

# Polar

Gamme complète d'équipements à simple et double cloche pour l'emballage sous atmosphère modifiée (MAP) et l'emballage sous vide. Des machines en acier inoxydable avec une table plane et de nombreuses possibilités au niveau de la programmation et des fonctionnalités, telles que le couvercle automatique et le système de soudure haute performance. Simple d'utilisation, peu de besoin de maintenance et entièrement compatible avec le système HACCP.



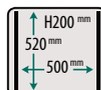
# Polar



« Une gamme robuste et performante, garantissant une qualité irréprochable pour une efficacité d'emballage optimale »

## POLAR 52

Standard



**CAPACITÉ DE LA POMPE** 63 m<sup>3</sup>/h

**CYCLE MACHINE** 15-40 sec

**DIMENSIONS DE LA CLOCHE**

520 x 500 x 200 mm

**DIMENSIONS DE LA MACHINE**

785 x 700 x 1100 mm

**BARRES DE SOUDURE**

2 x 520 mm

**POIDS** 183 kg

**TENSION** 400V-3-50Hz

**PUISSANCE** 2,4-3,5 kW

### STANDARD

CONTRÔLE PAR CAPTEUR DE VIDE,  
DOUBLE SOUDURE/SOUDURE  
COUPURE/SOUDURE LARGE (10 MM),  
SOFT AIR

### OPTIONS

CONTRÔLE DES LIQUIDES,  
COMMANDE ACS, INJECTION DE GAZ  
(CONNEXION AIR COMPRIMÉ INCL.),  
SOUDURE COUPURE INDEPENDANTE  
1-2, SOUDURE BI-ACTIVE,  
PRÉPARATION POUR POMPE EXTERNE

## POLAR 80

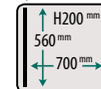
Standard



Option



Option



Option



**CAPACITÉ DE LA POMPE** 100 m<sup>3</sup>/h

**CYCLE MACHINE** 15-40 sec

**DIMENSIONS DE LA CLOCHE**

510 x 760 x 200 mm

**DIMENSIONS DE LA MACHINE**

790 x 900 x 1100 mm

**BARRES DE SOUDURE**

810 mm (avant),

510 mm (droit)

**POIDS** 241 kg

**TENSION** 400V-3-50Hz

**PUISSANCE** 3,0-5,0 kW

### STANDARD

CONTRÔLE PAR CAPTEUR DE VIDE,  
DOUBLE SOUDURE/SOUDURE  
COUPURE/SOUDURE LARGE (10 MM),  
SOFT AIR, 2 BARRES DE SOUDURE

### OPTIONS

CONTRÔLE DES LIQUIDES, COMMANDE  
ACS, INJECTION DE GAZ, SOUDURE  
COUPURE INDEPENDANTE 1-2,  
SOUDURE BI-ACTIVE, PRÉPARATION  
POUR POMPE EXTERNE, 3ÈME BARRE  
DE SOUDURE, CONTRE-BARRES DE  
SOUDURE SURÉLEVÉES

Les dimensions de la machine indiquées se réfèrent à l'espace utilisable dans la chambre à vide (longueur x largeur x hauteur).  
Les dimensions de la machine indiquées se réfèrent à la longueur x largeur x hauteur. Autres tensions disponibles. Sous réserve de règles de frappe et d'impression.

# Polar

## POLAR 110

Standard



Option



Option



Option



### CAPACITÉ DE LA POMPE

160 m<sup>3</sup>/h

**CYCLE MACHINE** 15-40 sec

### DIMENSIONS DE LA CLOCHE

620 x 1050 x 280 mm

### DIMENSIONS DE LA MACHINE

990 x 1200 x 1150 mm

### BARRES DE SOUDURE

1100 mm (avant), 620 mm (droit)

**POIDS** 390 kg

**TENSION** 400V-3-50Hz

**PUISSANCE** 3,0-9,0 kW



### STANDARD

CONTRÔLE PAR CAPTEUR DE VIDE,  
DOUBLE SOUDURE/ SOUDURE  
COUPURE/SOUDURE LARGE  
(10 MM), SOFT AIR,  
2 BARRES DE SOUDURE

### OPTIONS

CONTRÔLE DES LIQUIDES,  
COMMANDE ACS, INJECTION  
DE GAZ, SOUDURE COUPURE  
INDEPENDANTE 1-2, SOUDURE  
BI-ACTIVE, POMPE DE 160 /  
300 M<sup>3</sup>/H, PRÉPARATION POUR  
POMPE EXTERNE, 3ÈME BARRE DE  
SOUDURE, VANNE CALORIFUGE



La construction  
et le design  
épuré  
garantissent  
une fiabilité  
opérationnelle  
et des coûts de  
maintenance  
réduits.

## POLAR 2-40/2-50

Standard P2-40



Standard P2-50



### CAPACITÉ DE LA POMPE

63 m<sup>3</sup>/h (P2-40) 100 m<sup>3</sup>/h (P2-50)

**CYCLE MACHINE** 15-40 sec

### DIMENSIONS DE LA CLOCHE

400 x 620 x 240 mm (P2-40)

500 x 620 x 240 mm (P2-50)

### DIMENSIONS DE LA MACHINE

820 x 1490 x 1345 mm (P2-40)

920 x 1480 x 1325 mm (P2-50)

### BARRES DE SOUDURE

2 x 620 mm (P2-40/P2-50)

**POIDS** 310 kg (P2-40)

345 kg (P2-50)

**TENSION** 400V-3-50Hz

**PUISSANCE** 3,3-4,5 kW (P2-40)

3,5-5,3 kW (P2-50)

### STANDARD

CONTRÔLE PAR CAPTEUR DE  
VIDE, DOUBLE SOUDURE/SOUDURE  
COUPURE/SOUDURE LARGE  
(10 MM), SOFT AIR, 2 BARRES DE  
SOUDURE

### OPTIONS

CONTRÔLE DES LIQUIDES,  
COMMANDE ACS, INJECTION  
DE GAZ, SOUDURE COUPURE  
INDEPENDANTE 1-2, SOUDURE  
BI-ACTIVE, EASY SWING,  
ASSISTANCE DE SOUDURE PAR AIR  
COMPRIÉ, PRÉPARATION POUR  
POMPE EXTERNE

Les dimensions de la machine indiquées se réfèrent à la longueur x largeur x hauteur. Autres tensions disponibles. Sous réserve de dates de livraison et d'impression.

