



### MACHINES MOBILES:

LE CHOIX PAR EXCELLENCE POUR LES BOUCHERIES, LES RESTAURANTS, LES CUISINES D'HÔTEL, LES HÔPITAUX, LES TRAITEURS ET L'INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE.

#### 3 gammes de produits:

1. Couvercle transparent, contrôle visuel, par exemple pour le conditionnement des produits humides et liquides.
2. Toute la gamme de machines sous-vide industrielles en acier inoxydable, facile à nettoyer grâce à ses surfaces lisses.
3. La gamme aluminium un excellent rapport qualité prix.

"POLYVALENT"



MOBILE M10, M20, M30



## CARACTÉRISTIQUES M10, M20 & M30

Couvercle transparent et chambre en acier inoxydable

	LONGUEUR DE SOUDURE	HAUTEUR MAXIMUM DU PRODUIT	DIMENSION UTILE DE LA CHAMBRE (LXPXH)	DIMENSIONS EXTÉRIEURES (LXPXH)	TENSION STANDARD*	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	POIDS
<b>M10</b>	2 x 420	220	440 x 420 x 220	665 x 640 x 1020	230-1-50hz/400-3-50 Hz	1,3-3,3 kW	120 kg
<b>M20</b>	2 x 520	220	500 x 520 x 220	735 x 815 x 1020	400-3-50 Hz	3,3 kW	180 kg
<b>M30</b>	320	95	800 x 320 x 95	990 x 560 x 950	230-1-50 Hz/400-3-50 Hz	1,3-3,3 kW	140 kg

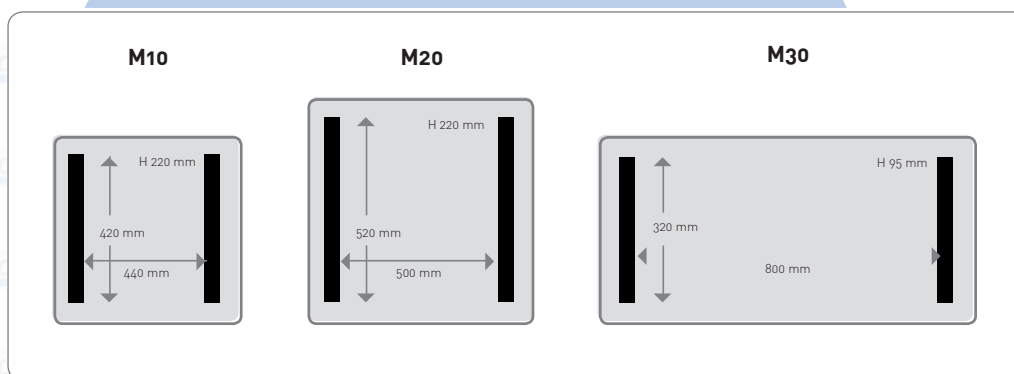
Dimensions en mm \*Les machines peuvent être livrées avec toutes les tensions requises dans le monde

## OPTIONS M10, M20 & M30

	CONTRÔLE DU TEMPS DIGITAL	CONTRÔLE SENSOR	SOUDURE	CONFIGURATION DE SOUDURE	GAZ	CAPACITÉ DE LA POMPE M <sup>3</sup>	TEMPS DE CYCLE
<b>M10</b>	10 programmes	sensor/H <sub>2</sub> O	double soudure /CC/CCC**	S&S	gaz	21 ou 40 m <sup>3</sup>	20-40 sec
<b>M20</b>	10 programmes	sensor/H <sub>2</sub> O	double soudure /CC/CCC	S&S	gaz	40 ou 63 m <sup>3</sup>	25-35 sec
<b>M30</b>	10 programmes	sensor/H <sub>2</sub> O	double soudure /CC/CCC	S&S	gaz	21, 40 ou 63 m <sup>3</sup>	20-25 sec

\*\*CC = Coupe propre (Clean Cut), CCC = Coupe propre et contrôlé (Clean Cut Controlled)

