc être sûr que vos pantalons de travail, vestes et combinaisons DASSY ont été testés, approuvés et estimés prêts à l'emploi par des professionnels aussi exigeants que vous.





RÉUSSITE AVEC DISTINCTION

Outre notre propre équipe de test, les vêtements DASSY sont également soumis à **une série d'autres tests poussés**. Ainsi, avant même la conception proprement dite du vêtement, on fixe des exigences auxquelles le tissu et les finitions doivent satisfaire, avant de réaliser des tests approfondis. De cette manière, **il n'y a pas non plus de concessions en termes de qualité** après que la conception ait été mise au point.

Une fois confectionné, le résultat est à nouveau testé de manière détaillée, sur le plan entre autres de la résistance à l'usure, de l'inaltérabilité des couleurs, de la résistance aux déchirures et à la traction, et complété par les tests de lavage et froissement nécessaires. Ceux-ci sont effectués non seulement dans notre propre blanchisserie industrielle, mais aussi par des instituts et centres de tests indépendants agréés. Une garantie supplémentaire que votre vêtement répond aux exigences de qualité les plus élevées.

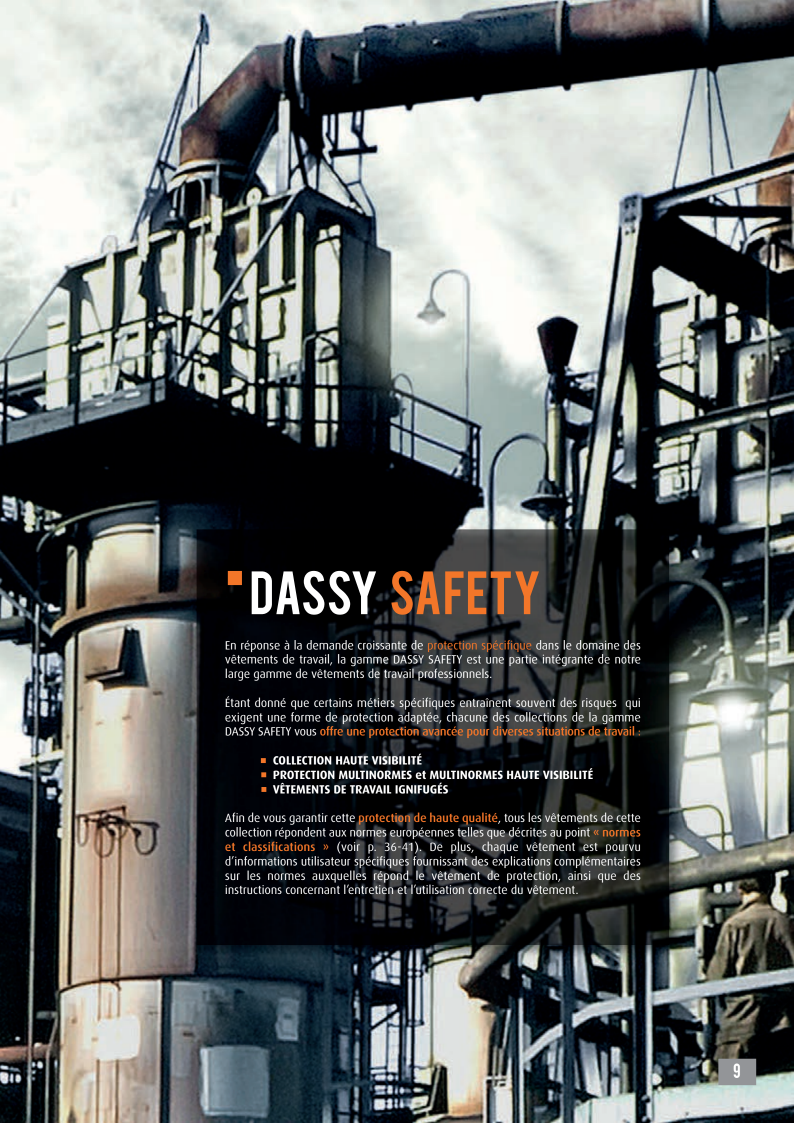
CONFIANCE CERTIFIÉE

Bien qu'il s'agisse aujourd'hui d'un terme à la mode, **DASSY ne prend pas** la responsabilité sociale à la légère, et la considère comme un engagement fondamental, visant des objectifs sociaux et environnementaux dans toutes les activités de l'entreprise et dans les relations avec d'autres acteurs. Ainsi, DASSY choisit toujours soigneusement avec quels produits et fournisseurs elle travaille, opte pour des processus respectueux de l'environnement, et s'implique continuellement pour optimiser les conditions de travail et le bien-être de tous ses collaborateurs.

L'importance que DASSY attache à cet engagement est perceptible à travers l'ensemble du processus de production. En effet, toutes les matières premières utilisées répondent aux **normes Oeko-tex**®, ce qui garantit qu'aucune substance nocive n'a été utilisée dans la fabrication de nos vêtements. Par ailleurs, nous nous opposons évidemment à toutes les formes de travail des enfants, d'exploitation ou de discrimination. Par cette recherche permanente du développement durable, DASSY souhaite se montrer digne de la confiance de chaque utilisateur.



















PHOENIX PANTALON HAUTE VISIBILITÉ (200810)







Fermeture à glissière et bouton caché - toutes les poches renforcées avec Cordura® - 2 poches italiennes - 2 poches arrières: 1 avec et 1 sans rabat poche cuisse - porte-crayon - poche mètre - poche couteau - poche téléphone - poche portefeuille cachée avec fermeture à glissière - bandes réfléchissantes de 70 mm - élastique dos réglable - coutures triples - piqûres contrastées - ourlet large (extra 5 cm)



PESCO 74 - TISSU FLUORESCENT - 60% polyester/40% coton, +/- 290 g/m² **PESCO 70 - 2e TISSU -** 65% polyester/35% coton, +/- 300 g/m² Renforcement nylon Cordura®



jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert - rouge/gris



Disponible dans plusieurs longueurs d'entrejambe.

Certifié EN ISO 20471:2013 - classe 1

BE-FR-ES 36-62 / DE-NL-PL-HR-IT 42-66 / UK 28-52ATTENTION: barème de mensuration Safety.







NOUVEAU



CHICAGO PANTALON HAUTE VISIBILITÉ AVEC POCHES GENOUX (200807) Fermeture à glissière et bouton caché - toutes les poches renforcées avec

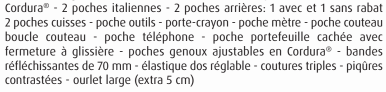




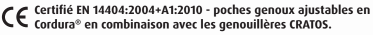














PESCO 74 - TISSU FLUORESCENT - 60% polyester/40% coton, +/- 290 g/m² **PESCO 70 - 2e TISSU -** 65% polyester/35% coton, +/- 300 q/m² Renforcement nylon Cordura®



jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert - rouge/gris







² Certifié EN ISO 20471:2013 - classe 2

BE-FR-ES **36-62** / DE-NL-PL-HR-IT **42-66** / UK **28-52** ATTENTION: barème de mensuration Safety.



₩ Ø Ø Ø MAXI 50 CYCLES

₩ X 0 2 P

MAXI 50 CYCLES

>> Disponible dès l'automme 2014

DASSY HAUTE VISIBILITE

NOUVEAU



LUCCA BERMUDA HAUTE VISIBILITÉ (250059)

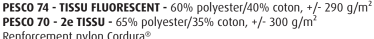




Fermeture à glissière et bouton caché - toutes les poches renforcées avec Cordura® - 2 poches italiennes - 2 poches arrières: 1 avec et 1 sans rabat poche cuisse - porte-crayon - poche mètre - poche téléphone - poche portefeuille cachée avec fermeture à glissière - bandes réfléchissantes de 50 mm - élastique dos réglable - coutures triples - pigûres contrastées







Renforcement nylon Cordura®

jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert - rouge/gris





BE-FR-ES **36-62** / DE-NL-PL-HR-IT **42-66** / UK **28-52** ATTENTION: barème de mensuration Safety.







