

+ EN DÉTAILS



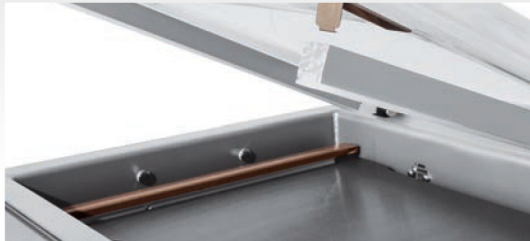
■ Gestion de la mise sous-vide de liquide optimisée



■ Vide contrôlé par senseur



■ Fermeture couvercle amortie



■ Contre-barre facilement démontable pour le nettoyage



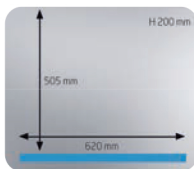
■ Plaque de compensation inclinée



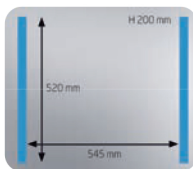
■ Exemples d'applications

CONFIGURATIONS DE SOUDURE

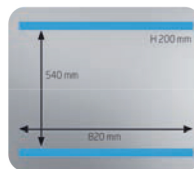
■ M4



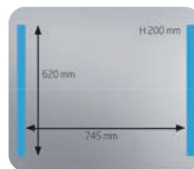
■ M4



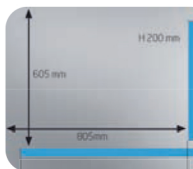
■ M5



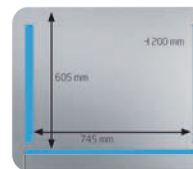
■ M5



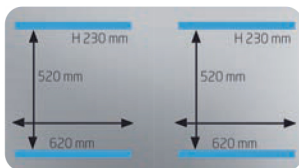
■ M5



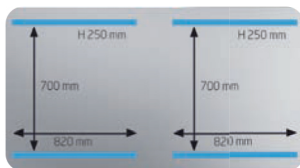
■ M5



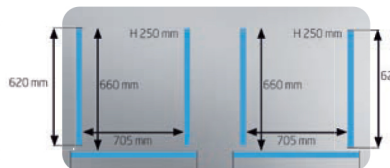
■ D1



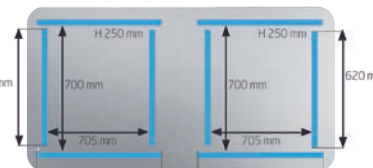
■ D3



■ D3



■ D3



Découvrez notre vidéo en ligne

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	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	Mobile sur roues	Acier inoxydable	205	Double soudure 4 barres de soudure de 662 mm	100	Mémoire de 25 programmes avec option de verrouillage	Option	Option	Option: plaque(s) plate(s)	1 640 x 874 x 1 370			
M4	Simple cloche	Inox	200	Double soudure, en option : – Coupe sac : soudure simple (gratuit) – Durées différenciées pour sacs rétractables ou épais (soudure 1-2) – Soudure bi active pour sacs aluminium (2 barres chauffantes 5 et 8 mm)	40 ou 63 en option						10 prog. en série	Option	Option	740 x 760 x 1 130 (couvercle fermé)
M5			210	63 ou 100 ou 160 en option	940 x 870 x 1 140 (couvercle fermé)									
D1			Double cloche	230	160 ou 300 en option									1 440 x 900 x 1 205 (couvercle fermé)
D3	250	160 ou 300 en option		1 865 x 1 093 x 1 162 (couvercle fermé)										

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