

ELEVAH[®] E5 Picking

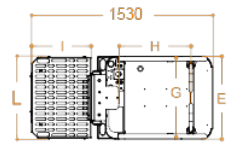
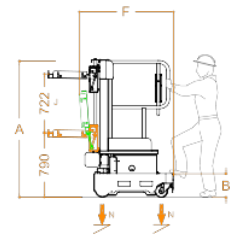


EN 3691-1



ELEVAN[®] 5 picking

Altezza massima di lavoro	5,15 m
Portata massima	200 kg
Numero Persone	1
Utilizzo	Interno - Esterno
A Altezza macchina chiusa	1690 mm
B Altezza minima da terra*	289 mm
C Altezza massima da terra al piano calpestio	3150 mm
D	1540 mm
E Ingombro macchina	700 mm
F	1152 mm
G Dimensioni cestello	685 mm
H	600 mm
Peso macchina	640 kg
Dimensioni ruote motrici	Ø 186 x 60 mm
Dimensioni ruote girevoli	Ø 150 x 40 mm

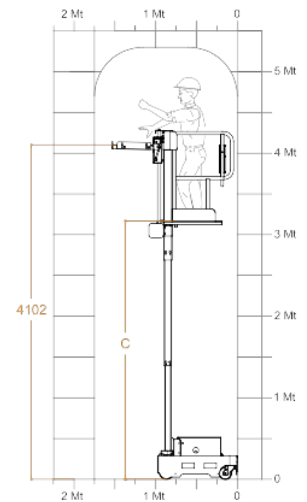
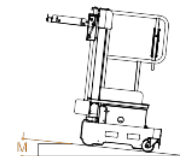


PIANO PICKING

I	Dimensioni	500 mm
L		680 mm
Regolazione		Elettrico
J Corsa		722 mm
Altezza minima da terra		790 mm
Altezza massima da terra		4102 mm
Portata		100 kg

PRESTAZIONI

Alimentazione		Elettrica 24 V
Batterie		2 Pb Acido Trojan 12V 105Ah
Caricabatterie		115V - 230V 50/60HZ
M Pendenza massima superabile		15%
Pendenza massima superabile in quota		2,5%
Raggio di sterzata interno		0
Raggio di sterzata esterno		1050 mm
Velocità massima (salita - discesa)		0,2 m/s
Velocità massima con cestello a terra		5,5 km/h
N Pressione massima per ruota a pieno carico**		2,9 kN
Cicli di lavoro (con batterie cariche) ***		100



* E' presente un gradino intermedio

** 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.