» Disponible dès l'automme 2014





Poignets réglables avec velcro - taille réglable avec boutons pressions fermeture à glissière cachée à ras du col avec protection du menton - plis d'aisance dos - dos rallongé - toutes les poches renforcées avec Cordura® 2 grandes poches plaquées avec fermeture à glissière - poche poitrine porte-badge - poche portefeuille avec fermeture à glissière - poche téléphone - porte-crayon - poche intérieure - bandes réfléchissantes de 50 mm - coutures doubles - piqûres contrastées

PESCO 74 - TISSU FLUORESCENT - 60% polyester/40% coton, +/- 290 g/m² **PESCO 70 - 2e TISSU -** 65% polyester/35% coton, +/- 300 g/m² Renforcement nylon Cordura® jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert - rouge/gris

Certifié EN ISO 20471:2013 - classe 3 - XS/S classe 2





XS - 3XL ATTENTION: barème de mensuration Safety.



₩ X 0 2 P **MAXI 50 CYCLES**

» Disponible dès l'automme 2014



NOUVEAU

DENVER SWEAT-SHIRT HAUTE VISIBILITÉ (300376)

Manches longues - coutures renforcées au col, épaules et manches col, poignets et bas en tricot - col camionneur avec fermeture à glissière et protection du menton - bandes élastiques réfléchissantes de 50 mm antiboulochage - piqûres contrastées

PESCO 84 - TISSU FLUORESCENT - 65% polyester/35% coton, +/- 280 g/m² jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert - rouge/gris

Certifié EN ISO 20471:2013 - classe 2

XS - 4XL

ATTENTION: barème de mensuration Safety.



₩ Ø Ø Ø **MAXI 25 CYCLES**







OMAHA PANTALON HAUTE VISIBILITÉ (200620)

2 poches italiennes - 2 poches arrières - poche cuisse - double poche mètre boucle accroche marteau - poche téléphone - bandes réfléchissantes de 70 mm - élastique dos réglable - coutures triples - ourlet large (extra 5 cm)



PESCO 74 - TISSU FLUORESCENT - 60% polyester/40% coton, +/- 290 g/m² **PESCO 70 - 2e TISSU -** 65% polyester/35% coton, +/- 300 g/m² jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert

Disponible dans plusieurs longueurs d'entrejambe.

Certifié EN471:2003+A1:2007 - classe 1

BE-FR-ES **36-62** / DE-NL-PL-HR-IT **42-66** / UK **28-52** ATTENTION: barème de mensuration Safety.









MAXI 50 CYCLES





LANCASTER PANTALON HAUTE VISIBILITÉ (200612)



2 poches italiennes - 2 poches arrières - poche cuisse - double poche mètre boucle accroche marteau - poche téléphone - bandes réfléchissantes de 70 mm - élastique dos réglable - coutures triples - ourlet large (extra 5 cm)



PESCO 74 - TISSU FLUORESCENT - 60% polyester/40% coton, +/- 290 g/m² **PESCO 70 - 2e TISSU -** 65% polyester/35% coton, +/- 300 g/m² jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert

Disponible dans plusieurs longueurs d'entrejambe.

Certifié EN471:2003+A1:2007 - classe 2

BE-FR-ES 36-62 / DE-NL-PL-HR-IT 42-66 / UK 28-52 ATTENTION: barème de mensuration Safety.









MAXI 50 CYCLES





BUFFALO PANTALON HAUTE VISIBILITÉ AVEC POCHES GENOUX (200431)



2 poches italiennes - 2 poches arrières - 2 poches cuisses - poche outils - portecrayon - poche mètre - poche téléphone - poche portefeuille avec fermeture à glissière - poches genoux ajustables en Cordura® - bandes réfléchissantes 3M Scotchlite™ de 70 mm - élastique dos réglable - coutures triples - ourlet large (extra 5 cm)



Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en Cordura® en combinaison avec les genouillères CRATOS.



PESCO 74 - TISSU FLUORESCENT - 60% polyester/40% coton, +/- 290 g/m² **PESCO 70 - 2e TISSU -** 65% polyester/35% coton, +/- 300 g/m² Renforcement nylon Cordura® jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert



Disponible dans plusieurs longueurs d'entrejambe.

Certifié EN471:2003+A1:2007 - classe 2

BE-FR-ES **36-62** / DE-NL-PL-HR-IT **42-66** / UK **28-52** ATTENTION: barème de mensuration Safety.

















VENNA BERMUDA HAUTE VISIBILITÉ (250030)

2 poches italiennes - 2 poches arrières - poche cuisse - poche mètre - boucle accroche marteau - bandes réfléchissantes de 50 mm - élastique dos réglable coutures triples



PESCO 74 - TISSU FLUORESCENT - 60% polyester/40% coton, +/- 290 g/m² **PESCO 70 - 2e TISSU -** 65% polyester/35% coton, +/- 300 g/m² jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert

Certifié EN471:2003+A1:2007 - classe 1

BE-FR-ES 36-62 / DE-NL-PL-HR-IT 42-66 / UK 28-52 ATTENTION: barème de mensuration Safety.









\(\tilde{\tilie}\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde{\tilde MAXI 50 CYCLES





TOULOUSE COTTE À BRETELLES HAUTE VISIBILITÉ AVEC POCHES GENOUX (400127)

2 poches italiennes - poche bavette - 2 poches arrières - 2 poches cuisses - poche outils - porte-crayon - poche mètre - boucle accroche marteau - poche téléphone - taille réglable - poches genoux ajustables en Cordura® - bandes réfléchissantes de 50 mm coutures triples - ourlet large (extra 5 cm)

Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en Cordura® en combinaison avec les genouillères CRATOS.

PESCO 74 - TISSU FLUORESCENT

60% polyester/40% coton, +/- 290 g/m²

PESCO 70 - 2e TISSU

65% polyester/35% coton, +/- 300 g/m² Renforcement nylon Cordura® jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert

Certifié EN471:2003+A1:2007 - classe 2

BE-FR-ES **36-62** / DE-NL-PL-HR-IT **42-66** / UK **28-52** ATTENTION: barème de mensuration Safety.



MAXI 50 CYCLES





DUSSELDORF VESTE HAUTE VISIBILITÉ (300184)

Poignets réglables avec velcro - taille réglable avec boutons pressions - fermeture à glissière avec rabat boutons pressions - plis d'aisance dos - dos rallongé - 2 grandes poches plaquées - 2 poches poitrines - poche téléphone - porte-crayon - poche outils - poche intérieure - bandes réfléchissantes 3M Scotchlite™ de 50 mm coutures doubles

PESCO 74 - TISSU FLUORESCENT

60% polyester/40% coton, +/- 290 g/m²

PESCO 70 - 2e TISSU

65% polyester/35% coton, +/- 300 g/m² jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert

Certifié EN471:2003+A1:2007 - classe 3 - XS classe 2

XS - 3XL ATTENTION: barème de mensuration Safety.



















KALUGA VESTE POLAIRE HAUTE VISIBILITÉ (300247)

Poignets élastiques - taille réglable avec cordon élastique fermeture à glissière à ras du col avec protection du menton 2 poches basses avec fermeture à glissière et doublure - bandes réfléchissantes de 50 mm - antiboulochage - polaire microfibre

PES 12 - 100% polyester, +/- 280 g/m² jaune - orange

Certifié EN471:2003+A1:2007 - classe 3 - XS/S classe 2

XS - 3XL ATTENTION: barème de mensuration Safety.











VESTE SOFTSHELL HAUTE VISIBILITÉ (300329)

Une protection qui se remarque. Soyez visible à tout moment de la journée, avec la veste softshell haute visibilité MALAGA. Cette veste softshell extrêmement souple agit comme une sorte de couche de protection autour de votre corps, suivant chaque mouvement avec flexibilité.





