

Scheda Tecnica

ALZALASTRE TELESCOPICO CON RUOTE IDEAL STAR

Caratteristica	Valore
Utilizzo	Carico massimo: 68 kg. Altezza massima di lavoro: 3,35 mt. Altezza minima di lavoro: 1,38 mt. Lunghezza del braccio: 90 cm + gancio di supporto. Apertura massima delle prolunghes: 2,94 mt. Apertura minima delle prolunghes: 1,25 mt. Supporto piatto inclinabile di 60 ° e girevole di 360 ° in orizzontale; freno automatico. Supporto piatto espandibile a 3 posizioni. Estensioni retrattili. 3 ruote sterzanti da 10 cm di diametro con freno verricello con tubo. Peso 38 kg.

Codice	Articolo
3164202	ALZALASTRE TELESCOPICO CON RUOTE CARDINALE 1,38 – 3,35 mt DL809

Dimensioni e Peso: 128 × 50 × 17 cm — 40000 g

Le informazioni riportate sono indicative e possono essere soggette a modifiche senza preavviso.