

TAVOLI E PIATTAFORME SOLLEVATORI

Articolo	Descrizione
H500	<p>Piattaforma di alzata carrellata Costruzione in acciaio 2 ruote con dispositivo di frenatura Valvola di sicurezza per sovraccarico Portata: Kg. 500 Altezza min/max: 340/900 mm Dimensioni tavola: 500 x 855 mm Dimensioni carrello: 1.087 x 500 mm Peso: Kg. 87</p>



Articolo	Descrizione
H1000	<p>Transpallet sollevatore Larghezza: 540 mm Portata: Kg. 1.000 Alzata: 85/715 mm (min/max) Dimensioni forche: 1.150 x 530 mm Peso: Kg. 122 Dispositivo di sicurezza per blocco ruote con carico sollevato</p>



Articolo	Descrizione
	<p>Piattaforme elettriche ad alzata idraulica Unità di comando separata con 3 mt cavo Pulsanti di comando e di emergenza Dimensione tavola: 1.300 x 800 mm Potenza: 0,75 Kw Voltaggio: 400V Alzata: 190/1010 mm (min/max)</p>
PIA1000	<p>Piattaforma alzata 1 tonnellata Tempo di sollevamento 25 sec Velocità sollevamento pieno carico 40mm/s Peso: Kg. 220</p>
PIA2000	<p>Piattaforma alzata 2 tonnellate Tempo di sollevamento 40 sec Velocità sollevamento pieno carico 22mm/s Peso: Kg. 280</p>



Articolo	Descrizione
PE1000	<p>Piattaforma elettrica di alzata Portata: 1 tonnellata Unità di comando separata con 3 mt cavo Pulsanti di comando e di emergenza Dimensione tavola: 1.450 x 1.140 mm Potenza: 0,75 Kw Voltaggio: 400V Tempo di sollevamento: 18 sec Velocità sollevamento pieno carico 42mm/s Alzata: 82/760 mm (min/max) Peso: Kg. 250</p>



GRU PIEGHEVOLI

Articolo	Descrizione
GRU2000	Gru pieghevole con pompa idraulica Braccio estensibile Base pieghevole 6 ruote sterzanti Catena con gancio di sicurezza sul braccio Portata: Kg. 500/1000/1500/2000 Altezza sollevamento min/max: 25/2300 mm Lunghezza braccio: 735/915/1095/1275 mm Dimensioni 1766x1039x1580 mm Peso: Kg. 112



Articolo	Descrizione
GRU1000EPAL	Gru pieghevole con pompa idraulica girevole Braccio estensibile Base pieghevole Ruote in acciaio e poliammide piroettanti Forma di "U" per inserimento europallet Massima flessibilità anche a pieno carico Portata: Kg. 700/800/900/1000 Altezza max sollevamento: 1480 mm Lunghezza braccio min/max: 960/1300 mm Altezza da terra forche: 112 mm Dimensioni 1430x1040x1600 mm Peso: Kg. 92