Poignets réglables avec velcro - taille réglable avec cordon élastique - fermeture à glissière à ras du col avec protection du menton - dos rallongé - 2 poches plaquées avec fermeture à glissière - poche téléphone - poche intérieure capuche amovible réglable avec cordon élastique - bandes réfléchissantes de 50 mm - softshell à trois couches (avec doublure polaire) - coutures doubles

XS - 3XL - ATTENTION: barème de mensuration Safety.

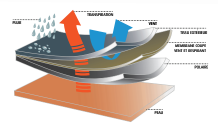


PES 74 - TISSU FLUORESCENT - 100% polyester, +/- 310 g/m² **PES 21 - 2e TISSU -** 100% polyester, +/- 280 g/m² Tissu imperméable, coupe vent et respirant WR = 5000mm - MVP = 5000 g/m²/24h Doublure polaire

jaune/marine - jaune/gris orange/marine - orange/vert







SOFTSHELL À TROIS COUCHES AVEC DOUBLURE POLAIRE

Extrêmement souple à porter et offre une protection supplémentaire contre les conditions métérologiques rigoureuses. Vous restez au chaud en raison du maintien de la température corporelle et pouvez continuer à travailler confortablement grâce à la capacité respirante qui permet à la transpiration de s'évacuer.





ATLANTIS PARKA IMPERMÉABLE HAUTE VISIBILITÉ (300346)

Coupe-vent en tricot aux poignets - fermeture à glissière double sens avec rabat boutons pressions - système de fermeture à glissière pour insérer le gilet BILBAO - fermeture à glissière pour impression - dos rallongé - 2 grandes poches plaquées avec rabat - poche poitrine avec rabat - poche napoléon avec fermeture à glissière - poche téléphone - poche intérieure - capuche réglable avec cordon élastique - bandes réfléchissantes de 50 mm - tissu imperméable et respirant - doublure maille fixe coutures doubles et thermocollées



PES 70 - 100% polyester, +/- 200 g/m² Tissu imperméable, coupe vent et respirant Coutures thermocollées

Enduction en polyuréthane

jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert







XS - 3XL

ATTENTION: barème de mensuration Safety.













Insérez le gilet BILBAO dans la parka avec les fermetures à glissière, pour un confort supplémentaire et continuez à travailler bien au chaud même dans de mauvaises conditions météorologiques.





BILBAO GILET HAUTE VISIBILITÉ (350100)







Fermeture à glissière double sens avec rabat boutons pressions système de fermeture à glissière pour l'assemblage avec la parka ATLANTIS - fermeture à glissière pour impression - dos rallongé 2 grandes poches plaquées - poche poitrine avec rabat - poche napoléon avec fermeture à glissière - poche téléphone - poche intérieure - bandes réfléchissantes de 60 mm (XS-M), 50mm (L-3XL) - tissu imperméable et respirant - doublure matelassée coutures doubles et thermocollées



PES 70 - 100% polyester, +/- 200 g/m² Tissu imperméable, coupe vent et respirant Coutures thermocollées Enduction en polyuréthane jaune/marine - jaune/gris - orange/marine - orange/vert

Certifié EN471:2003+A1:2007 - classe 2 - XS/S classe 1

XS - 3XL ATTENTION: barème de mensuration Safety.























LINCOLN

PANTALON MULTINORMES BICOLORE AVEC POCHES GENOUX (200570)



2 poches italiennes - 2 poches arrières avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse droite allongée avec rabat et fermeture cachée - poches genoux ajustables - élastique dos réglable - coutures triples - ourlet large (extra 5 cm)



CE Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en combinaison avec les genovillères controlles de la controllère de la contr combinaison avec les genouillères CRATOS.



COPES 75 - 75% coton/24% polyester/1% Negastat[®], +/- 290 g/m² gris/noir

BE-FR-ES **36-62** / DE-NL-PL-HR-IT **42-66** / UK **28-52** ATTENTION: barème de mensuration Safety.













61482-2:2009 classe 1

EN ISO 11612:2008 EN ISO 11611:2007 $A_1A_2B_1C_1D_0E_1F_0$ A₁+A₂ classe 1

1149-5:2008

EN 13034-2005 +A1:2009 Type 6

KIEL

VESTE MULTINORMES BICOLORE (300245)

Poignets réglables avec velcro - taille réglable avec velcro - fermeture à glissière avec rabat et boutons pressions cachés - plis d'aisance dos - 2 grandes poches plaquées avec rabat - 2 grandes poches poitrine avec rabat et fermeture cachée - porte-badge - poche intérieure - 2 passants - coutures doubles

COPES 75 - 75% coton/24% polyester/1% Negastat®, +/- 290 g/m² gris/noir

XS - 3XL ATTENTION: barème de mensuration Safety.



(60°/ 2× (□ (P)



IFC 61482-2:2009 classe 1



EN ISO 11612:2008 EN ISO 11611:2007 $A_1A_2B_1C_1D_0E_1F_0$



A₁+A₂ classe 1



ΕN 1149-5:2008



FN 13034-2005 +A1:2009 Type 6





WILSON

COTTE À BRETELLES MULTINORMES BICOLORE AVEC POCHES GENOUX (400143)









2 poches italiennes - poche poitrine avec rabat et fermeture cachée 2 poches arrières avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse droite allongée avec rabat et fermeture cachée - poche intérieure - poches genoux ajustables - coutures triples ourlet large (extra 5 cm)

Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en combinaison avec les genouillères CRATOS.

COPES 75 - 75% coton/24% polyester/1% Negastat®, +/- 290 g/m² gris/noir

BE-FR-ES 36-62 / DE-NL-PL-HR-IT 42-66 / UK 28-52 ATTENTION: barème de mensuration Safety.





61482-2:2009

classe 1









1149-5:2008



EN ISO 11612:2008 EN ISO 11611:2007 $A_1A_2B_1C_1D_0E_1F_0$ A₁+A₂ classe 1

FN 13034-2005 +A1:2009 Type 6













NIORT

COMBINAISON MULTINORMES BICOLORE AVEC POCHES GENOUX (100333)

Poignets réglables avec velcro - fermeture à glissière double sens avec rabat boutons pressions - plis d'aisance dos - 2 poches italiennes - passe-mains 2 grandes poches poitrine avec rabat et fermeture cachée - 2 poches arrières avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse avec rabat et fermeture cachée poche cuisse droite allongée avec rabat et fermeture cachée - poches genoux ajustables - élastique dos - 2 passants - porte-badge - coutures triples - ourlet large (extra 5 cm)

Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en combinaison avec les genouillères CRATOS.

COPES 75 - 75% coton/24% polyester/1% Negastat[®], +/- 290 g/m² gris/noir

XS - 3XI ATTENTION: barème de mensuration Safety.















61482-2:2009 classe 1

EN ISO 11612:2008 EN ISO 11611:2007 $A_1A_2B_1C_1D_0E_1F_0$ A₁+A₂ classe 1

1149-5:2008

EN 13034:2005 +A1:2009 Type 6









PANTALON MULTINORMES HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE AVEC POCHES GENOUX (200818)





2 poches italiennes - 2 poches arrières avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse droite allongée avec rabat et fermeture cachée - poches genoux ajustables - bandes réfléchissantes de 70 mm - élastique dos réglable - ourlet large (extra 5 cm)



· Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en combinaison avec les genouillères CRATOS.



COPES 77 - TISSU FLUORESCENT - 50% coton/49% polyester/1% Negastat®, +/- 330 g/m² **COPES 75 - 2e TISSU -** 75% coton/24% polyester/1% Negastat®, +/- 290 g/m² jaune/gris

Certifié EN ISO 20471:2013 - classe 1

BE-FR-ES 36-62 / DE-NL-PL-HR-IT 42-66 / UK 28-52 ATTENTION: barème de mensuration Safety.















