→ PIATTAFORME INDUSTRIALI ELETTRICHE

→ PIATTAFORME INDUSTRIALI



>> P. 1/1

SCHEDA TECNICA • COMPACT 12

VANTAGGI

- >> Particolarmente compatte permettono di **accedere in zone ristrette**, muovendosi al loro interno con **buona manovrabilità**.
- >> La contenuta altezza da terra permette un **utilizzo misto** in area interna ed esterna.
- >> Massima sicurezza per l'operatore grazie al dispositivo anti-ribaltamento.
- >> Robuste, affidabili e di facile manutenzione, garantiscono un'ampia autonomia di lavoro.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	11,98
Altezza piano di calpestio	m	9,98
Estensione	m	0,92
Portata max in cesta	kg	300
Dimensione piattaforma	m	2,31x1,20
Velocità di traslazione	km/h	1/3,5
Pendenza superabile	%	23
Alimentazione		elettrica
Lunghezza	mm	2.490
Larghezza	mm	1.200
Altezza	mm	1.530
Peso	kg	2.470

ACCESSORI Cicalino di allarme Girofaro Presa elettrica in cesta

DIMENSIONI	
A Lunghezza piattaforma	2.31 m
B Lunghezza piattaforma con estensione	3.23 m
Lunghezza estensione	0.92 m
C Larghezza piattaforma	1.2 m
Altezza piattaforma a riposo (ringhiere abbattute)	1.53 m
Altezza piattaforma a riposo (con ringhiere)	2.39 m
🕞 Larghezza piattaforma fuori tutto	1.2 m
6 Lunghezza piattaforma a riposo	2.49 m
⊕ Interasse	1.86 m
Altezza da terra	13 cm





