



### Transpallet pesatore



Transpallet pesatore, con display, i punti di appoggio a terra e le celle di pesatura ne fanno uno strumento di rilevazione del peso estremamente preciso.

Adatto al sollevamento e al trasporto di carichi pesanti, risulta estremamente preciso e funzionale in tutte le operazioni interne di pesatura (non è omologato per transazioni con terzi). Precisione di fondo scala 0,05%, divisione 0,5 Kg, autonomia 30 h, 4 celle di carico.

**Ruote lato timone in poliuretano con nucleo in alluminio e rulli anteriori in poliuretano.**



Codice	€	Portata (Kg)	N° rulli	Lunghezza forche (mm)	Larghezza forche (mm)	Altezza dal suolo min/max (mm)	Peso (Kg)
P300160005	---	2500	4	1185	555	90/205	113



### Guida sterzante per la movimentazione a terra - Pakrol®

Guida sterzante completa di timone per la movimentazione industriale a terra, con ruote in poliuretano montate su cuscinetti, per garantire una maggiore resistenza agli urti e per assecondare meglio le eventuali microasperità delle superfici.



Codice	€	Modello	Portata (t)	Altezza da terra (mm)	Dimensioni esterne (mm)	Dimensioni dell'appoggio (mm)	Lunghezza timone (mm)	Peso (Kg)
P305051005	---	guida 4 ruote	4	110	230x297	145x180	940	14
P305052005	---	guida 8 ruote	8	110	530x640	400x220	1200	50

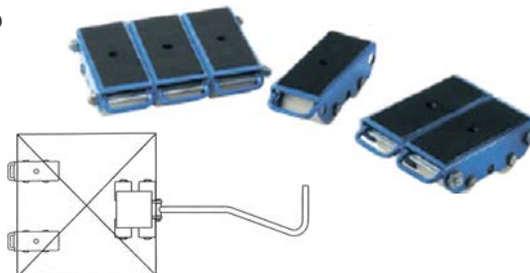


### Pattini fissi per la movimentazione a terra - Pakrol®

Pattini per la movimentazione industriale a terra, con ruote in poliuretano montate su cuscinetti, per garantire una maggiore resistenza agli urti e per assecondare meglio le eventuali microasperità delle superfici. Da accoppiare alla guida sterzante.



Portata	Guida sterzante	+	Pattino
8 t	4t	+	2x2t
12 t	4t	+	2x4t
14 t	6t	+	2x4t
18 t	6t	+	2x6t
20 t	8t	+	2x6t



Codice	€	Modello	Portata (t)	Altezza da terra (mm)	Dimensioni esterne (mm)	Dimensioni dell'appoggio (mm)	Peso (Kg)
P305053010	---	pattino 2 ruote	2	110	106x308	270x106	5
P305053020	---	pattino 4 ruote	4	110	232x308	270x232	11
P305053030	---	pattino 6 ruote	6	110	348x308	270x348	25