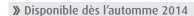




IEC EN ISO 11612:2008 EN ISO 11611:2007 61482-2:2009 $\mathsf{A}_1\mathsf{B}_1\mathsf{C}_1\mathsf{D}_0\mathsf{E}_1\mathsf{F}_0$ A₁ classe 1 classe 1

1149-5:2008

EN 13034:2005 +A1:2009 Type 6



NOUVEAU



MANCHESTER

PANTALON MULTINORMES HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE AVEC POCHES GENOUX (200819)





2 poches italiennes - 2 poches arrières avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse droite allongée avec rabat et fermeture cachée - poches genoux ajustables - bandes réfléchissantes de 70 mm - élastique dos réglable - ourlet large (extra 5 cm)



CE Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en combinaison avec les genouillères CRATOS.



COPES 77 - TISSU FLUORESCENT - 50% coton/49% polyester/1% Negastat®, +/- 330 g/m² **COPES 75 - 2e TISSU -** 75% coton/24% polyester/1% Negastat[®], +/- 290 g/m² jaune/gris

Certifié EN ISO 20471:2013 - classe 2

BE-FR-ES 36-62 / DE-NL-PL-HR-IT 42-66 / UK 28-52 ATTENTION: barème de mensuration Safety.















61482-2:2009 classe 1

 $A_1B_1C_1D_0E_1F_0$

EN ISO 11612:2008 EN ISO 11611:2007 A₁ classe 1

1149-5:2008

EN 13034:2005 +A1:2009 Type 6





FRANKLIN

VESTE MULTINORMES HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE (300374)

Poignets réglables avec velcro - taille réglable avec velcro - fermeture à glissière avec rabat et boutons pressions cachés - plis d'aisance dos dos rallongé - 2 grandes poches plaquées avec rabat - 2 grandes poches poitrine avec rabat et fermeture cachée - porte-badge - poche intérieure 2 passants - bandes réfléchissantes de 50 mm - coutures doubles

COPES 77 - TISSU FLUORESCENT

50% coton/49% polyester/1% Negastat®, +/- 330 g/m² **COPES 75 - 2e TISSU -** 75% coton/24% polyester/1% Negastat®, +/- 290 g/m² jaune/gris

Certifié EN ISO 20471:2013 - classe 2

XS - 3XL ATTENTION: barème de mensuration Safety.



MAXI 50 CYCLES











IEC 61482-2:2009 classe 1

EN ISO 11612:2008 EN ISO 11611:2007 A₁B₁C₁D₀E₁F₀ A₁ classe 1

EN 1149-5:2008

EN 13034:2005 +A1:2009 Type 6

≫ Disponible dès l'automme 2014

DASSY NORMES MULTINORMES HAUTE VISIBILITÉ



EN ISO 20471:2013

NOUVELLE certification ISO pour une protection haute visibilité en journée, au crépuscule et durant la nuit.



EN ISO 11611:2007

Protection pour la soudure et les processus apparentés.



IEC 61482-2:2009

Protection contre les arcs électriques.



EN 1149-5:2008

Protection contre les charges électrostatiques (risque d'incendie ou d'explosion).



EN ISO 11612:2008

Protection contre la chaleur et les flammes.



EN 13034:2005+A1:2009

Protection contre les produits chimiques liquides.





SPENCER COMBINAISON MULTINORMES HAUTE VISIBILITÉ



BICOLORE AVEC POCHES GENOUX (100380)



Poignets réglables avec velcro - fermeture à glissière double sens avec rabat boutons pressions - plis d'aisance dos - 2 poches italiennes - passe-mains 2 grandes poches poitrine avec rabat et fermeture cachée - 2 poches arrières avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse avec rabat et fermeture cachée poche cuisse droite allongée avec rabat et fermeture cachée - 2 passants porte-badge - poches genoux ajustables - bandes réfléchissantes de 50 mm élastique dos - ourlet large (extra 5 cm)

Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en combinaison avec les genouillères CRATOS.

COPES 77 - TISSU FLUORESCENT

50% coton/49% polyester/1% Negastat®, +/- 330 g/m² **COPES 75 - 2e TISSU -** 75% coton/24% polyester/1% Negastat®, +/- 290 g/m² jaune/gris

Certifié EN ISO 20471:2013 - classe 3

XS - 3XI

ATTENTION: barème de mensuration Safety.

















IEC 61482-2:2009 classe 1

EN ISO 11612:2008 EN ISO 11611:2007 $A_1B_1C_1D_0E_1F_0$

A₁ classe 1

ΕN 1149-5:2008

EN 13034:2005 +A1:2009 Type 6





COLOMBIA COTTE À BRETELLES MULTINORMES HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE AVEC POCHES GENOUX (400141)



2 poches italiennes - poche poitrine avec rabat et fermeture cachée - 2 poches



arrières avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse droite allongée avec rabat et fermeture cachée - poche intérieure - poches genoux ajustables - bandes réfléchissantes de 50 mm - ourlet large (extra 5 cm)



CE Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en combinaison avec les genouillères CRATOS.

COPES 77 - TISSU FLUORESCENT

50% coton/49% polyester/1% Negastat®, +/- 330 g/m² **COPES 75 - 2e TISSU -** 75% coton/24% polyester/1% Negastat®, +/- 290 g/m² jaune/gris

Certifié EN ISO 20471:2013 - classe 2

BE-FR-ES **36-62** / DE-NL-PL-HR-IT **42-66** / UK **28-52** ATTENTION: barème de mensuration Safety.

₩ (P) **MAXI 50 CYCLES**



≫ Disponible dès l'automme 2014





EN ISO 11612:2008 EN ISO 11611:2007





1149-5:2008



EN 13034:2005 +A1:2009 Type 6



 $\mathsf{A}_1\mathsf{B}_1\mathsf{C}_1\mathsf{D}_0\mathsf{E}_1\mathsf{F}_0$

A₁ classe 1



- LIMITE LE DANGER DE LÉSIONS POUR LES PRINCIPAUX RISQUES TELS QUE PROJECTIONS DE SOUDURE EN BREF TOUT CONTACT AVEC UNE FLAMME, CHALEUR DE RAYONNEMENT ET DE CONVECTION
- CERTIFIÉ CONFORME AUX NORMES EUROPÉENNES ET INTERNATIONALES RELATIVES AUX VÊTEMENTS IGNIFUGÉS

DASSY IGNIFUGÉ UNE CONFIANCE À TOUTE ÉPREUVE

Lorsque vous devez effectuer des opérations de soudage ou d'autres travaux apparentés qui vous exposent à des projections de soudure, la propagation de flammes ou une certaine forme de chaleur, des vêtements ignifugés peuvent faire la différence. En effet, les vêtements ignifugés réduisent considérablement le risque de lésions graves, car contrairement aux vêtements ordinaires, ils retardent la propagation de la flamme.

Dans un environnement aussi dangereux, ne pas porter le bon vêtement peut aussi faire plus de dégâts, car un tissu non traité peut fondre sur la peau et occasionner ainsi de graves brulures. Les accessoires métalliques non recouverts, tels que boutons ou fermetures à glissière, constituent également un danger : ils peuvent conduire la chaleur et aggraver la situation.

C'est pourquoi nous vous recommandons de toujours porter des vêtements DASSY ignifugés dans de telles situations. Tous les vêtements de cette collection spécifique sont certifiés conformes aux normes européennes ISO relatives aux vêtements de soudeur et résistant à la chaleur.*

* Consultez l'étiquette et les informations utilisateur de votre vêtement pour connaître les normes spécifiques auxquelles répond le vêtement de protection.



Protection contre la chaleur et les flammes.



Protection pour la soudure et les processus apparentés.







ARIZONA PANTALON POCHES GENOUX IGNIFUGÉ (200778)



2 poches italiennes - 2 poches arrières avec rabat et fermeture cachée poche cuisse avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse droite allongée avec rabat et fermeture cachée - poches genoux ajustables - élastique dos réglable - coutures triples - ourlet large (extra 5 cm)



CE Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en combinaison avec les genouillères CRATOS.



CO 73 - 100% coton, +/- 340 g/m² Finition ignifugée noir - gris

BE-FR-ES **36-62** / DE-NL-PL-HR-IT **42-66** / UK **28-52** ATTENTION: barème de mensuration Safety.











