



Machine thermoscelleuse de barquettes

C2MCS



BLANC

Machine de scellage à chaud de plan de travail.
Panneau de contrôle digital avec indication de la température et du temps de scellage.
Multi-format : possibilité de sceller 5 formats différents sans changer le moule.

P1 – 137 x 95 mm
P2 – 137 x 120 mm
G – 190 x 137 mm

L – 230 x 190 mm
M – 260 x 190 mm

SYSTÈME COMPAC

machine + film + barquettes

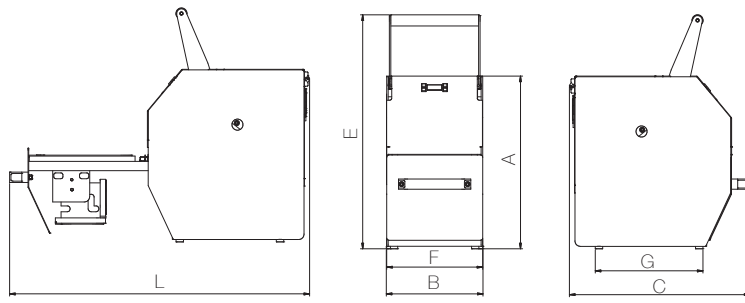
■ Barquettes en PLA
■ Barquettes en APET
■ Barquettes en CA + PLA
■ Barquettes en CA + PET

■ Barquettes en PP
■ Barquettes en CPET
■ Barquettes en ALUMINIUM (ALc/ALbn)

C2MCS

BOBINE B2 + FILM

FICHE TECHNIQUE



- Poids total: 42 Kg. approx. (sans bobine)
- Alimentation électrique: monophasée + terre
- Tension électrique: 220 V ± 10%
- Fréquence électrique: 50 H
- ENSEMBLE DES DIMENSIONS mm:
A: 480 B: 270 C: 489 E : 620 L: 813
- DIMENSIONS MINIMALES DU PLAN DE TRAVAIL mm:
F: 240 G: 295
- Formats de barquettes et bobines de film utilisées:
BARQUETTES Séries P1 - P2
avec FILM PRÉDÉCOUPÉ AU FORMAT
BARQUETTES Séries G - L - M
avec BOBINE B2
largeur 210mm - MAX Ø 155mm.

PP	APET	CA+PET	ALc	PLA
APR30T P1 136 x 95 x 30	GB30PT P1 137 x 95 x 30	V45PC P2 137 x 122 x 45	VA45Pc P2 142 x 126 x 45	GD30PT P1 137 x 95 x 30
APR45T P1 136 x 95 x 45	GB45PT P1 137 x 95 x 45	V33GC G 192 x 140 x 33	VA45Gc G 196 x 142 x 45	GD45PT P1 137 x 95 x 45
APR63T P1 136 x 95 x 63	GB63PT P1 137 x 95 x 63	V45GC G 192 x 140 x 45	VA45Lc L 233 x 196 x 45	GD63PT P1 137 x 95 x 63
APN45T P2 136 x 120 x 45	GB45PNT P2 137 x 120 x 45	V75GC G 192 x 140 x 75	VA45Mc M 266 x 196 x 45	GD45PNT P2 137 x 120 x 45
APN65T P2 136 x 120 x 65	GB65PNT P2 137 x 120 x 65	V25LBC L 232 x 192 x 25		GD65PNT P2 137 x 120 x 65
APN82T P2 136 x 120 x 82	GB82PNT P2 137 x 120 x 82	V45LC L 232 x 192 x 45		GD82PNT P2 137 x 120 x 82
AG25T G 190 x 136 x 25	GB25GT G 190 x 137 x 25	V20MBC M 262 x 192 x 20	V45PCD P2 137 x 122 x 45	GD25GT G 190 x 137 x 25
AG38T G 190 x 136 x 38	GB38GT G 190 x 137 x 38	V45MC M 262 x 192 x 45	V33GCD G 192 x 140 x 33	GD38GT G 190 x 137 x 38
AG50T G 190 x 136 x 50	GB50GT G 190 x 137 x 50		V45GCD G 192 x 140 x 45	GD50GT G 190 x 137 x 50
AG70T G 190 x 136 x 70	GB70GT G 190 x 137 x 70		V75GCD G 192 x 140 x 75	GD70GT G 190 x 137 x 70
AG85TP G 190 x 136 x 85	GB85GT G 190 x 137 x 85		V25LCD L 232 x 192 x 25	GD85GT G 190 x 137 x 85
AL25T L 230 x 190 x 25	GB15LT L 230 x 190 x 15	D45P P2 136 x 120 x 45	V45LCD L 232 x 192 x 45	GD15LT L 230 x 190 x 15
AL35T L 230 x 190 x 35	GRB20LTi L 230 x 190 x 20	D65P P2 136 x 120 x 65	V20MCD M 262 x 192 x 20	GD25LT L 230 x 190 x 25
AL50T L 230 x 190 x 50	GB25LT L 230 x 190 x 25	D38G G 190 x 136 x 38	V45MCD M 262 x 192 x 45	GD35LT L 230 x 190 x 35
AL65T L 230 x 190 x 65	GB35LT L 230 x 190 x 35	D50G G 190 x 136 x 50		GD50LT L 230 x 190 x 50
AM25T M 260 x 190 x 25	GB50LT L 230 x 190 x 50	DT50G G 190 x 136 x 50		GD65LT L 230 x 190 x 65
AM35T M 260 x 190 x 35	GB65LT L 230 x 190 x 65	D70G G 190 x 136 x 70		GD15MT M 260 x 190 x 15
AM50T M 260 x 190 x 50	GB15MT M 260 x 190 x 15	D38L L 230 x 190 x 38		GD25MT M 260 x 190 x 25
AM65T M 260 x 190 x 65	GRB20MTi M 260 x 190 x 20	D50L L 230 x 190 x 50		GD35MT M 260 x 190 x 35
	GB25MT M 260 x 190 x 25	DB50L L 230 x 190 x 50		GD50MT M 260 x 190 x 50
	GB35MT M 260 x 190 x 35	D38M M 260 x 190 x 38		GD65MT M 260 x 190 x 65
	GB50MT M 260 x 190 x 50	D50M M 260 x 190 x 50		
	GB65MT M 260 x 190 x 65			

