

Machines sous-vide

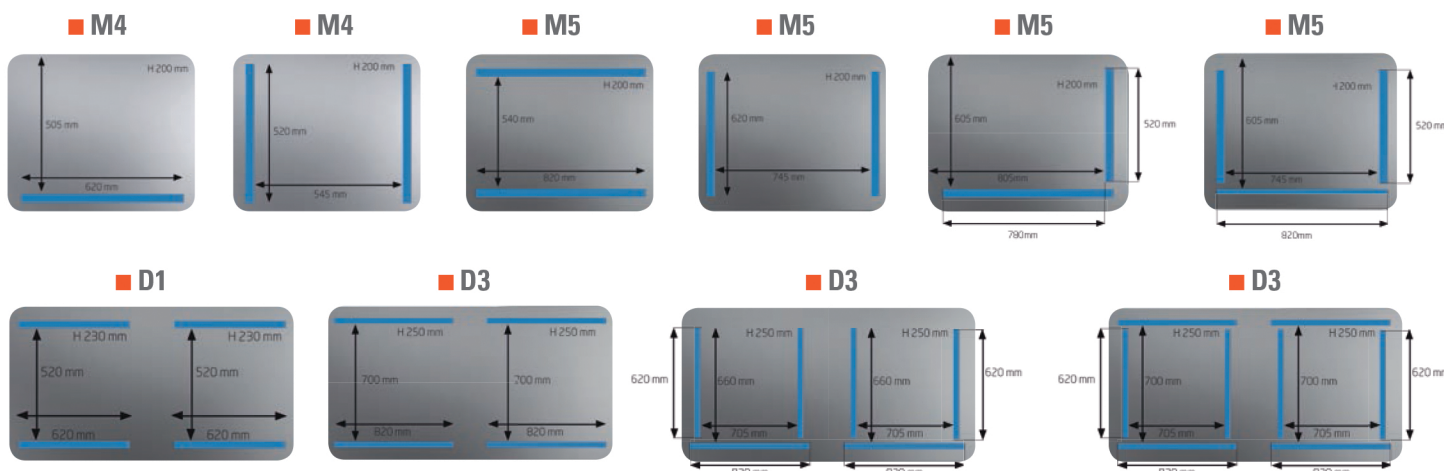


■ Machine sous-vide double barre de soudure - série 500

■ Machine sous-vide double barre de soudure - série 800

■ Machine sous-vide Gamme double cloche "D"

CONFIGURATIONS DE SOUDURE



Références	Catégorie	Modèle	Matériau	Hauteur max. produit (mm)	Mode de soudure	Pompe à vide (m ³ /h)	Automate	Capteur de vide*	Remise à l'atm. prog. (Soft Air)	Réinjection de gaz	Plaques de compensation	Dimensions extérieures L x P x H (mm)
SU 420	Simple cloche	De table	Cuve en acier inoxydable Couvercle amorti en polycarbonate transparent	180	Simple soudure 1 barre de 420 mm	20	Écran LCD en couleurs de 3,9" et clavier tactile rétroéclairé Mémoire de 25 programmes avec option de verrouillage	Standard	Standard	Standard	Standard	484 x 529 x 448
SU 520				183	Double soudure 2 barres de soudure parallèles de 420 + 420 mm							625 x 537 x 513
SU 606				200	Double soudure 2 barres de soudure parallèles de 413 + 656 mm							740 x 566 x 997
SU 810 LL				215	Double soudure 2 barres de soudure parallèles de 848 + 848 mm							960 x 757 x 998
SU 6100	Double cloche		Acier inoxydable	205	Double soudure 4 barres de soudure de 662 mm	100			Option		1640 x 874 x 1370	
M4	Simple cloche	Mobile sur roues	Inox	200	Double soudure, en option: - Coupe sac: soudure simple (gratuit)	40 ou 63 en opt.	10 prog. en série	Option	Option	Option: plaque(s) plate(s)	Option: plaque(s) plate(s)	735 x 900 x 1130 (1470 avec couvercle ouvert)
M5				210	- Durées différenciées pour sacs rétractables ou épais (soudure 1-2)	63 ou 100 ou 160 en opt.						935 x 1000 x 1140 (1540 avec couvercle ouvert)
D1				Double cloche	230	- Soudure bi active pour sacs aluminium (2 barres chauffantes 5 et 8 mm)						
D3	250		160 ou 300 en option		1865 x 1100 x 1230							

* Comprend: Détection de l'évaporation: Prog. PA + Détection du point d'ébullition: Prog. H₂O capteur de vide.