EN ISO 11612:2008 - A₁A₂B₁C₁D₀E₁F₁



EN ISO 11611:2007 - A₁+A₂ classe 1



NOUVEAU

MONTANA VESTE DE TRAVAIL IGNIFUGÉE (300342)

Poignets réglables avec velcro - taille réglable avec velcro fermeture à glissière avec rabat et boutons pressions cachés - plis d'aisance dos - 2 grandes poches plaquées avec rabat - 2 grandes poches poitrine avec rabat et fermeture cachée - poche intérieure coutures doubles

CO 73 - 100% coton, +/- 340 g/m² Finition ignifugée noir - gris

XS - 3XL
ATTENTION: barème de mensuration Safety.











EN ISO 11612:2008 - A₁A₂B₁C₁D₀E₁F₁



EN ISO 11611:2007 - A₁+A₂ classe 1





DAKOTA

COTTE À BRETELLES IGNIFUGÉE AVEC POCHES GENOUX (400142)



2 poches italiennes - poche poitrine avec rabat et fermeture cachée - 2 poches arrières avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse droite allongée avec rabat et fermeture cachée - poche intérieure - poches genoux ajustables - coutures triples - ourlet large (extra 5 cm)



CE Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en combinaison avec les genouillères CRATOS.

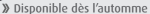
CO 73 - 100% coton, +/- 340 g/m² Finition ignifugée noir - gris

BE-FR-ES **36-62** / DE-NL-PL-HR-IT **42-66** / UK **28-52** ATTENTION: barème de mensuration Safety.











EN ISO 11612:2008 - A₁A₂B₁C₁D₀E₁F₁



EN ISO 11611:2007 - A₁+A₂ classe 1



NOUVEAU



TORONTO COMBINAISON POCHES GENOUX IGNIFUGÉE (100370)





Poignets réglables avec velcro - fermeture à glissière double sens avec rabat boutons pressions - plis d'aisance dos - 2 poches italiennes - passe-mains 2 grandes poches poitrine avec rabat et fermeture cachée - 2 poches arrières avec rabat et fermeture cachée - poche cuisse avec rabat et fermeture cachée poche cuisse droite allongée avec rabat et fermeture cachée - poches genoux ajustables - élastique dos - coutures triples - ourlet large (extra 5 cm)



Certifié EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en combinaison avec les genouillères CRATOS.

CO 73 - 100% coton, +/- 340 g/m² Finition ignifugée noir - gris

XS - 3XL

ATTENTION: barème de mensuration Safety.











EN ISO 11612:2008 - A₁A₂B₁C₁D₀E₁F₁



EN ISO 11611:2007 - A₁+A₂ classe 1

NORMES & CLASSIFICATIONS

Au fil de ce catalogue, différents symboles sont utilisés pour indiquer les normes spécifiques. Vous trouverez une brève explication ci-dessous.



EN ISO 20471:2013 VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

X = classe de surface des tissus fluo et des bandes réfléchissantes (3 classes)



EN 471:2003+A1:2007 VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

 X = classe de surface des tissus fluo et des bandes réfléchissantes (3 classes)
 Y = classe du degré de réflexion des bandes réfléchissantes (2 classes)

Vêtements de signalisation à haute visibilité pour une utilisation professionnelle. Ces vêtements ont pour objectif d'augmenter la visibilité de la personne qui les porte, autant le jour que la nuit. Vêtements de signalisation à visibilité élevée. Des vêtements de sécurité conformes à les normes EN471 ou EN ISO 20471:2013 sont une exigence légale pour toute personne travaillant sur les rues, les routes et les chantiers. Même si les employés ne travaillent qu'une partie limitée de la journée sur un lieu de trafic, les vêtements de sécurité doivent toujours être portés. L'impression, la broderie ou toute autre adaptation au tissu fluorescent réduisent la superficie réfléchissante, de sorte que la superficie réfléchissante minimum peut être perdue. L'impression est interdite sans permission préalable d'un organisme notifié - "notified body". Renseignez-vous auprès de votre expert en sécurité.

CLASSE 3

Doit être porté par toute personne travaillant sur des routes à vitesse de circulation normale, sur des rails de chemin de fer et dans le cadre d'opérations de sauvetage. Également pour les activités sur des chantiers.

Surface de matériel fluorescent au moins 0,80m² Surface matériel réfléchissant au moins 0,20m²

CLASSE 2

Peut être porté par les personnes qui surveillent les activités pour lesquelles des vêtements de classe 3 sont exigés. Le vêtement sera porté lorsque les conditions météorologiques seront favorables et lorsque la visibilité est suffisante.

Surface de matériel fluorescent au moins 0,50m² Surface matériel réfléchissant au moins 0,13m²

CLASSE 1

Ne peut être porté que par les personnes qui visitent une zone où des vêtements de classe 3 sont exigés. Ces visiteurs doivent être accompagnés par des personnes qui travaillent dans la zone en question. Si les activités varient au cours de la journée ou en cas de doute, la classe 3 est recommandée.

Surface de matériel fluorescent au moins 0,14m² Surface matériel réfléchissant au moins 0,10m²



EN 340:2003 & EN ISO 13688

Exigences générales des vêtements de travail de protection. Il s'agit des exigences de base en matière de santé et d'ergonomie mais aussi de vieillissement, d'indication des tailles, d'étiquetage et d'instructions d'utilisation.



Х

EN 343:2003+A1:2007

X = étanchéité - X = degré de respirabilité

Vêtements de protection certifiés selon la norme EN 343 protègent contre la pluie, la neige, le brouillard et l'humidité au sol. Le vêtement et les coutures sont testés pour leur imperméabilité à l'eau et leur résistance à la vapeur.



EN ISO 11611:2007

Vêtements de protection utilisés pendant le soudage et les processus apparentés. Ces vêtements ont pour objectif de protéger contre les projections de soudure, tout contact de courte durée avec une flamme, la chaleur rayonnante et pour minimiser le risque d'électrocution (en cas de contact accidentel avec +/- 100V).

Cette norme définit les exigences de sécurité fondamentales minimales et les méthodes de test des vêtements de protection, y compris les protections pour la tête et les pieds qui ont été conçues pour protéger le corps du porteur et qui doivent être portées pendant la soudure et les processus apparentés.

A1 : ici, les vêtements satisfont aux exigences de propagation limitée des flammes en cas d'inflammation de surface.

A2 : ici, les vêtements satisfont aux exigences de propagation limitée des flammes en cas d'inflammation périphérique.

Répartition en 2 classes:

classe 1 offre une protection contre les techniques de soudure et les situations peu dangereuses, engendrées par de faibles niveaux de projections et de chaleur de rayonnement.

classe 2 offre une protection contre des techniques de soudure et des situations plus dangereuses en raison de niveaux plus élevés de projections et de chaleur de rayonnement.



EN ISO 11612:2008

Vêtements de protection contre la chaleur, lorsqu'une tenue spécifique est nécessaire pour éviter une propagation limitée des flammes et si l'utilisateur peut être exposé à une chaleur rayonnante, de convection, par contact ou à des métaux fondus. Cette norme spécifie les exigences de performance pour les vêtements conçus afin de protéger le corps de la personne qui les porte contre la chaleur et le feu, à l'exception des mains.

A indique une propagation limitée des flammes.

B indique la chaleur de convection, 3 niveaux à atteindre : B1, B2, B3, où 3 est le niveau le plus élevé.

C indique la chaleur de rayonnement, 4 niveaux à atteindre : C1, C2, C3, C4, où 4 est le niveau le plus élevé.

D indique des projections d'aluminium, 3 niveaux à atteindre : D1, D2, D3, où 3 est le niveau le plus élevé.

E indique des projections de fer, 3 niveaux à atteindre : E1, E2, E3, où 3 est le niveau le plus élevé.

F indique chaleur par contact, 3 niveaux à atteindre : F1, F2 et F3, où 3 est le niveau le plus élevé.



