

# Technoplat 3000

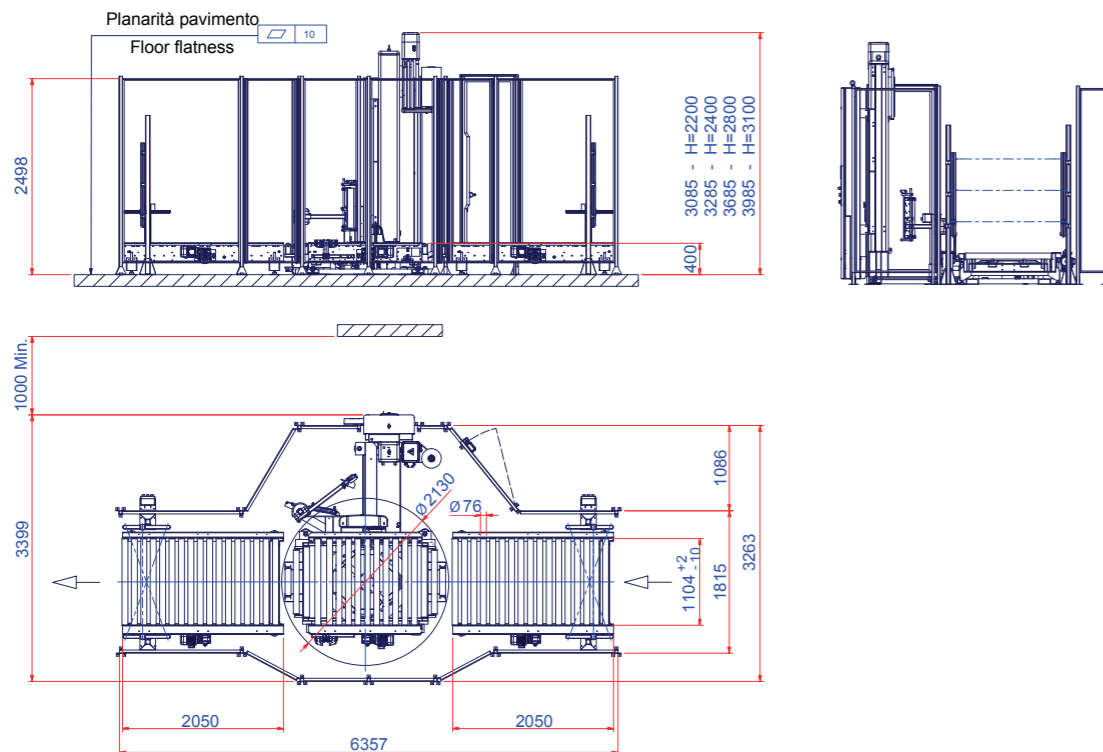
STATION DE BANDEROLAGE AUTOMATIQUE  
AUTOMATISCHE UMWICKLUNGSSTATION



Panneau de contrôle à écran tactile couleur Siemens  
Siemens Bedienfeld mit Farb-Touchscreen

