

07. PIATTAFORME SEMOVENTI ELETTRICHE A BRACCIO TELESCOPICO



La gamma di piattaforme semoventi telescopiche elettriche Sinoboom dotate di assale oscillante e trazione integrale 4x4 è ideale per adattarsi a una varietà di attività di cantiere così come a svariati contesti industriali.

CARATTERISTICHE

- ⊕ Rotazione idraulica della cesta a 160°
- ⊕ Comandi proporzionali
- ⊕ Spia luminosa rotante
- ⊕ Sistema di controllo del carico
- ⊕ Diagnostica integrata con display
- ⊕ Massima inclinazione consentita fino a 5°
- ⊕ Ruote anti-traccia
- ⊕ 4WDx2WS
- ⊕ Assale oscillante
- ⊕ Cesta da 2,44m
- ⊕ Doppia portata in funzione all'estensione dello sbraccio

MODELLO	Sinoboom TB20EJ Plus	Sinoboom TB22EJ Plus	Sinoboom TB26EJ Plus	Sinoboom TB28EJ Plus
→ Dimensioni				
Altezza di lavoro	22 m	24,5 m	28,3 m	29,6 m
Sbraccio orizzontale	13,85 m/15,4 m	12,7 m/14,3 m	18,65 m/20,6 m	18,65 m/20,6 m
Dimensioni della piattaforma (LxWxH)	9,99 m x 2,49 m x 2,79 m	9,99 m x 2,49 m x 2,79 m	12,6 m x 2,49 m x 2,88 m	12,5 m x 2,49 m x 2,88 m
Dimensioni della cesta	2,44 m x 0,91 m	2,44 m x 0,91 m	2,44 m x 0,91 m	2,44 m x 0,91 m
→ Prestazioni				
Portata della piattaforma	454 kg/300 kg, 3 pers.	454 kg/300 kg, 3 pers.	454 kg/300 kg, 3 pers.	454 kg/300 kg, 3 pers.
Pendenza superabile	35%	35%	45%	45%
→ Peso	11.502 kg	12.260 kg	18.059 kg	18.119 kg
→ Conformità agli standard	CSO/CE/ANSI/CSA	CSO/CE/ANSI/CSA	ISO/CE/ANSI/CSA	ISO/CE/ANSI/CSA

SCHEDA TECNICA ↓