EN 1149-5:2008

Caractéristiques électrostatiques, partie 5, exigences de matériel et de conception. Ces vêtements sont portés pour éviter qu'en cas de charge électrostatique, des étincelles soient produites qui puissent provoquer un incendie ou une explosion.

EN 1149 est constituée de plusieurs parties qui spécifient des exigences et des méthodes de test relatives à la protection contre l'électricité statique ou les dommages en mesurant la décharge. EN 1149-5 décrit les exigences de performance. Le matériel doit satisfaire aux exigences de la norme EN 1149-1 ou-3.



IEC 61482-2:2009

Vêtements de protection certifiés selon la norme IEC 61482-2:2009, protègent le porteur contre les risques d'un arc électrique. Un arc électrique est comme une foudre qui éclate dans une installation électrique par suite d'une perturbation (par exemple un court-circuit) et qui peut provoquer des brûlures graves ou autres blessures. Cette norme spécifie les exigences de performance pour la protection contre un arc électrique, subdivisé en 2 classes.

Classe 1 : protection contre un arc électrique 4KA Classe 2 : protection contre un arc électrique 7KA

Le vêtement est testé pour une chute dans l'arc jusqu'au 400V et une durée de 500ms.



EN 13034:2005+A1:2009

Vêtements de protection, certifiés selon la norme EN 13034:2005+A1:2009 - type 6, protègent le porteur contre les risques d'une exposition potentielle de petites quantités de spray ou un volume restreint de produits chimiques liquides. Doit être utilisé dans les situations où les risques sont supposées bas et pour lesquels une barrière de perméabilité totale n'est pas nécessaire. Ce type de vêtement doit couvrir le corps entier.



EN 14404:2004+A1:2010

Cette norme décrit les méthodes de test des protections de genoux destinées à travailler agenouillé.

Il existe 4 types de protections de genoux : Type 1 : protections de genoux "indépendantes".

Type 2 : mousse dans un sachet sur le pantalon.

Type 3: protections amovibles.

Type 4 : protections de genoux faisant partie d'une autre protection.

3 niveaux de prestation sont également décrits : Niveau 0 : n'offre aucune protection contre la pénétration.

 $\label{eq:niveau} \textbf{Niveau 1:} convient \ \text{aux surfaces planes et non planes et offre une}$

protection contre la pénétration d'objets < 1 cm.

Niveau 2 : convient aux surfaces planes et non planes et offre une protection contre les conditions extrêmes (par ex. fragments dans les mines)









EN 14404:2004 EN 471:2003 +A1:2010 +A1:2007

EN ISO 20471:2013

+A1:2007

				TA1:2007			
DASSY HAUTE VISIBILITÉ							
OMAHA Pantalon haute visibilité		Х					
LANCASTER Pantalon haute visibilité		X					
BUFFALO Pantalon haute visibilité avec poches genoux	Х	X					
VENNA Bermuda haute visibilité		Х					
TOULOUSE Cotte à bretelles haute visibilité avec poches genoux	X	X					
DUSSELDORF Veste haute visibilité		X					
KALUGA Veste polaire haute visibilité		X					
MALAGA Veste softshell haute visibilité		X					
ATLANTIS arka imperméable haute visibilité		X		X			
BILBAO Gilet haute visibilité		X					
PHOENIX Pantalon haute visibilité			Х				
CHICAGO Pantalon haute visibilité avec poches genoux	Х		Х				
LUCCA Bermuda haute visibilité			Х				
ORLANDO Veste haute visibilité			Х				
DENVER Sweat-shirt haute visibilité			Х				















-		_	
- 1		7	
٠,		١.	"
٠1	\	7	"
	Æ.	•	•
		_	

	EN 14404:2004 +A1:2010	EN ISO 20471:2013	IEC 61482-2:2009	EN ISO 11612:2008	EN ISO 11611:2007	EN 1149-5:2008	EN 13034:2005 +A1:2009	
DASSY MULTINORMES	ALZOIO	2047 1.2013	61462-2:2009	11012.2000		1147 5.2000		
LINCOLN Pantalon multinormes bicolore avec poches genoux	х		х	Х	Х	х	х	
KIEL Veste multinormes bicolore			X	X	Х	Х	Х	
WILSON Cotte à bretelles multinormes bicolore avec poches genoux	Х		X	Х	Х	Х	X	
NIORT Combinaison multinormes bicolore avec poches genoux	Х		Х	X	Х	X	X	
DASSY MULTINORMES HAUTE VISIBILITÉ								
LENOX Pantalon multinormes haute visibilité bicolore avec poches genoux	х	X	х	х	Х	Х	X	
MANCHESTER Pantalon multinormes haute visibilité bicolore avec poches genoux	Х	X	X	X	X	X	X	
FRANKLIN Veste multinormes haute visibilité bicolore		X	Х	Х	Х	Х	Х	
SPENCER Combinaison multinormes haute visibilité bicolore avec poches genoux	X	X	X	X	Х	X	X	
COLOMBIA Cotte à bretelles multinormes haute visibilité bicolore avec poches genoux	х	X	Х	Х	X	X	Х	
DASSY IGNIFUGÉ								
ARIZONA Pantalon poches genoux ignifugé	Х			Х	Х			
MONTANA Veste de travail ignifugé				X	Х			
DAKOTA Cotte à bretelles ignifugée avec poches genoux	Х			х	Х			
TORONTO Combinaison poches genoux ignifugée	Х			Х	Х			

DASSY **INSTRUCTIONS DE LAVAGE**

Chaque vêtement DASSY est muni d'une étiquette avec des instructions de lavage claires. Le respect de ces instructions augmente la durée de vie du vêtement. Les indications de lavage, de séchage et de repassage sont toujours données en fonction de la partie la plus fragile du vêtement. Vous trouverez ci-dessous une brève description des différents symboles de lavage.

7	30°	1
7	40°	_

Programme de lavage normal



/ Programme de lavage doux



40°/ Programme de lavage normal



60°/ Programme de lavage normal



Programme de lavage normal



Ne pas utiliser d'eau de javel



Ne pas sécher en machine



Faire sécher à basse température



Sécher en tambour en cycle normal



Ne pas repasser



Max. 110°



Max. 150°



Max. 200°



Lavage à sec avec du pérchloréthylène ou des essences minérales



Lavage doux



Pas de lavage à sec

Nettoyez vos vêtements de sécurité certifiés toujours dans une blanchisserie industrielle afin de respecter toutes les exigences des normes en vigueurs.

LAVAGE INDUSTRIEL



VÊTEMENTS IGNIFUGES

Lavage industriel de vêtements de travail en polyester-coton - lessive couleur à 75°C associée à un sechage en tambour.

PERSONNALISEZ

VOS VÊTEMENTS DE TRAVAIL

Mettez le nom ou le logo de votre entreprise en avant : faites-le broder ou imprimer sur vos vêtements de travail. Faites ainsi la différence et tirez le meilleur profit de votre identité d'entreprise.

CONSEIL PROFESSIONNEL

Il existe différents moyens d'apposer le logo ou le nom de votre entreprise sur vos vêtements de travail. Le choix dépendra en grande partie du vêtement que vous souhaitez personnaliser. Si la broderie est la meilleure solution pour les vestes polaires, il sera préférable d'opter pour une impression par transfert ou sérigraphie pour les T-shirts et polos. De plus, broder ou imprimer un texte ou logo au dos de vos vêtements de travail DASSY est simple comme bonjour, grâce à la fermeture à glissière pour impression.

Nous cherchons toujours avec vous la solution la plus adaptée pour véhiculer votre image d'entreprise de façon optimale. Prenez contact avec votre distributeur DASSY pour plus d'informations ou pour un devis détaillé.

VOTRE CHOIX

Choisissez parmi **le vaste assortiment DASSY pour offrir à tous vos collaborateurs des vêtements de travail uniformes.**Toutes les collections ont été conçues pour que vous puissiez faire facilement et rapidement les bonnes associations de vêtements, assorties aux couleurs de votre entreprise. Vous cherchez une collection unique de vêtements de travail professionnels, taillée sur mesure ? C'est possible ! Contactez votre distributeur DASSY pour plus d'informations.