## CONFIGURATION DE SOUDURE M10, M20 & M30



7 bis Boulevard Robert Thiboust 77700 Serris

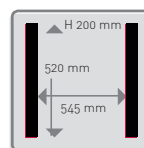
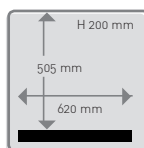
☎ : 01 64 63 35 00 • 📠 : 01 64 63 35 01 • @ : info@biro.fr • www.biro.fr

## CONFIGURATION DE SOUDURE M40, M50 & M60

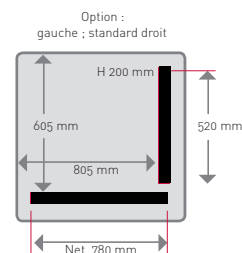
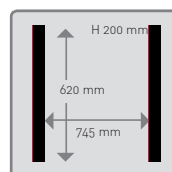
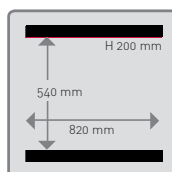


MOBILE M40, M50, M60

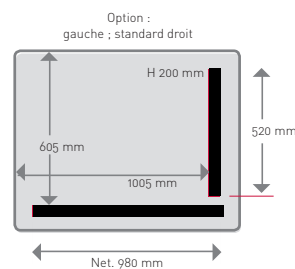
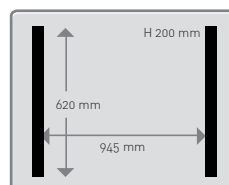
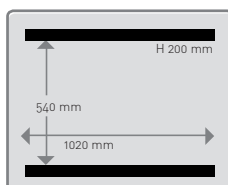
### M40 options:



### M50 options:



### M60 options:



## CARACTÉRISTIQUES M40, M50 & M60

### COUVERCLE EN ACIER INOXYDABLE ET SURFACE DE TRAVAIL PLANE

	LONGUEUR DE SOUDURE		HAUTEUR MAXIMUM DU PRODUIT	DIMENSION UTILE DE LA CHAMBRE (LXPXH)	DIMENSIONS EXTERIEURES (LXPXH)	TENSION STANDARD*	CONSUMMATION ELECTRIQUE	POIDS
	L	S&S L&S						
<b>M40</b>	620	2 x 520	200	max. 620 x 505 x 200 (L)	735 x 900 x 1130 (1470**)	400-3-50 Hz	3,3 kW	180 kg
<b>M50</b>	2 x 820	2 x 620 780 x 520	210	max. 805 x 605 x 200 (LS)	935 x 1000 x 1140 (1540**)	400-3-50 Hz	3,5 kW	240 kg
<b>M60</b>	2 x 1020	2 x 620 980 x 520	210	max. 1005 x 605 x 200 (LS)	1135 x 1000 x 1140 (1540**)	400-3-50 Hz	3,5 kW	280 kg

Dimensions en mm \*Les machines peuvent être livrées avec toutes les tensions requises dans le monde \*\*Couvercle ouvert prend plus de place

## OPTIONS M40, M50 & M60

	CONTRÔLE DU TEMPS DIGITAL	CONTRÔLE SENSOR	SOUDURE	CONFIGURATION DE SOUDURE	GAZ	CAPACITÉ DE LA POMPE M <sup>3</sup>	TEMPS DE CYCLE
<b>M40</b>	10 programmes	sensor/H <sub>2</sub> O	double soudure/CC/CCC/2S***	L S&S	gaz	40 ou 63 m <sup>3</sup>	20-40 sec
<b>M50</b>	10 programmes	sensor/H <sub>2</sub> O	double soudure/CC/CCC/2S	L&L S&S L&S	gaz	63 ou 100 m <sup>3</sup>	25-35 sec
<b>M60**</b>	10 programmes	sensor/H <sub>2</sub> O	double soudure/CC/CCC/2S	L&L S&S L&S	gaz	100 m <sup>3</sup>	25-35 sec

