



PIATTAFORME
AEREE
E SOLLEVAMENTO

CARATTERISTICHE TECNICHE

PIATTAFORME ELETTRICHE A PANTOGRAFO

- > Macchina di dimensioni compatte **per interni**.
- > **Traslazione alla massima altezza** con la portata massima consentita, anche nell'estensione della piattaforma.
- > Il raggio interno di sterzata di 0 m garantisce una **grande manovrabilità**.
- > Ottimale rapporto tra peso, capacità di carico e stabilità.

SPECIFICHE TECNICHE		Dati
Altezza di lavoro	m	15,9
Altezza piano di calpestio	m	13,9
Portata max in cesta	kg	250
Dimensione piattaforma	Lxl cm	227x116
Estensione piattaforma	m	1,3
Velocità	Km/h	4
Pendenza superabile	%	25
Inclinazione max laterale / longitudinale	gradi	1,2 / 2,0
Alimentazione		elettrica
Motori elettrici di trazione	V/kW	24 / 3.0
Raggio interno di sterzata	m	0
Raggio esterno di sterzata	m	2,25
Lunghezza max	mm	2.467
Larghezza max	mm	1.220
Altezza max	mm	2.239
Peso totale	kg	3.000

COFILOC
noleggio professionale

IM14122



m
h di lavoro
15,9

m
Estensione
1,3

kg
Portata max
in cesta
250

kg
Peso totale
3.000