

AIRPOWER® X1

Art. Nr. 605105

CE EN ISO 20345:2011 S3 CIWR SRB

Épaisseur du cuir 2,0 - 2,2 mm, respirant et étanche, résistant aux bactéries et aux produits chimiques grâce à la technologie de laminé CROSSTECH®, hauteur de tige 19 cm, antistatique, semelle Airpower® X

Pointures disponibles 3 ½ - 12 - Grandes pointures 12 ½ - 14



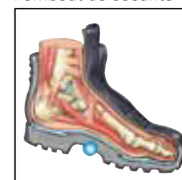
605105



Système d'aération HAIX® Klima



Protection en TPU de l'embout de sécurité



Système de maintien de la voûte plantaire HAIX® AS



Matériau extérieur

Cuir imperméable, traité hydrophobe, respirant (5,0 mg/cm²/h), d'épaisseur 2,0 - 2,2 mm

Doubleure intérieure

Technologie de laminé CROSSTECH®: Laminé CROSSTECH® à 3 couches, étanche et respirant; résistance à l'abrasion de la doubleure; grand confort thermique par tous les temps pour toutes situations, en particulier pour des activités à la fois intérieures et extérieures; excellente protection contre la pénétration de fluides sanguins et autres fluides corporels (a fortiori une protection contre les virus et les bactéries). Protection élevée contre les produits chimiques

Première semelle de montage

Semelle absorbant particulièrement bien la transpiration du pied

Support plantaire

Support anatomique préformé, amovible, lavable, très bonne absorption de l'humidité, séchage rapide

Embout de sécurité pour la protection des orteils

Embout anatomiquement préformé, protégé par de la mousse et suffisamment large pour le confort des orteils

Semelle anti-perforation

Semelle anti-perforation flexible, légère

Semelle

Semelle en TPU / PU avec un profil robuste tous terrains; déroulé très confortable, très bonne résistance à l'abrasion et hautement antidérapante, même par temps froid. La cale d'amorti en PU assure grâce à son faible poids d'excellentes qualités de marche; excellente isolation contre le froid; résistant aux huiles et aux hydrocarbures, ne marquant pas les sols; conforme à EN ISO 20345 : 2011

Système d'aération HAIX® Klima

Système d'aération HAIX® Klima associé à la doubleure Micro-Dry en haut de la tige

Système de laçage HAIX® Schnürsystem

Système breveté de laçage combiné avec une fermeture à glissière: les lacets se croisent vers l'intérieur de la bande de laçage pour éviter tout risque d'accrochage

Système de maintien de la voûte plantaire HAIX® AS

« Arch Support » Système de maintien de la voûte plantaire optimisé grâce à l'utilisation de support anatomiquement préformé; la partie étroite au niveau de la cheville assure un bon maintien et un appui sûr du talon; une partie plus large à l'avant de la chaussure augmente le confort

Autres particularités

Grande résistance à l'abrasion de l'avant de la chaussure, boucle en cuir pour une bonne prise du curseur de la glissière, rilsan HAIX® EasyZip (remplaçable) au bas de la glissière pour en faciliter la manipulation, lanière d'enfilage à l'arrière, pièce latérale pour garder le laçage serré sur le pied, embout de sécurité avec protection anti-usure en TPU, zone de flexibilité au-dessus du talon et autour de la languette sur le cou-de-pied

Sun Reflect

réduit l'effet de chaleur dû au rayonnement solaire sur le cuir. La lumière du soleil est réfléchiée par le cuir ce qui réduit la transmission de chaleur vers le pied

UK	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15
EU	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51
US	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	15½	16