

Polar

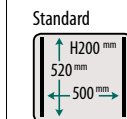
Gamme complète d'équipements à simple et double cloche pour l'emballage sous atmosphère modifiée (MAP) et l'emballage sous vide. Des machines en acier inoxydable avec une table plane et de nombreuses possibilités au niveau de la programmation et des fonctionnalités, telles que le couvercle automatique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

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

Polar



POLAR 52

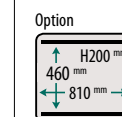
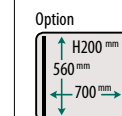
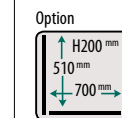
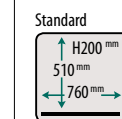


CAPACITÉ DE LA POMPE 63 m³/h
CYCLE MACHINE 15-40 sec
DIMENSIONS DE LA CLOCHE
520 x 500 x 200 mm
DIMENSIONS DE LA MACHINE
785 x 700 x 1100 mm
BARRES DE SOUDURE
2 x 520 mm
POIDS 183 kg
TENSION 400V-3-50Hz
PUISSANCE 2,4-3,5 kW

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



CAPACITÉ DE LA POMPE 100 m³/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

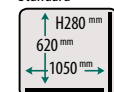
STANDARD
CONTRÔLE PAR CAPTEUR DE VIDE,
DOUBLE SOUDURE/SOUDURE
COUPURE/SOUDURE LARGE (10 MM),
SOFT AIR, 2 BARRES DE SOUDURE

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 la longueur x largeur x hauteur. Autres tensions disponibles. Sous réserve de dates de rappe et d'impression.

POLAR 110

Standard



Option



Option



Option



STANDARD

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

CAPACITÉ DE LA POMPE

160 m³/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

OPTIONS

CONTRÔLE DES LIQUIDES, COMMANDE ACS, INJECTION DE GAZ, SOUDURE COUPURE INDEPENDANTE 1-2, SOUDURE BI-ACTIVE, POMPE DE 160 / 300 M³/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 m³/h (P2-40) 100 m³/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 COMPRIMÉ, 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 rappe et d'impression.

POLAR 2-75

Standard



Option



STANDARD

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

CAPACITÉ DE LA POMPE

160 m³/h

CYCLE MACHINE

15-40 sec

DIMENSIONS DE LA CLOCHE

750 x 620 x 250 mm

(2 barres de soudure – avant, arrière)

DIMENSIONS DE LA MACHINE

1205 x 1485 x 1340 mm

BARRES DE SOUDURE

2 x 620 mm

POIDS

537 kg

TENSION

400V-3-50Hz

PUISSANCE

5,5-9,0 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, EASY SWING, ASSISTANCE DE SOUDURE PAR AIR COMPRIMÉ, 300 M³ POMPE, PRÉPARATION POUR POMPE EXTERNE, VANNE CALORIFUGE

POLAR 2-85/2-95



CAPACITÉ DE LA POMPE

300 m³/h

CYCLE MACHINE

10-30 sec

(P2-85) 15-40 sec (P2-95)

DIMENSIONS DE LA CLOCHE

830 x 840 x 255 (P2-85)

730 x 1100 x 280 mm (P2-95)

DIMENSIONS DE LA MACHINE

1295 x 1900 x 1450 mm

1215 x 2420 x 1595 mm

BARRES DE SOUDURE

2 x 840 mm (P2-85)

2 x 1100 mm (P2-95)

POIDS

685 kg (P2-85)

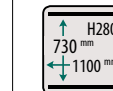
767 kg (P2-95)

TENSION

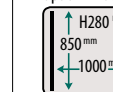
400V-3-50Hz

7,0-9,0 kW

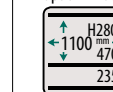
Standard P2-95



Option P2-95



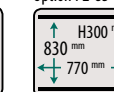
Option P2-95



Standard P2-85



Option P2-85



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