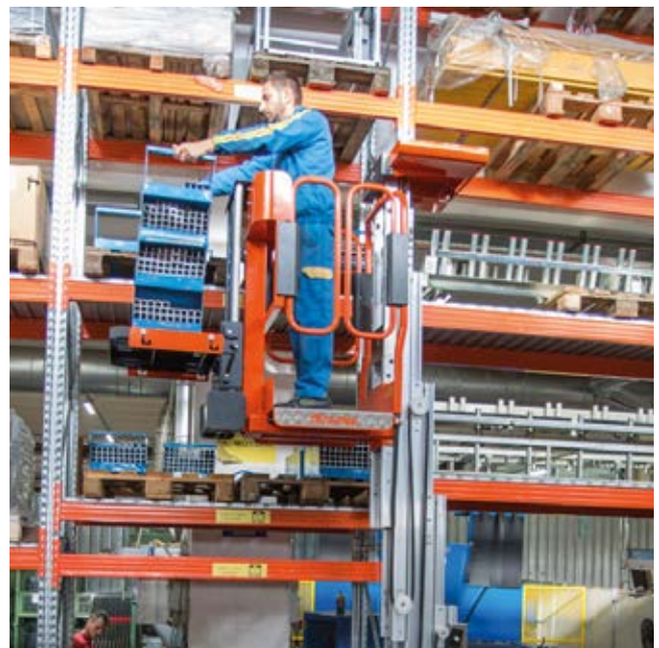
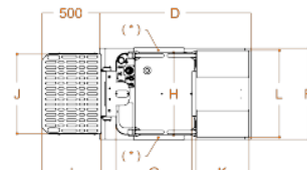


ELEVAH[®] 80 MOVE picking



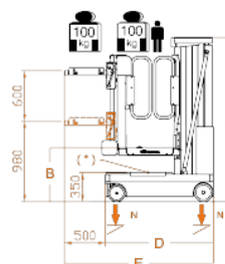
ELEVAH[®] 80 MOVE picking

Altezza massima di lavoro		7,78 m
Portata massima		200 kg
Numero Persone		1
Utilizzo		Interno - Esterno
A	Altezza macchina chiusa	1980 mm
B	Altezza minima piano cestello	650 mm
C	Altezza massima piano cestello	5780 mm
D		1280 mm
E	Ingombro macchina	1780 mm
F		780 mm
G	Dimensioni cestello	640 mm
H		710 mm
Peso macchina		860 kg
K	Dimensioni piano fisso	440 mm
L		740 mm
Portata piano fisso		20 kg
Dimensioni ruote motrici		Ø 220 x 65 mm
Dimensioni ruote girevoli		Ø 200 x 50 mm



PIANO PICKING

Regolazione		Elettrico
Corsa		660 mm
Altezza minima da terra		1030 mm
Altezza massima da terra		6830 mm
I	Dimensioni	500 mm
J		680 mm
Portata		100 kg



PRESTAZIONI

Alimentazione		Elettrica
Batterie		2 Pb Acido 12V 105Ah
Caricabatterie		110V - 220V 50/60HZ
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 con cestello a terra		5 km/h
N	Pressione massima per ruota a pieno carico*	3,7 kN
Cicli di lavoro (con batterie cariche)**		Ca. 130

* Pressione massima considerando che il peso della piattaforma più il carico massimo a bordo del cestello 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.

CE Conforme alle norme europee sui carrelli elevatori con uomo in alto. UNI EN ISO 3691-1.

