



## PRIME LINE

Teleskoopitikkaista tehokkain.

Prime on ensimmäinen teleskoopitikka, jossa on putken rakenne on kolmionmallinen, mikä antaa niille hyvän vääntöjäykkyyden ja tekee tikkaasta erittäin vahvan. Tikkaat on suunniteltu käytettäväksi 75 asteen kallistuskulmassa. Sen leveillä, maahan nähden vaakasuorassa olevilla, uritetuilla askelmilla voit tuntea olosi aina turvalliseksi. Yhdistimme Prime-tikkaaseen kaiken mitä tiedämme laadukkaiden tikkaiden suunnittelusta. Tässä tuotteessa kohtaavat laatu, turvallisuus ja muotoilu.

- KUMISUOJAT Sopii epätasaisille pinnoille. Estää liukumista ja seinän vaurioitumista.
- SÄÄDETTÄVÄ KORKEUS Käytä vain se mitä tarvitset.
- ERGONOMINEN Leveät ja vaaksuorat askelmat. Ehkäisee väsymistä ja estää liukastumista.
- TURVALLISET ASKELMAT Uritetut askelmat ovat turvalliset.
- KOLMIOMAINEN PUTKIRAKENNE Luonnostaan vääntöjäykkä rakenne.
- SLOW CLOSE-järjestelmä. Tikkaat menevät kasaan hitaasti, jolloin sormet eivät jää väliin.
- TURVALLINEN LUKITUS Punaiset merkkiläpät varmistavat turvallisuutesi aina.
- KÄTEVÄ JA TURVALLINEN LUKITUKSEN POISTO 2 nappulaa tikkaiden lukitukseen. Autostep® automaattinen lukituksen poisto tikasta suljettaessa.
- VIISTOT KUMIJALAT Mahdollisimman suuri kontaktipinta estää luisumisen, Hyväksytty Eurooppalaisen tikastasstandardin mukaisesti: EN 131-6 Swedish Work Environment Authority Regulation AFS 2004:3 Norway Regulation NS-EN131 TRBS 2121-2:2018



TUOTENUMERO	NO. OF RUNGS	RUNG WIDTH	WORKING HEIGHT	LENGTH, EXTENDED	LENGTH, CLOSED	WIDTH	WEIGHT
72235-681	11	80 mm	4.3 m	3.5 m	0.87 m	0.86 m	14.7 kg
72241-681	13	80 mm	4.9 m	4.1 m	0.94 m	0.9 m	16.7 kg
72226-541	8	40 mm	3.4 m	2.6 m	0.72 m	0.45 m	8 kg
72230-581	9	80 mm	3.8 m	3 m	0.76 m	0.47 m	10.2 kg
72235-781	11	80 mm	4.3 m	3.5 m	0.87 m	0.55 m	15.2 kg
72241-781	13	80 mm	4.9 m	4.1 m	0.93 m	0.56 m	17.4 kg