

ROTOPLAT

La gamma ROTOPLAT si compone di 3 modelli anche in versione con carico transpallet.
Il pannello di controllo con **Touch-screen da 7 pollici a colori con icone** realizzate appositamente ha permesso l'inserimento della funzione **MULTILEVEL CONTROL**.

Dati tecnici "ROTOPLAT"	
Alimentazione elettr. 230 Volt mon 1Ph 60 Hz	Potenza installata: 1,4 kW 308 FR
Potenza installata: 1,8 kW 508 PDS	Potenza installata: 2,2 kW 708 PVS
Sicurezza	
Arresto sicurezza base carrello	Dispositivo arresto carrello caduta accidentale
Distanza sicurezza parti fisse mobili 500 mm	Pulsante di Emergenza
Altezza max avvolgimento (pallet incluso): 2200 mm STD / * 2400 * 2800 * 3100 Optional	
Diametro piatto e altezza max carico mm: \varnothing 1650 / 1000 x 1200 * \varnothing 1800 / 1200 x 1200 *Optional	
Portata max carico piatto: kg 2000	Portata carico piatto: 2500 *Optional
Velocità rotazione piatto: 5÷12 rpm	Avvio progressivo (Soft start)
Inforcabilità: Anteriore / posteriore	Fermata in fase
Velocità salita/discesa carrello	1,5 ÷ 5,5 mt/min. (con bobina film intera)
Letture altezza carico automatica	Fotocellula / Altimetro (selezionabile da quadro)
Pannello di controllo: Touch Pannel colori 7" / 6 programmi / 6 Multi Level Control	
Modelli	
308 FR: frizione elettromagnetica a polveri	508 PDS: prestiro 250% 1 motore fisso (250%)
708 PVS: prestiro 380% 2 motori variabile con regolazione forza di deposito	

Carrelli svolgimento film estensibile	
Sistema inserimento facilitato film estensibile con rulli conici	
FR Carrello freno elettromagnetico a polveri regolazione da quadro	
PDS Carrello prestiro motorizzato 250% variabile con cella di carico	
PVS Carrello prestiro motorizzato 380% variabile con cella di carico	

"Multi Level Control"	
- Risparmio film estensibile	
- Riduzione tempo ciclo	
- Ottima stabilizzazione carico	
Memorizzazione su 6 livelli variabili del prodotto avvolto. Regolazione tiro, prestiro film, rinforzo, sormonto, rotazione.	



ROTOPLAT TP

Dati tecnici "ROTOPLAT TP"	
Alimentazione elettr. 230 Volt mon 1Ph 60 Hz	Potenza installata: 1,4 kW TP 308 FR
Potenza installata: 1,8 kW TP 508 PDS	Potenza installata: 2,2 kW TP 708 PVS
Sicurezza	
Arresto sicurezza base carrello	Dispositivo arresto carrello caduta accidentale
Distanza sicurezza parti fisse mobili 500 mm	Fotocellula sbarramento ingresso
Altezza max avvolgimento (pallet incluso): 2200 mm STD / *2400 *2800 *3100 Optional	
Diametro piatto e altezza max carico mm: \varnothing 1650 / 1000 x 1200 \varnothing 1800 / 1200 x 1200 *Optional	
Portata max carico piatto: kg 1500	Ingresso frontale o opposto standard *Optional
Velocità rotazione piatto: 5÷12 rpm	Avvio progressivo (Soft Start)
Inforcabilità: posteriore	Arresto in fase con Inverter
Velocità salita/discesa carrello:	1,5 ÷ 5,5 mt/min. (con bobina film intera)
Letture altezza carico automatica	Fotocellula / Altimetro (selezionabile da quadro)
Pannello di controllo: Touch Pannel colori 7" / 6 programmi / 6 Multi Level Control	
Modelli	
TP 308 FR: frizione elettromagnetica a polveri	TP 508 PDS: prestiro 250% 1 motore fisso
TP 708 PVS: prestiro 380% 2 motori variabile con regolazione forza di deposito	

Carrelli svolgimento film estensibile	
Sistema inserimento facilitato film estensibile con rulli conici	
FR Carrello freno elettromagnetico a polveri regolazione da quadro	
PDS Carrello prestiro motorizzato 250% variabile con cella di carico	
PVS Carrello prestiro motorizzato 380% variabile con cella di carico	

"Multi Level Control"	
- Risparmio film estensibile	
- Riduzione tempo ciclo	
- Ottima stabilizzazione carico	
Memorizzazione su 6 livelli variabili del prodotto avvolto. Regolazione tiro, prestiro film, rinforzo, sormonto, rotazione.	

