



# Robopac Technoplat CS/CW

[www.loadstability.co.uk](http://www.loadstability.co.uk)

# Technoplat CS/CW

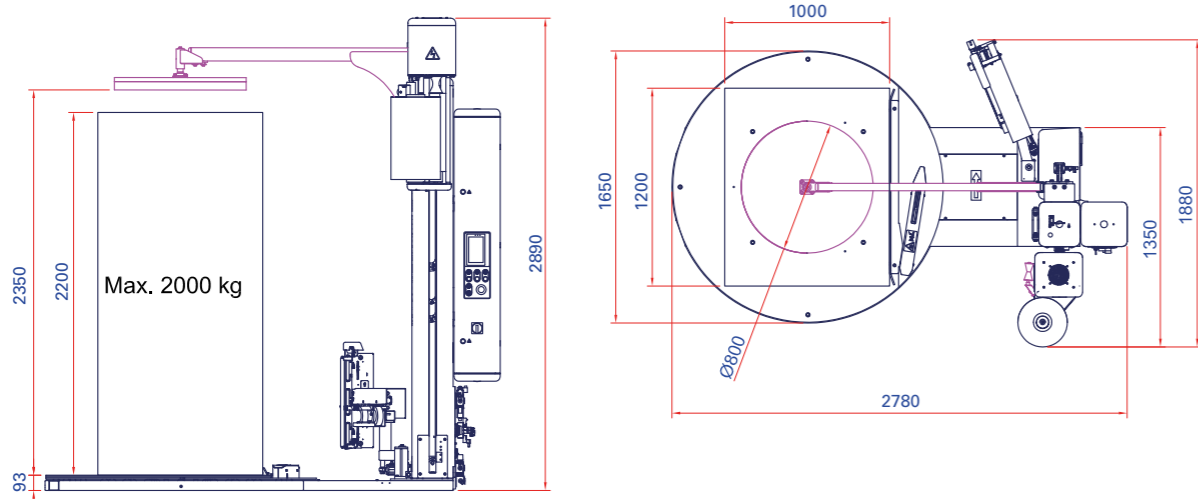
MACCHINE A TAVOLA ROTANTE CON SISTEMA AUTOMATICO DI PINZA,  
TAGLIO E SPALMatura O SALDatura FILM  
TURNtable WRAPPING MACHINES WITH CLAMPING,  
CUTTING AND FILM SPREADING OR WELDING SYSTEM



Pannello touch screen con tecnologia "Multilevel Control".  
Touch screen control panel with "Multilevel Control" technology.



LAYOUT TECHNOPLAT CW 508 PDS [mm]



PERCHÈ TECHNOPLAT CS/CW?  
WHY TECHNOPLAT CS/CW?

- AVVIABILI A DISTANZA  
CAN BE STARTED REMOTELY
- RISPARMIO NOTEVOLe NEI TEMPI DI IMBALLO  
SIGNIFICANT SAVINGS IN WRAPPING TIME
- MACCHINA CON SISTEMA BREVETTATO DI PINZA  
MACHINE WITH PATENTED CLAMPING SYSTEM
- SISTEMI INDIPENDENTI DI PINZA, TAGLIO E SPALMatura O SALDatura CODA FILM A FINE CICLO  
INDEPENDENT CLAMPING, CUTTING AND FILM SPREADING OR WELDING SYSTEM



TECHNOPLAT CS

Sistema di pinza automatica/ taglio e spalmatura film.  
Automatic clamping, cutting and film spreading system.



TECHNOPLAT CW

Sistema di pinza automatica / taglio e saldatura film.  
Automatic clamping, cutting and film welding system.

## CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

MACHINA MACHINE	TECHNOPLAT CS	TECHNOPLAT CW
diametro piatto / plate diameter (mm)	1650 std. 1800 opt.	
portata massima / max load weight (kg)	2000 std. 2500 opt.	
velocità rotazione piatto / plate rotation speed (rpm)	5÷12 (Ø1650) / 5÷11 (Ø1800)	
velocità salita-discesa carrello / carriage up-down speed (m/min)	1.5÷5,5	
tipo carrello / film carriage type	FR, PDS, PVS	
tiro film / film tensioning	regolabile da pannello / adjustable from panel	
prestiro film / film pre-stretch	n.a. (FR), fisso / fixed 250% std. (PDS), variabile / variable 150-400% (PVS)	
dimensioni massime pallet (LxW) / maximum pallet dimensions (LxW) (mm)	1000x1200 std. / 1200x1200 opt.	
altezza massima prodotto / maximum product height (mm)	2200 std. 2400/2800/3100 opt.	
alimentazione / power supply (V)	230 V 1Ph ±10% 50/60 Hz	
potenza installata / installed power (kW)	2,1÷2,9	
dimensioni massime bobina (HxØ) / max reel dimensions (HxØ) (mm)	500x300	
peso massimo bobina / max reel weight (kg)	20	
spessore film / film thickness (µm)	17÷35	
inforcabilità / forklifting	anteriore e posteriore / front and rear	



OPZIONALE / OPTIONAL	TECHNOPLAT 3000	TECHNOPLAT 2000	TECHNOPLAT CS	TECHNOPLAT CW	ROTOPLAT	ROTOPLAT TP3	ROTOPLAT LP	ROTOPLAT INOX
basamento diametro 1500 mm plate diameter 1500 mm	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
basamento diametro 1650 mm plate diameter 1650 mm	n.a.	n.a.	x	x	x	x	x	x
basamento diametro 1800 mm plate diameter 1800 mm	n.a.	x	0	0	0	0	n.a.	n.a.
basamento diametro 2200 mm plate diameter 2200 mm	0 (2130 std.)	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
basamento diametro 2400 mm plate diameter 2400 mm	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
altezza massima prodotto 2200 mm maximum product height 2200 mm	x	n.a.	x	x	x	x	x	x
altezza massima prodotto 2400 mm maximum product height 2400 mm	0	x	0	0	0	0	0	0
altezza massima prodotto 2800 mm maximum product height 2800 mm	0	0	0	0	0	0	0	0
altezza massima prodotto 3100 mm maximum product height 3100 mm	0	0	0	0	0	0	0	0
carrello FRD FRD carriage	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
carrello FR FR carriage	n.a.	n.a.	x	x	x	x	x	x
carrello PDS PDS carriage	n.a.	x	x	x	x	x	x	x
carrello PGS PGS carriage	x	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
carrello PVS PVS carriage	x	x	x	x	x	x	x	x
tiro film film tensioning	x	x	x	x	x	x	x	x
pre-stiro film film pre-stretch	x	x	x PDS e PVS	x PDS e PVS	x PDS e PVS	x PDS e PVS	x PDS e PVS	x PDS e PVS
pressore top plate	0	0	0	0	0	0	0	0
rampe ramps	n.a.	n.a.	0	0	0	n.a.	0	0
sistema di stringifascia e cordonatura roping device and reduction film height system	0	0	0	0	0	0	su richiesta on request	n.a.
funzione taglio film in automatico automatic film cutting function	x	x	x	x	0	0	0	0
multilevel control	x	x	x	x	x	x	x	x
R-Connect	0	0	0	0	0	0	0	n.a.

(x) standard | (o) optional | (n.a.) non disponibile / not available

I contenuti di questo catalogo sono stati verificati al momento della stampa. Robopac si riserva il diritto di modificare in ogni momento le caratteristiche tecniche dei prodotti e degli accessori illustrati nel presente documento.  
The contents of these catalogs have been verified before the press. Robopac reserves the right to modify in every moment the technical characteristics of the products and accessories illustrated in the present document.



**Castle Industrial Supplies Ltd**

Unit 6, Oakwood Way,  
Carnforth Business Park,  
Carnforth, Lancashire,  
LA5 9FD

**Call:** +44 (0) 1524 734040

**Email:** [enquiries@castleindustrial.com](mailto:enquiries@castleindustrial.com)

**Visit:**

[www.castleindustrial.com](http://www.castleindustrial.com)

[www.loadstability.co.uk](http://www.loadstability.co.uk)

