

POWER TOWER NANO 4.5

PIATTAFORMA AEREA VERTICALE A PESO RIDOTTO



PUNTI DI FORZA

- ✓ Solo 360 mm di altezza di accesso alla piattaforma
- ✓ Ingombro di base di soli 750 mm * 1195 mm
- ✓ Passa facilmente attraverso porte singole
- ✓ Ampia piattaforma di 1000 mm * 730 mm per offrire più spazio di lavoro
- ✓ Ruote autobloccanti Auto Lok di serie per una base sicura in impieghi gravosi.

CARATTERISTICHE STANDARD

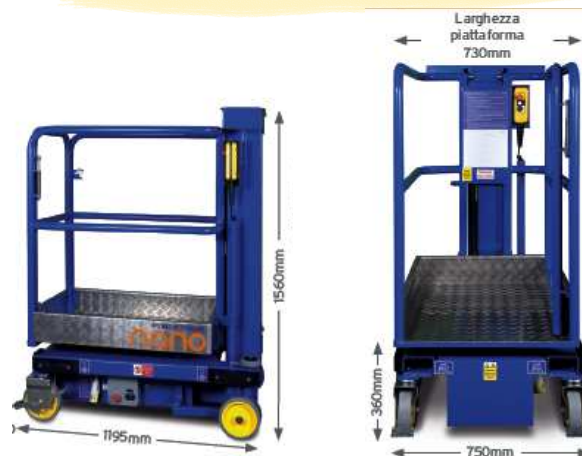
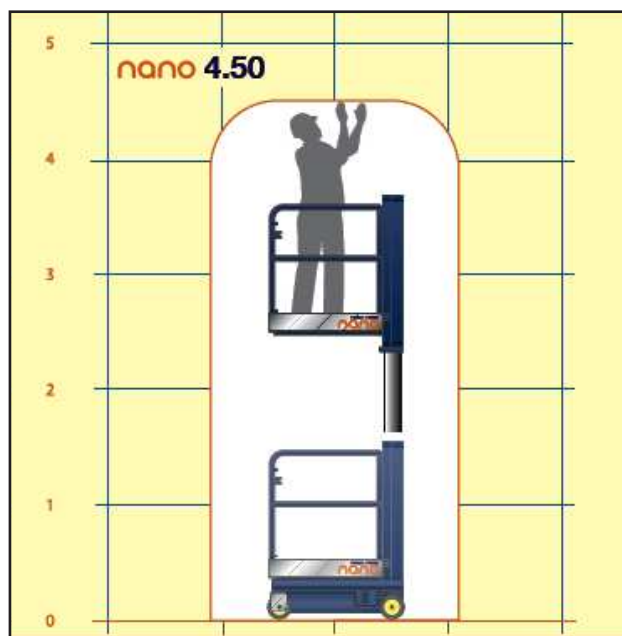
- Alimentazione: batteria cc 12 V con caricabatteria automatico 110 v-240 v
- Semplice pulsantiera comandi per impieghi gravosi al suolo e sulla piattaforma
- Marcatura CE, conformità allo standard En 280 e alla direttiva macchine europea
- Impianto idraulico failsafe. Ruote autobloccanti.

RISPONDE ALLE
NORMATIVE:



POWER TOWER NANO 4.5

ALTEZZA LAVORO 4,50 M.



CARATTERISTICHE STANDARD

Altezza di lavoro	-----	4,50 m
Altezza piattaforma (piano calpestio)	___	2,50 m
Dimensioni piattaforma	-----	1,00*0,73 m
Dimensioni cesta	-----	1,19*0,75 m
Portata cesta	-----	200 kg
A. Lunghezza piattaforma	-----	1,19 m
B. Larghezza piattaforma	-----	0,75 m
C. Altezza a riposo	-----	1,56 m
Peso	-----	285 kg