

## VÖLKL TECHNICAL FOOTWEAR

### **Descriptif technique botte de sécurité hiver**

**Référence 62141 Grönland S2 - EN ISO 20345:2007 SRC**  
**Référence 63141 Grönland S3 - EN ISO 20345:2007 SRC**

- Cuir noir pleine fleur traité waterproof, épaisseur de 2,4 – 2,6 mm, coutures latérales protégées, fils à coudre étanchéifiés, bande réfléchissante sur l'arrière de la botte
- Doublure en peau d'agneau véritable, renfort résistant à la friction au niveau du talon
- Matelassage au niveau de la cheville et dans la partie supérieure de la botte, languette anatomique matelassée
- Boucle de mise en place renforcée
- Lacets ronds résistants à la friction d'une longueur de 180 cm
- Semelle de propreté échangeable en peau d'agneau véritable, semelle intermédiaire en fibre textile, contrefort talon préformé et renforcé
- Bout dur anti-écrasement protégeant d'un impact jusqu'à 200 Joules, embout de protection en polyuréthane résistant à l'abrasion, fixé par une double couture dans des rainures de protection, semelle anti-perforation en acier inoxydable (réf. 63141 uniquement)
- Semelle à double composante caoutchouc/polyuréthane montée par procédé d'injection directe avec profil latéral, résistante à l'abrasion, aux huiles, acides et hydrocarbures, ne marque pas les sols. Catégorie maximum de résistance au glissement (SRC)
- Hauteur de tige env. 18 cm, poids env. 1.100 g, pointures du 36 au 50