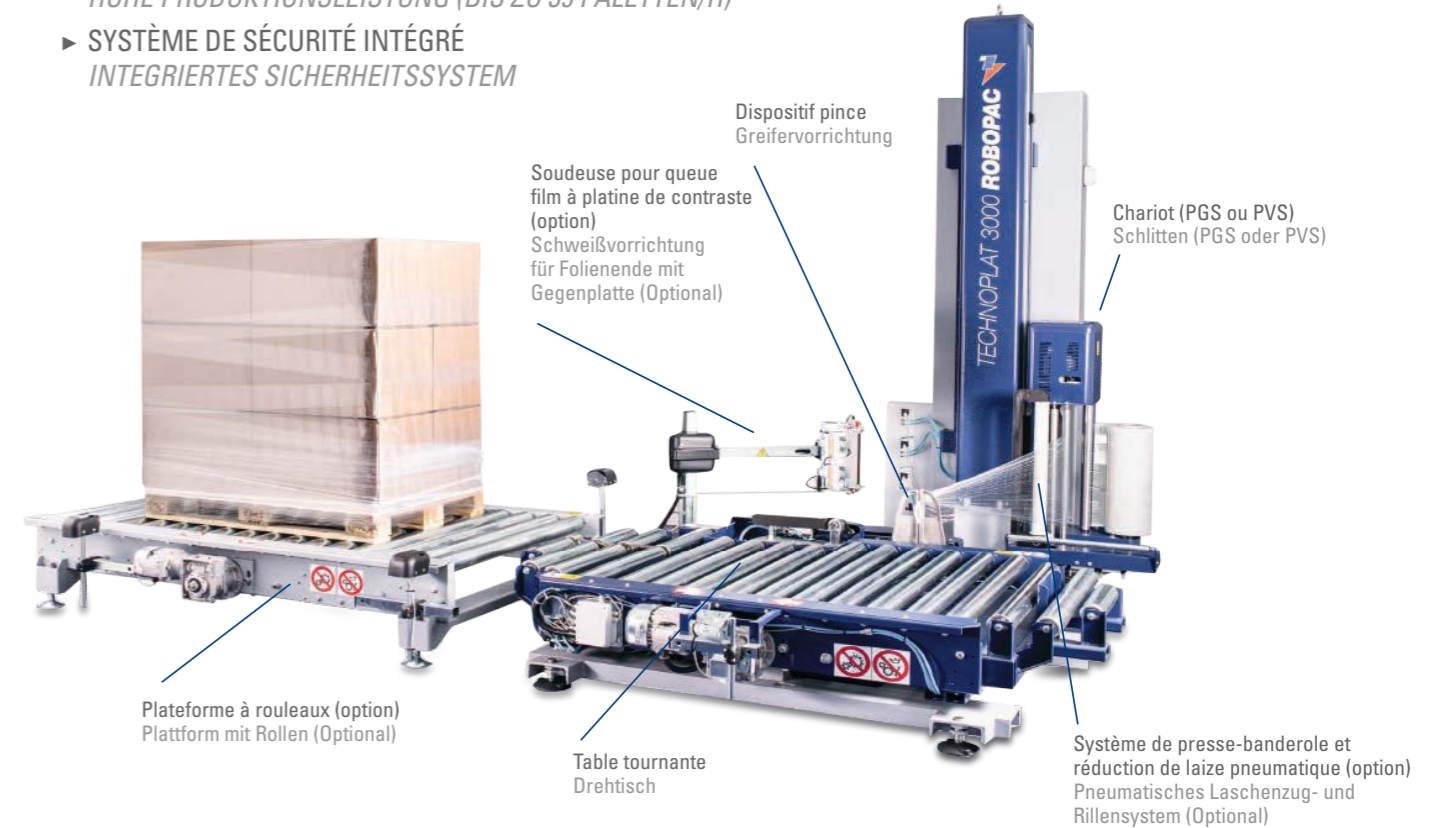


## LAYOUT TECHNOPLAT 3000 PVS [mm]



POURQUOI TECHNOPLAT 3000 ?  
WAS SPRICHT FÜR TECHNOPLAT 3000?

- ▶ OPÉRATIONS DE CHARGEMENT EN TEMPS RACCOURCIS  
LADEVORGÄNGE MIT GERINGEM ZEITAUFWAND
- ▶ POSSIBILITÉ DE CONFIGURER LA MACHINE EN LIGNE  
MÖGLICHE MASCHINENKONFIGURATION IN LINIE
- ▶ CADENCE ÉLEVÉE (JUSQU'À 35 PALETTES/H)  
HOHE PRODUKTIONSLEISTUNG (BIS ZU 35 PALETTEN/H)
- ▶ SYSTÈME DE SÉCURITÉ INTÉGRÉ  
INTEGRIERTES SICHERHEITSSYSTEM



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MACHINE MASCHINE	TECHNOPLAT 3000 PGS	TECHNOPLAT 3000 PVS
longueur rouleaux $L_r$ / Rollenlänge $R_r$	(mm)	1100 std. 1300 option / Opt.
diamètre de rotation de la table Durchmesser Tischdrehung	(mm)	2130 ( $L_r=1100$ ) / 2200 ( $L_r=1300$ ) / 2130 ( $R_r=1100$ ) / 2200 ( $R_r=1300$ )
portée maximale / Max. Tragkraft	(kg)	1500
vitesse de rotation de la table Tischdrehzahl	(rpm)	5÷15
vitesse montée-descente chariot Hebe-/Senkgeschwindigkeit des Schlittens	(m/min)	2,5÷7
type de chariot / Schlittentyp		PGS PVS
étirement film / Folienspannung		réglage depuis tableau de commande / über Panel regulierbar
pré-étirage film / Folienvordehnung		fixe / feststehend 200% std. variable / veränderlich 100-300%
dimensions maximales palette (LxB) max. Palettenabmessungen (LxB)	(mm)	1200x1000 ( $L_r=1100$ ) / 1200x1200 ( $L_r=1300$ ) / 1200x1000 ( $R_r=1100$ ) / 1200x1200 ( $R_r=1300$ )
hauteur maximum du produit Max. Produkthöhe	(mm)	2200 std. 2400/2800/3100 option. / Opt.
alimentation / Versorgung	(V)	400 V 3Ph + PE 50/60 Hz
puissance installée / Installierte Leistung	(kW)	3,5 3,9
hauteur de travail / Arbeitshöhe	(mm)	400-550
dimensions bobine (HxØ) Spulenabmessungen (HxØ)	(mm)	500x300
poids maximum bobine / max. Spulengewicht	(kg)	20
épaisseur film / Folienstärke	( $\mu$ m)	17÷35
enfouissement / Gabellademöglichkeit		latéral / seitlich