■ LE SAVIEZ-VOUS ?

Tirez le meilleur profit de votre identité d'entreprise et faites en sorte que votre logo ou nom soit suffisamment grand et clair. Les endroits idéaux pour vos personnalisations sont le dos ou la poitrine de votre veste de travail, et la poche arrière ou la jambe de votre pantalon de travail.

Il est déconseillé de broder sur des vêtements imperméables, car l'eau risquerait de s'infiltrer au niveau de la broderie. Dans ce cas, l'impression par transfert ou sérigraphie peut offrir une solution.

Il existe aussi des restrictions pour imprimer ou broder des vêtements de protection. Pour des vêtements haute visibilité par exemple, ceci réduit la surface réfléchissante, ce qui peut compromettre la certification du vêtement. Il en va de même pour les vêtements certifiés ignifugés ou multinormes, où le choix du fil ou d'étiquette joue un rôle important. En général, chaque modification à un vêtement certifié doit être effectuée conformément aux normes applicables.

Contactez le conseiller en sécurité pour plus d'informations ou demandez conseil à votre distributeur DASSY.

DASSY LONGUEURS D ÉNTREJAMBE

A quelques exceptions près, les pantalons de travail DASSY sont disponibles en 3 longueurs d'entrejambe différentes : le 'standard', le 'plus' et le 'minus'. Ces deux derniers ne sont pas disponibles dans toutes les tailles et coloris. Plus d'informations sur les longueurs d'entrejambe disponibles, peuvent être trouvées dans les tableaux de mensuration DASSY.



STANDARD (normal)

La longueur d'entrejambe STANDARD est de 81cm avec un ourlet de 5cm. Cela vous permet de rallonger le pantalon facilement jusqu'à une longueur maximale de 86cm.

MINUS (court)

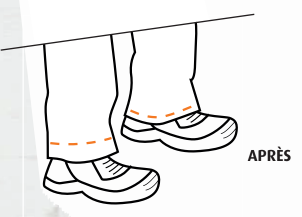
La longueur d'entrejambe MINUS est de 75cm avec un ourlet de 5cm. Cela vous permet de rallonger le pantalon facilement jusqu'à une longueur maximale de 80cm.

PLUS (long)

La longueur d'entrejambe PLUS est de 87cm avec un ourlet de 5cm. Cela vous permet de rallonger le pantalon facilement jusqu'à une longueur maximale de 92cm.

Mesurez la longueur de l'entrejambe sur le pantalon comme sur le dessin, de la fourche à la longueur souhaitée, sans trop tirer sur le mètre ruban.

OURLET LARGE



Les pantalons, combinaisons et cottes à bretelles DASSY ont un ourlet spécial. En effet, ils ont une double finition et peuvent être allongés facilement, sans travail supplémentaire, de 5cm.

Cela signifie que les jambes du pantalon peuvent être allongées en détachant une couture de l'ourlet et que l'ourlet du pantalon allongé est toujours correctement fini.

AVANT



LA BONNE TAILLE DASSY SAFETY WORKWEAR

Haute visibilité, multinormes, multinormes haute visibilité et flammes retardatantes.

A = TOUR DE POITRINE B = TOUR DE TAILLE C = LONGUEUR D'ENTREJAMBE

> STANDARD = 81-86cm/32-34" MINUS* = 75-80cm/30-31" PLUS* = 87-92cm/34-36"

D = LONGUEUR TOTALE

STANDARD = 180-188cm/71-74" MINUS* = 172-180cm/68-71" PLUS* = 188-196cm/74-77" Prenez vos mesures suivant le dessin, sans trop tirer sur le mètre ruban.

* Plus et minus sont disponibles dans les tailles suivantes : de la taille 40 jusqu'à la taille 54 (BE-FR-ES) de la taille 46 jusqu'à la taille 58 (DE-NL-PL-HR-IT) de la taille 31 jusqu'à la taille 43 (UK)

Les tailles plus grandes et plus petites peuvent être fabriquées sur demande et avec un supplément de prix.

DASSY SAFETY PANTALONS/STANDARD

TAILLES BE-FR-ES DE-NL-PL-HR-IT UK	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
	42	44	46	48	50	52	53	54	56	58	60	62	64	66
	28	30	31	33	35	36	38	39	41	43	45	48	50	52
Tour de taille en cm (B)	70-74	74-78	78-82	82-86	86-90	90-94	94-98	98-102	102-106	106-111	111-117	117-123	123-129	129-135
Tour de taille en pouces (B)	28-29	29-31	31-32	32-34	34-35	35-37	37-39	39-40	40-42	42-44	44-46	46-48	48-51	51-53

DASSY SAFETY COTTES À BRETELLES/STANDARD

TAILLES BE-FR-ES DE-NL-PL-HR-IT UK	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
	42	44	46	48	50	52	53	54	56	58	60	62	64	66
	28	30	31	33	35	36	38	39	41	43	45	48	50	52
Tour de taille en cm (B)	74-78	78-82	82-86	86-90	90-94	94-98	98-102	102-106	106-111	111-117	117-123	123-129	129-135	135-141
Tour de taille en pouces (B)	29-31	31-32	32-34	34-35	35-37	37-39	39-40	40-42	42-44	44-46	46-48	48-51	51-53	53-55
Longueur totale en cm (D)	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188
Longueur totale en pouces (D)	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74

DASSY SAFETY VESTES

TAILLES	XS	s	М	L	XL	XXL	3XL
Tour de poitrine en cm (A) Tour de poitrine en pouces (A)	78-86	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141
	31-34	34-37	37-40	40-43	43-46	46-51	51-56
Longueur totale en cm (D)	164-188	164-188	164-188	164-188	164-188	164-188	164-188
Longueur totale en pouces (D)	65-74	65-74	65-74	65-74	65-74	65-74	65-74

DASSY SAFETY COMBINAISONS/STANDARD

	TAILLES	XS	S	М	L	XL	XXL	3XL	
Tour de poit	rine en cm (A)	78-86	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141	
Tour de poitrine	en pouces (A)	31-34	34-37	37-40	40-43	43-46	46-51	51-56	
Longueur to	tale en cm (D)	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	180-188	
Longueur totale	en pouces (D)	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	71-74	



