



SPOSTA SENZA FATICA

SCHEDA PRODOTTO S-450

iMOOVi
IMPROVING THE MOVEMENT

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARRELLO ELETTRICO CON UOMO A BORDO



BASE



CON RIPIANI



CON CASSETTIERA



CON CESTONE

INGOMBRO MASSIMO	1350x700x100 mm	1350x700x100 mm	1350x700x100 mm	1350x700x100 mm
PESO A VUOTO COMPRESSE BATTERIE	135 Kg	145 Kg	210 Kg	145 Kg
MISURE PIANALI	970 mm x 700 mm	970 mm x 700 mm	970 mm x 700 mm	970 mm x 700 mm
RAGGIO MINIMO DI STERZATA	1.300 mm	1.300 mm	1.300 mm	1.300 mm
VELOCITA' MASSIMA	6/8 Km/h	6/8 Km/h	6/8 Km/h	6/8 Km/h
POTENZA MOTRICE MASSIMA	300 + 300 W	300 + 300 W	300 + 300 W	300 + 300 W
BATTERIA	AGM	AGM	AGM	AGM
TENSIONE E CAPACITA'	24V/44Ah	24V/44Ah	24V/44Ah	24V/44Ah
CONSUMI A SECONDA DEL CICLO	0,190 Kw/h	0,190 Kw/h	0,190 Kw/h	0,190 Kw/h
MOVIMENTAZIONE MANUALE	A spinta	A spinta	A spinta	A spinta
MOVIMENTAZIONE ELETTRICA	Uomo a bordo in piedi	Uomo a bordo in piedi	Uomo a bordo in piedi	Uomo a bordo in piedi
PORTATA NOMINALE	200 Kg	200 Kg	150 Kg	200 Kg
FRENO DI STAZIONAMENTO	Elettromagnetico	Elettromagnetico	Elettromagnetico	Elettromagnetico



In modalità elettrica e manuale, con batterie a lunga durata, il carrello S-450 grazie anche a numerosi accessori e predisposizioni, si adatta con versatilità ad ambienti ampi o ristretti e a postazioni di lavoro specifiche.

Ogni attività di movimentazione indoor e outdoor diventa facile, riducendo così lo stress fisico dei dipendenti e ottimizzando i flussi di lavoro nel rispetto delle normative in materia di sicurezza sul lavoro.

PATENT NUMBER

- 009 008 170 - 0001
- 009 008 170 - 0002
- 009 008 170 - 0003
- 009 008 170 - 0004

CONTACT:
info@imoovi.it
www.imoovi.it