\*\*Modèle M6 hauteur de couvercle standard 210 mm, option 260 mm \*\*\*CC = Coupe propre (Clean Cut), CCC = Coupe propre et contrôlé (Clean Cut Controlled), 2S = Deux côtés (2 sides)



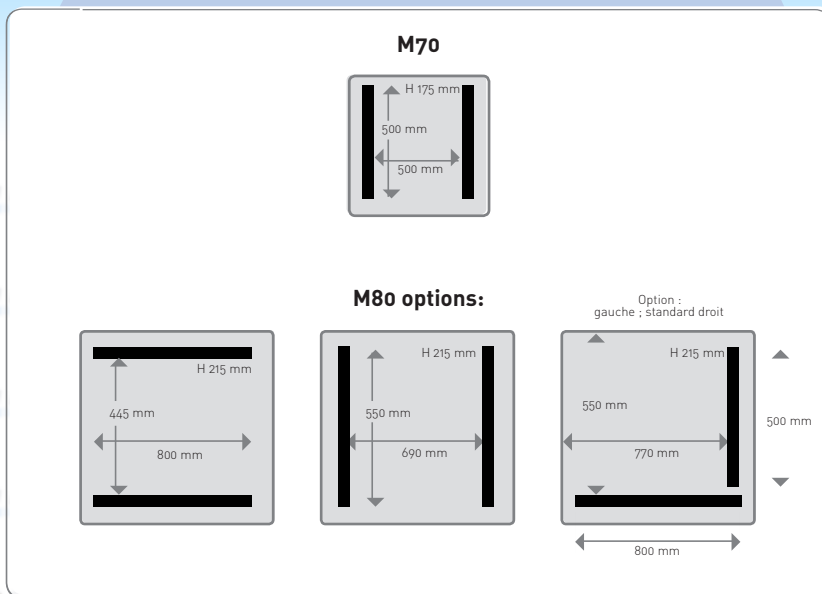
7 bis Boulevard Robert Thiboust 77700 Serris

☎ : 01 64 63 35 00 • 📠 : 01 64 63 35 01 • @ : info@biro.fr • www.biro.fr

## CONFIGURATION DE SOUDURE M70 & M80



MOBILE M70, M80



## CARACTÉRISTIQUES M70 & M80

### COUVERCLE ET CHAMBRE EN ALUMINIUM

	LONGUEUR DE SOUDURE	HAUTEUR MAXIMUM DU PRODUIT	DIMENSION UTILE DE LA CHAMBRE (LXPXH)	DIMENSIONS EXTÉRIEURES (LXPXH)	TENSION STANDARD*	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	POIDS
<b>M70</b>	500	175	500 x 500 x 175	695 x 680 x 1035	400-3-50 Hz	3,3 kW	150 kg
<b>M80</b>	2 x 800 2 x 550 800 x 500	215	max 800 x 500 x 215	905 x 755 x 1060	400-3-50 Hz	3,5 kW	200 kg

Dimensions en mm \*Les machines peuvent être livrées avec toutes les tensions requises dans le monde

## OPTIONS M70 & M80

	CONTRÔLE DU TEMPS DIGITAL	CONTRÔLE SENSOR	SOUDURE	CONFIGURATION DE SOUDURE	GAZ	CAPACITÉ DE LA POMPE M <sup>3</sup>	TEMPS DE CYCLE
<b>M70</b>	10 programmes	sensor/H <sub>2</sub> O	double soudure/CC/CCC/2S**	S&S	gaz	40 ou 63 m <sup>3</sup>	25-35 sec
<b>M80</b>	10 programmes	sensor/H <sub>2</sub> O	double soudure/CC/CCC/2S	L&L S&S L&S	gaz	63 ou 100 m <sup>3</sup>	20-40 sec

\*\*CC = Coupe propre (Clean Cut), CCC = Coupe propre et contrôlé (Clean Cut Controlled), 2S = Deux côtés (2 sides)



7 bis Boulevard Robert Thiboust 77700 Serris

☎ : 01 64 63 35 00 • 📠 : 01 64 63 35 01 • @ : info@biro.fr • www.biro.fr