



ELEKTROSCHLEPPER 1500KG BASIC



Artikel	ET15BC
Abmessungen Hakensystem:	Abstand Haken: 250 mm Gesamtbreite Hakenaufnahme: 350 mm Hakenbreite: 50 mm Hakentiefe: 50 mm
Antriebsrad:	2 x 320 mm x 100 mm Gummi
Batterie:	4 x 12 V / 12 Ah
Deichselhöhe max.:	1240 mm
Eigengewicht:	69 kg
Gesamtlänge:	1300 mm
Geschwindigkeit beladen:	3 - 6 km/h
Höhe Lastaufnahmepunkt max. :	240 mm
Höhe Lastaufnahmepunkt min.:	120 mm
Lenkräder:	2 x 100 mm x 31 mm Gummi
Stützlast:	30 kg (min.) / 75 kg (max.)
Ziehen/Schieben:	1000 kg
Gesamtbreite:	665 mm