



Minielevatori 85 e 120

- Dispositivi di sollevamento potenti e versatili, si prestano a tutti i possibili impieghi
- Piattaforma amovibile di serie
- Conformi alle norme di sicurezza europee EN 1757-1 per carrelli elevatori

Baricentro del carico: 220 mm. Lunghezza totale: 771 mm. Larghezza totale: 498 mm. Altezza entrate forche: 91 mm. Materiale: acciaio. Caratteristiche: elettrico. Superficie: verniciatura a polvere. Colore: blu cielo RAL 5015. Dotazione: batteria. Batteria: 2 x 12 V / 7,2 Ah.

Caricatore: 100 – 240 V / 1 A. Dotazione ruote: 4 rotelle pivotanti con freno. Diametro rotelle anteriori / posteriori: 60 / 100 mm. Norma: EN 1757-1. Larghezza piattaforma: 498 mm. Lunghezza piattaforma: 440 mm.

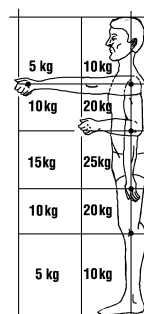
Disponibili su richiesta

Altre portate, maggiori altezze di sollevamento, dotazione ruote ESD, produzioni speciali di accessori e molto altro.



Più scelta online!

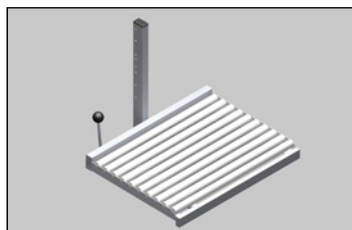
Portata	kg	85	85	85	120	120
Range di sollevamento	mm	127 – 1319	127 – 1569	127 – 1819	127 – 1569	127 – 1819
Altezza totale	mm	1682	1932	2182	1932	2182
Peso	kg	40.5	41.6	43.1	43.1	45
	Art.	176 994 3H	▶176 997 3H	176 998 3H	176 995 3H	▶176 996 3H
	€	3825.-	4150.-	4450.-	5650.-	5800.-



Il consiglio dell'esperto

Evitate danni alla colonna vertebrale, dolori e conseguenze provocati da sforzi troppo grandi. La struttura corporea dell'uomo dimostra che i dispositivi di sollevamento sono insostituibili.

Struttura corporea



Piattaforme a rulli

Lunghezza: 470 mm. Larghezza: 600 mm.

Art. 177 003 3H € 2350.-



Piattaforme a rulli

Lunghezza: 470 mm. Larghezza: 600 mm.

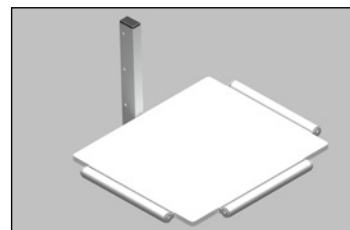
Art. 177 004 3H € 2350.-



Girabobine manuale

Portata: 40 kg. Diametro: 76 mm.

▶Art. 177 005 3H € 2350.-



Piattaforme

Lunghezza: 480 mm. Larghezza: 640 mm.

Lunghezza rotolo da – a: 300 mm. Diametro: 30 mm.

Art. 177 002 3H € 929.-