SYSTÈMES POUR MACHINES DE TABLE TYPE C2

Référence	Caractéristiques	type de barquettes				
		PP	CA+PET	APET	CPET	ALc
B2 T	mono / soudant	X				
B2 TNaf	mono / soudant / anti-buée	X				
B2 TMf	mono / soudant / microperforé	X				
B2 TSB	mono / soudant		X	X	X	
B2 TSBAF	mono / soudant / anti-buée		X	X	X	
B2 TSBMF	mono / soudant / microperforé		X	X	X	
B2 TSPBAF	mono / soudant + pelable / anti-buée		X	X	X	
B2 TPBHAf	mono / pelable / anti-buée		X	X	X	
B2 TA	multicouche / soudant	X				X
B2 TAAF	multicouche / soudant / anti-buée	X				X
B2 TPU	multicouche / pelable / universel	X	X	X	X	X
B2 TPUMAF	multicouche / pelable / anti-buée / universel	X	X	X	X	X

SYSTÈMES POUR MACHINES DE TABLE TYPE C2

Référence	Caractéristiques	type de barquettes		
		PLA	CA+PLA	ALc
B2 TBFN	mono / soudant / compostable	X	X	
B2 TADFN	multicouche / pelable / compostable	X	X	X



Films biodégradables et compostables conformément à la norme EN13432.

Référence	Série	(mm) L x l	type de barquettes				
			PP	APET	CPET	ALbn	ALc
CTU.B.P (P0515)	P2	149 x 132	X	X	X	X	X
CTU.B.G (G0875)	G	203 x 149	X	X	X	X	X
CTU.B.L (L1570)	L	240 x 203	X	X	X	X	X
CTU.B.M (M1820)	M	273 x 203	X	X	X	X	X

Aucune responsabilité n'est implicite ou ne peut être liée à ce catalogue.

Toutes les données techniques n'ont aucune valeur scientifique et se réfèrent uniquement à la technique/application du produit.

Attitude technologique: le produit doit toujours être vérifié par l'utilisateur en ce qui concerne l'aptitude technologique par rapport au processus de production, à l'environnement d'emballage et aux denrées alimentaires à emballer.

COMPAC France

Parc Termopolis

15, Rue des Frères Lumière

69680 CHASSIEU

Tél. 04 78 09 18 46

www.compac-france.fr

compac@compac-france.fr


COMPAC
 PACKAGING