

7520-701



GB Telescopic ladder, 4-part

• Safe, versatile and adjustable • For use as a lean-to ladder, extension ladder and a double-sided step ladder and stair ladder • Height adjustable using position lock handles on sides at various levels • 2 safety joints (can be locked and released) for adjustment when used as a step ladder and lean-to ladder • Automatic position lock system • Rung by rung height adjustment • Inner section of ladder: longitudinal profile rungs (28 mm, 7524-151 27 x 27 mm) • Telescopic section: longitudinal profile rungs (26 mm, 7524-151 30 x 30 mm) • Maximum load capacity 150 kg



F Echelle télescopique 4 plans

• Sures, flexibles, multi-usages • Utilisables comme échelles simples et coulissantes, échelles doubles et échelles d'escalier, double accès • Hauteur réglable grâce aux poignées latérales pour chacun des niveaux • 2 joints de sécurité articulés (déverrouillables et verrouillables) pour le réglage en utilisation échelle double et échelle simple • Système de blocage automatique • Réglable en hauteur barreau par barreau • Plan intérieur de l'échelle : barreau en profilé longitudinal (28 mm, 7524-151 27 x 27 mm) • Élément coulissant télescopique : barreau en profilé longitudinal (26 mm, 7524-151 30 x 30 mm) • Charge admissible jusqu'à 150 kg



E Escalera telescópica 4 tramos

• Segura, flexible, variable • Utilizable como escalera convencional y escalera corredera, escalera de tijera y para adaptar a escalones • Altura regulable gracias a los bloqueos laterales de los diferentes niveles • 2 articulaciones de seguridad (desbloqueables y bloqueables) para el ajuste en escaleras de tijera y convencionales • Sistema de bloqueo automático • Regulación de altura de cada uno de los peldaños • Parte interior de la escalera: peldaño con perfil longitudinal (28 mm, 7524-151 27 x 27 mm) • Elemento corredero telescópico: peldaño con perfil longitudinal (26 mm, 7524-151 30 x 30 mm) • Soporta hasta 150 kg de carga



7524-151



7512-701	4 x 3	355 cm	250 cm	4007126 751232	
7516-701	4 x 4	410 cm	275 cm	4007126 751669	
7520-701	4 x 5	515 cm	330 cm	4007126 752079	
7524-151	4 x 6	675 cm	420 cm	4007126 752420	

Weitere technische Daten siehe Seite 127.
See page 127 for further technical details.
Plus d'infos techniques, voir page 127.

I Scala telescópica a 4 tronchi

• Sicura, flessibile, variabile • Utilizzabile come scala di appoggio e scala scorrevole, scala doppia a libro • Altezza regolabile tramite le maniglie laterali di bloccaggio dei singoli ripiani • 2 cerniere di sicurezza (bloccabili e sbloccabili) per l'installazione come scala da appoggio o scala a libro • Sistema di bloccaggio automatico • Regolabile in altezza, gradino per gradino • Parte interna della scala: gradini con profili longitudinali (28 mm, 7524-151 27 x 27 mm) • Elemento scorrevole: gradino con profili longitudinali (26 mm, 7524-151 30 x 30 mm) • Portata max 150 kg

NL Reformladder 4-delig

• Veilig, flexibel, variabel • Te gebruiken als aanleg- en schuifladder, tweezijdige trap en trapladder • Hoogte instelbaar door de blokkeergrepen aan de zijkant van de afzonderlijke niveaus • 2 veiligheidscharnieren (ont- en vergrendelbaar) voor de instelling in trap en aanlegladder • Automatisch blokkeersysteem • Sport voor sport in hoogte verstelbaar • Ladderbinnendeel: sport met lengteprofiel (28 mm, 7524-151 27 x 27 mm) • Telescopisch schuifelement: sport met lengteprofiel (26 mm, 7524-151 30 x 30 mm) • Belastbaar tot 150 kg

Die variierbare **Alu-Multifunktions-Teleskopleiter**. Zusammen-schiebbar, mit Sicherheitsgelenken und Rastgriffen zur Höhenverstellung.

• Sicher, flexibel, variabel • Verwendbar als Anlege- und Schiebeleiter, beidseitige Steh- und Treppenleiter • Höhe einstellbar durch die seitlichen Blockiergriffe der einzelnen Niveaus • 2 Sicherheitsgelenke (ent- und verriegelbar) für die Einstellung in Steh- und Anlegeleiter • Automatisches Blockiersystem • Sprosse für Sprosse höhenverstellbar • Leiterinnenteil: längsprofilierter Sprosse (28 mm, 7524-151 27 x 27 mm) • Teleskop-Schiebelement: längsprofilierter Sprosse (26 mm, 7524-151 30 x 30 mm) • Belastbar bis 150 kg