ORANGE ORANGE/VERT



PANTALON HAUTE VISIBILITÉ P. 16



PHOENIX PANTALON HAUTE VISIBILITÉ P. 14



PANTALON HAUTE VISIBILITÉ P. 16



BUFFALO PANTALON HAUTE VISIBILITÉ AVEC POCHES GENOUX P. 17



ORLANDO VESTE HAUTE VISIBILITÉ P. 15



KALUGA VESTE POLAIRE HAUTE VISIBILITÉ P. 19



DENVER SWEAT-SHIRT HAUTE VISIBILITÉ P. 15



MALAGA VESTE SOFTSHELL HAUTE VISIBILITÉ P. 20



BILBAO GILET HAUTE VISIBILITÉ P. 21



BUFFALO PANTALON HAUTE VISIBILITÉ AVEC POCHES GENOUX



CHICAGO PANTALON HAUTE VISIBILITÉ AVEC POCHES GENOUX P. 14



VENNA BERMUDA HAUTE VISIBILITÉ P. 17



LUCCA BERMUDA HAUTE VISIBILITÉ P. 15



TOULOUSE COTTE À BRETELLES HAUTE VISIBILITÉ AVEC POCHES GENOUX P. 18



BILBAO GILET HAUTE VISIBILITÉ P. 21



ATLANTIS PARKA IMPERMÉABLE HAUTE VISIBILITÉ P. 21



JAUNE JAUNE/MARINE



OMAHA PANTALON HAUTE VISIBILITÉ P. 16



PHOENIX PANTALON HAUTE VISIBILITÉ P. 14



CHICAGO

PANTALON HAUTE VISIBILITÉ

AVEC POCHES GENOUX

P. 14



VENNABERMUDA HAUTE VISIBILITÉ
P. 17



LUCCABERMUDA HAUTE VISIBILITÉ
P. 15



TOULOUSE

COTTE À BRETELLES

HAUTE VISIBILITÉ

AVEC POCHES GENOUX

P. 18



DUSSELDORF VESTE HAUTE VISIBILITÉ P. 19



ATLANTIS

PARKA IMPERMÉABLE

HAUTE VISIBILITÉ

P. 21





OMAHAPANTALON HAUTE VISIBILITÉ
P. 16



PHOENIX
PANTALON HAUTE VISIBILITÉ
P. 14



LANCASTER
PANTALON HAUTE VISIBILITÉ
P. 16



DUSSELDORF VESTE HAUTE VISIBILITÉ P. 19



ORLANDO VESTE HAUTE VISIBILITÉ P. 15



KALUGA VESTE POLAIRE HAUTE VISIBILITÉ P. 19



DENVER SWEAT-SHIRT HAUTE VISIBILITÉ P. 15



MALAGA VESTE SOFTSHELL HAUTE VISIBILITÉ P. 20



LANCASTER
PANTALON HAUTE VISIBILITÉ
P. 16



BUFFALOPANTALON HAUTE VISIBILITÉ
AVEC POCHES GENOUX
P. 17



CHICAGO

PANTALON HAUTE VISIBILITÉ

AVEC POCHES GENOUX

P. 14



VENNA BERMUDA HAUTE VISIBILITÉ P. 17



LUCCA BERMUDA HAUTE VISIBILITÉ P. 15



TOULOUSE

COTTE À BRETELLES

HAUTE VISIBILITÉ

AVEC POCHES GENOUX

P. 18



DUSSELDORFVESTE HAUTE VISIBILITÉ
P. 19



ORLANDO VESTE HAUTE VISIBILITÉ P. 15



KALUGAVESTE POLAIRE HAUTE VISIBILITÉ
P. 19



DENVER SWEAT-SHIRT HAUTE VISIBILITÉ P. 15



PHOENIX
PANTALON HAUTE VISIBILITÉ
P. 14



LANCASTER
PANTALON HAUTE VISIBILITÉ
P. 16



BUFFALO

PANTALON HAUTE VISIBILITÉ

AVEC POCHES GENOUX

P. 17



CHICAGO

PANTALON HAUTE VISIBILITÉ

AVEC POCHES GENOUX

P. 14



VENNA BERMUDA HAUTE VISIBILITÉ P. 17



DENVER SWEAT-SHIRT HAUTE VISIBILITÉ P. 15



MALAGAVESTE SOFTSHELL HAUTE VISIBILITÉ
P. 20



BILBAOGILET HAUTE VISIBILITÉ
P. 21



ATLANTIS
PARKA IMPERMÉABLE
HAUTE VISIBILITÉ
P. 21



JAUNE/GRIS MULTINORM-HAUTE VISIBILITÉ



COLOMBIA

COTTE À BRETELLES MULTINORMES
HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE AVEC
POCHES GENOUX
P. 30





P. 14



CHICAGO

PANTALON HAUTE VISIBILITÉ

AVEC POCHES GENOUX

P. 14



LUCCA BERMUDA HAUTE VISIBILITÉ P. 15



MALAGA VESTE SOFTSHELL HAUTE VISIBILITÉ P. 20



BILBAOGILET HAUTE VISIBILITÉ
P. 21



ATLANTIS

PARKA IMPERMÉABLE

HAUTE VISIBILITÉ

P. 21



OMAHA
PANTALON HAUTE VISIBILITÉ
P. 16



LUCCABERMUDA HAUTE VISIBILITÉ
P. 15



TOULOUSE

COTTE À BRETELLES

HAUTE VISIBILITÉ

AVEC POCHES GENOUX

P. 18



DUSSELDORF VESTE HAUTE VISIBILITÉ P. 19



ORLANDO VESTE HAUTE VISIBILITÉ P. 15



KALUGA VESTE POLAIRE HAUTE VISIBILITÉ P. 19















LENOX
PANTALON MULTINORMES
HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE AVEC
POCHES GENOUX
P. 28



PANTALON MULTINORMES
HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE AVEC
POCHES GENOUX
P. 28



FRANKLIN VESTE MULTINORMES HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE P. 29



SPENCER
COMBINAISON MULTINORMES
HAUTE VISIBILITÉ BICOLORE AVEC
POCHES GENOUX
P. 30



ORLANDO VESTE HAUTE VISIBILITÉ P. 15



DENVER SWEAT-SHIRT HAUTE VISIBILITÉ P. 15

NOUVEAU COLORIS
ROUGE/GRIS

PHOTOGRAPHIE: BOAfotostudio.be MISE EN PAGES: Lynn Stevens - DASSY COPYWRITING: Elyn Vanneste - DASSY

© DISCLAIMER ET COPYRIGHT:

Le contenu de cette publication est soumis aux droits d'auteur et ne doit en aucun cas être copié ou reproduit sans préalable consentement écrit de DASSY. DASSY développe continuellement sa collection et se réserve donc le droit de modifier ou d'adapter à tout moment sa gamme, les spécifications techniques ou le design de ses produits et ceci sans avis préalable. DASSY n'est pas responsable d'éventuelles erreurs d'impression. Finitions et couleurs des produits peuvent légèrement différer de l'original.

SYMBOLES SYMBOLES



BOUTON CACHÉ

Un bouton caché élimine le risque de rayures ou de conduction électrique pendant le travail.



COUPE-VENT EN TRICOT AUX POIGNETS

Un coupe-vent intégré dans les poignets vous offre une protection supplémentaire contre le vent.



BOUCLES DE CEINTURE MULTIFONCTIONS

Accrochez des poches à outils à l'avant ou sur le côté de votre pantalon de travail ou combinaison, grâce aux boucles de ceinture multifonctions. Compatible avec les poches à outils en canvas GORDON DASSY DNA.



FERMETURE À GLISSIÈRE POUR IMPRESSION

Ce vêtement comprend une fermeture à glissière, qui vous permet d'imprimer ou de broder très facilement votre logo ou nom d'entreprise sur le dos.



POCHES RENFORCÉES EN CORDURA°

Dans ces poches solides et résistantes à l'usure, rangez en toute sécurité tous vos outils.



ASSEMBLAGE PAR FERMETURE À GUSSIÈRE

Une veste extérieure et une veste intérieure, toutes deux équipées d'une fermeture à glissière, peuvent être assemblées pour former une veste « 2 en 1 ». La veste extérieure possède deux fermetures à glissière : la fermeture avant et la fermeture pour zipper la veste intérieure. La veste intérieure n'a qu'une fermeture à glissière, et peut être portée seule ou avec la veste extérieure.



POCHES GENOUX AJUSTABLES EN CORDURA®

Ces poches genoux en Cordura® sont certifiées en combinaison avec les genouillères DASSY CRATOS et vous offrent une protection maximale des genoux (EN 14404:2004+A1:2010).



RESPIRANT

Grâce à la capacité respirante de la matière, la transpiration peut rapidement s'évacuer. Ainsi, vous restez bien au sec pendant le travail.



ÉLASTIQUE DOS RÉGLABLE

Votre pantalon de travail s'ajuste parfaitement autour de votre taille grâce à l'élastique dos réglable.



ÉTANCHE AU VENT

Cette matière est étanche au vent, ce qui fait que le vent n'entre pas et que votre chaleur corporelle est préservée.



COUTURES TRIPLES

Ce vêtement a une finition avec coutures triples, pour une durée de vie optimale.



IMPERMÉABLE

Ce tissu est imperméable, ce qui empêche l'humidité de pénétrer et vous permet de travailler au sec.



OURLET LARGE

Rallongez aisément votre pantalon ou combinaison de travail jusqu'à cinq centimètres, grâce au double ourlet.

