



COD: SC110N

- SOLLEVAMENTO
 - PIATTAFORME INDUSTRIALI ELETTRICHE
 - PIATTAFORME INDUSTRIALI



COFILOC

» P. 1/1

SCHEMA TECNICA • COMPACT 10N

» 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	10,00
Altezza piano di calpestio	m	8,00
Estensione	m	0,92
Portata max in cesta	kg	230
Dimensione piattaforma	m	2,31x0,81
Velocità di traslazione	km/h	1/3,5
Pendenza superabile	%	23
Alimentazione		elettrica
Lunghezza	mm	2.490
Larghezza	mm	810
Altezza	mm	1.320
Peso	kg	2.190

ACCESSORI

Cicalino di allarme

Girofaro

Presse 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	0.81 m
E	Altezza piattaforma a riposo (ringhiere abbattute)	1.32 m
D	Altezza piattaforma a riposo (con ringhiere)	2.18 m
F	Larghezza piattaforma fuori tutto	0.81 m
G	Lunghezza piattaforma a riposo	2.49 m
H	Interasse	1.86 m
I	Altezza da terra	13 cm

