

MODELLO VE 12 JL (3246 ES)

Dimensioni	
Altezza di lavoro	11.68 m
A) Altezza della piattaforma - Sollevata	9.68 m
B) Altezza della piattaforma - Abbassata	1.26 m
C) Altezza parapetto della piattaforma	1.10 m
C+B) Altezza con parapetti alzati	2.36 m
D) Altezza - Con parapetti ripiegati	1.97 m
E) Dimensioni della piattaforma	1.12 x 2.5 m
F) Dimensioni della piattaforma - Allungamento piattaforma	1.27 m
H) Lunghezza fuori tutto	2.50 m
G) Larghezza fuori tutto	1.17 m
I) Passo (interasse)	2.09 m
J) Altezza dal suolo	127 mm
Portata della piattaforma	318/454 kg
Portata della piattaforma - su allungamento	113 kg
Tempo di sollevamento/abbassamento	50/50 secondi
Altezza massima guida	9.68 m
Peso (ANSI/CSA)	2.870 Kg
Dati sulle prestazioni	
Velocità di spostamento, Abbassato	4.00 kmph
Velocità di spostamento, Sollevato	0.8 kmph
Pendenza superabile	25%
Raggio di sterzata - Interno	Zero
Raggio di sterzata - Esterno	2.41 m
Misura pneumatici	406 x 125 mm
Tipo pneumatici	ANTISTRACCIA PIENI
Batterie	4 x6V, 220 amp-hr
Caricatore	20 Amp Automatic / 120V/240V 50/60 Hz
Trasmissione	24V Electric / 8 hp
Pompa	Fixed Displacement Gear
Serbatoio idraulico	6.4 L

