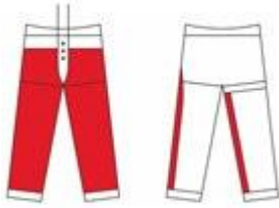


Serienausstattung



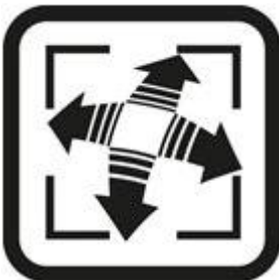
Schnittschutzbereiche Design A

Schnittschutzbereiche nach EN 381. Design A. Die rot markierten Flächen zeigen den Bereich der Schnittschutzeinlagen, die an den gefährdeten Körperpartien bis nach hinten gezogen sind.



Schnittschutz

PSA, die die Schnittschutzprüfung gem. DIN EN 381-5 erfüllt darf mit diesem Piktogramm gekennzeichnet werden. Dabei muss die Schnittschutzklasse und die Form Schnittschutzbereich angegeben werden. Schnittschutzklasse oder Kettengeschwindigkeit beim Auftreffen. Class 0 = 16 m/s, Class 1 = 20 m/s, im Forst wird hauptsächlich Class 1 getragen, Class 2 = 24 m/s, Class 3 = 28 m/s. Schnittschutzhosen bieten in der Regel ausreichenden Schutz vor Schnittverletzungen. Einen 100% -en Schutz gibt es allerdings nicht. Unfälle passieren meistens mit auslaufender Kette. Bei den höheren Schutzklassen steigen ergonomische und thermische Belastung an.



Stretchzonen

Partiell eingesetztes flexibles Material gewährt hohen Tragekomfort in den Bewegungszonen.



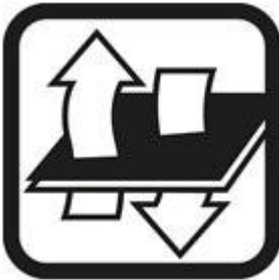
Belüftungsöffnungen

Integrierte Belüftungsöffnungen lassen Körperwärme ausströmen und sorgen so für angenehmen Klimakomfort.



Waschbar bei 60°C

STIHL Bekleidung lässt sich bei 60°C waschen. Das ist wichtig, nicht nur aus hygienischen Gründen, denn es lassen sich auch die hartnäckigen Harzflecken entfernen.



Atmungsaktivität

Atmungsaktives Material lässt Wasserdampf nach außen durch und Frischluft nach innen, angenehmer Klimakomfort.