

Serie PA e MA piattaforme di lavoro elevabili mobili di produzione Europea



Piattaforme di lavoro mobili elevabili di produzione Europea, supercompatte, ergonomiche e maneggevoli, adatte al sollevamento di un operatore ad altezze max di lavoro fino a 6 m, ideali per applicazioni in spazi stretti. La gamma si compone di due versioni PA (altezze max di lavoro 3,5 e 5 m) con sollevamento elettrico e spinta manuale, mentre le due versioni MA (altezze max di lavoro 5 e 6 m) sono completamente elettriche, ma dotate di leve per disconnettere in modo semplice la trazione, permettendo una movimentazione precisa anche in spinta manuale con operatore a terra. Le dimensioni ridotte di tutti i modelli consentono il passaggio da porte e il transito in corridoi stretti. L'operatore gestisce la movimentazione tramite un comodo joystick, l'accesso basso e la guida semplice e intuitiva garantiscono un utilizzo ergonomico.



Dettaglio piano di appoggio con misure 558x305x95 mm



MA50 in utilizzo



Dettaglio presa USB



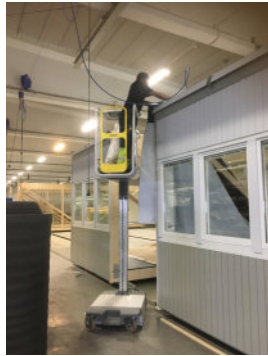
Dettaglio joystick



Dimensioni compatte



Accesso comodo



Agili, compatti e maneggevoli



Leve disconnessione trazione



6.0M
Altezza lavoro
MA60

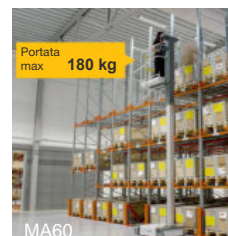


MA60 con accesso rialzato

Modelli	PA35	PA50	MA50
Trazione	Manuale	Manuale	Elettrica
Sollevamento	Elettrico	Elettrico	Elettrico
Altezza max di lavoro	3,5 m	5 m	5 m
Altezza piede uomo	1,5 m	3 m	3 m
Portata max	130 kg	180 kg	180 kg
N° max operatori	1		
Dimensioni piattaforma	550x650 mm	530x760 mm	530x760 mm
Peso	223 kg	320 kg	320 kg
Larghezza totale	697 mm	760 mm	760 mm
Lunghezza totale	995 mm	1200 mm	1200 mm
Altezza totale chiusa	1550 mm	1640 mm	1640 mm
Altezza totale elevata	2552 mm	4240 mm	4240 mm
Altezza parapetto	1100 mm		
Altezza gradino accesso	250 mm	150 mm	150 mm
Altezza piano piattaforma	420 mm	360 mm	360 mm
Sistema sollevamento	Trasmissione a catena		
Batterie	2x12V/75Ah esenti da manutenzione		
Voltaggio	24V		
Caricabatterie	230V 50Hz/60Hz		
Freni stazionamento	Manuali	Manuali	Automatici
Velocità max (colonna abbassata / elevata)	-	-	4 km/h / 2 km/h
Tempo sollev.to a max altezza	14,5 sec	16 sec	16 sec
Ruote	Ø 160 ruote trazione / Ø 125 ruote pivotanti ricoperte in poly antiriscia		
Raggio di sterzata	1200 mm		

Nuovo MA60 tutto elettrico, altezza max di lavoro 6 m

Dimensioni della piattaforma	0,53 x 0,76 m
Carico totale sulla piattaforma	Max 180 kg
Numero totale di persone	Max 1
Altezza di lavoro	6 m
Altezza della piattaforma	4 m
Tempo di sollevamento (180 kg)	18,5 s
Peso	466 kg
Larghezza totale	0,76 m
Altezza totale	1,98 m
Lunghezza totale	1,16 m
Velocità	Abbassato 3 km/h, sollevato 1 km/h
Alimentazione	2 batterie 12V, 80Ah (C20), esenti da manutenzione
Tensione del sistema	24V
Caricabatterie	230V, 50 Hz / 60 Hz
Sistema di sollevamento	Cilindro idraulico singolo
Ruote	Ø 200 mm, rivestimento in poliuretano, non lasciano tracce
Freni di stazionamento	Automatici (elettrici)
Altezza della ringhiera	1,1 m
Altezza del battipiede	0,15 m



MA60



MA60



MA60

SP50 piattaforma di lavoro elevabile mobile con sollevamento del piano



Piattaforma di lavoro elevabile mobile, per operazioni fino a 4,95 m altezza di lavoro. La struttura è stabile, con accesso semplice e comandi ergonomici, il piano elevabile consente il sollevamento di materiali con pesi fino a 50 kg. Le dimensioni contenute rendono il modello ideale per applicazioni in spazi limitati. SP50 è un modello di produzione Europea.



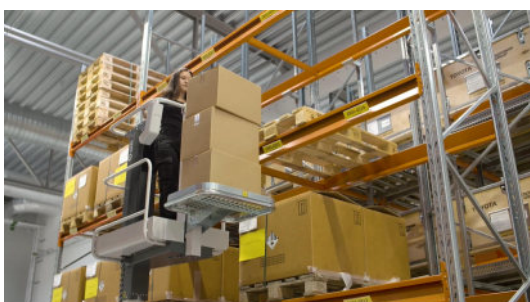
SP50

DIMENSIONI E PRESTAZIONI

Dimensioni piattaforma di lavoro	0,64 x 0,525 m
Portata totale	Max 180 kg
N° operatori	Max 1
Altezza max lavoro	4,95 m
Altezza max piede uomo	2,95 m
Tempo sollev.to a 2,95 m	16 s
Peso	370 kg
Larghezza totale	0,76 m
Altezza totale a colonna abbassata	1,725 m
Lunghezza totale	1,48 m
Velocità max a colonna abbassata	4 km/h
Velocità max a colonna sollevata	2 km/h
Batterie	2 x 12 V / 75 Ah (C20) esenti da manutenzione
Tensione	24 V
Caricabatterie	230 V, 50 Hz / 60 Hz
Sistema di sollevamento	Cilindro idraulico singolo
Ruote	Ø 200 mm, poly antiriscaldamento
Freni stazionamento	Automatici
Altezza parapetto piattaforma	1,1 m
Altezza battuta piedi	0,15 m

PIANO ELEVABILE

Larghezza	0,65 m
Lunghezza	0,44 m
Altezza da terra abbassato	0,66 m
Altezza da terra sollevato	1,49 m
Corsa totale	0,83 m
Portata massima	50 kg
Tempo sollev.to (senza carico)	7,8 s
Tempo sollev.to (con carico max 50 kg)	11,5 s



Dettaglio joystick



Quadro comandi semplice ed ergonomico



Dettaglio sensore operatore a bordo



Dimensioni compatte e rotazione in spazi stretti