

ELEVAH® 80 e 65 MOVE picking

I carrelli commissionatori in grado di raggiungere 7,75 m e 6,65 m di altezza di lavoro. La soluzione giusta per fare attività di prelievo materiali, fino a 100kg, sfruttando al massimo l'altezza del magazzino e ottimizzando i costi. Peso contenuto, ingombro minimo e un'incredibile manovrabilità permettono a queste macchine di muoversi con facilità anche in spazi ridotti.

ELEVAH 80 E 65 MOVE PICKING

CARRELLI COMMISSIONATORI



Indispensabile nelle attività di picking nei magazzini o nei supermercati.

80MP: 5,75 m
65MP: 4,70 m



MASSIMA COMODITÀ

Grazie alla raggiungibilità del piano elettrico picking e alla postazione di lavoro estremamente ergonomica, l'attività di prelievo dei prodotti avviene in maniera facile e comoda.

**SAFETY
FIRST**

Ingresso laterale con sensori di blocco apertura cestello.
Doppio dispositivo presenza uomo.
Dispositivo antibaltamento.
Controllo elettronico della pendenza.
Controllo Sovraccarico.



COLONNE E CESTELLO
IN ALLUMINIO



ALCUNI ACCESSORI E PERSONALIZZAZIONI



PICK.PLE: Omologazione di macchina picking in PLE (piattaforme lavoro elevabili).

➤ **ALTRI ACCESSORI E PERSONALIZZAZIONI A PAG. 46**

Facilitano il lavoro dell'operatore, garantendo allo stesso tempo altissimi standard di sicurezza.



DOPPIO PIANO PICKING

Oltre all'ampio piano elettrico, regolabile in altezza, con portata massima di 100 kg, un ampio piano d'appoggio fisso.

BLUE SPOT

Faro di segnalazione e protezione superiore. (Vedi **BLUE SPOT** e **BLUE SPOTi** a pag. 54)



ELEVAH 80 E 65 MOVE PICKING

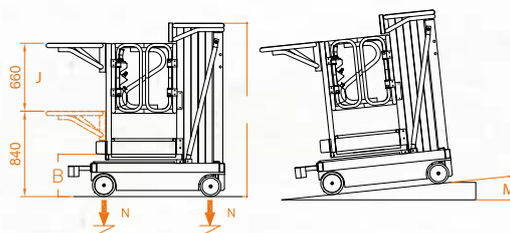
CARRELLI COMMISSIONATORI

ELEVAH® 65 MOVE picking

Dati tecnici

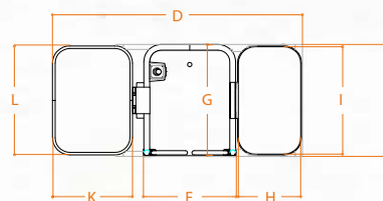


Altezza massima di lavoro		6,50 m
Portata massima		200 kg
Numero persone		1
Utilizzo		Interno - esterno
A	Altezza macchina chiusa	1720 mm
B	Altezza min. piano cestello	420 mm
C	Altezza max. piano cestello	4700 mm
D/E	Ingombro macchina	1720 x 780 mm
F/G	Dimensioni cestello	630 x 780 mm
Peso macchina		720 kg
H/I	Dimensioni piano fisso	460 x 760 mm
Portata piano fisso		20 kg
Dimensioni ruote motrici		Ø 220 x 65
Dimensioni ruote girevoli		Ø 200 x 50



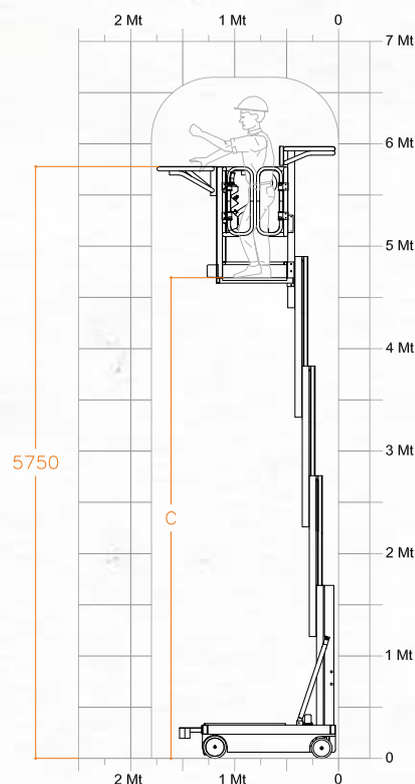
PIANO PICKING

Regolazione		Elettrica
J	Corsa	660 mm
Altezza minima da terra		840 mm
Altezza massima da terra		5750 mm
K/L	Dimensioni	550 x 760 mm
Portata		100 kg



PRESTAZIONI

Alimentazione		elettrica
Batterie		2 Pb Acido 12V 105 Ah
Caricabatterie		110V - 220V
M	Pendenza massima superabile	15%
Pendenza massima superabile in quota		2,5%
Raggio di sterzata interno		0
Raggio di sterzata esterno		1095 mm
Velocità massima (Salita - Discesa)		0,2 m/s
Velocità massima di traslazione (a terra - in quota)		1 - 0,22 m/s
N	Pressione massima per ruota a pieno carico*	3,20 kN
Cicli di lavoro ** (con batterie cariche)		Ca. 130



* Pressione massima, considerando che il peso della piattaforma più il carico massimo a bordo, siano completamente distribuiti su un solo lato della piattaforma (carico totalmente asimmetrico).

** Per ciclo di lavoro si intende una semovenza di 20 m ed una salita e discesa completa alla massima altezza, con regolazione del piano di carico.

ELEVAH 65 MOVE PICKING

DATI TECNICI