

Gamme Double Cloche Henkovic

1er choix des professionnels dans
l'industrie alimentaire et de l'emballage



D1 - D3 - D4 - D6

Gamme Double Cloche



D1



D3

Caractéristiques

COUVERCLE EN ACIER INOXYDABLE | SURFACE DE TRAVAIL PLANE

Soudure	Double soudure	Double soudure
Dimensions de la machine mm	1440 x 900 x 1205	1865 x 1100 x 1170
Tension standard	400 - 3 - 50 Hz	400 - 3 - 50 Hz
Contrôle du temps digital	10 programmes	10 programmes
Capacité de la pompe	63 m3	160 m3
Poids moyen	425 kg	600 kg

Options

Plaques / Plaque inclinée	Oui	Oui
Contrôle sensor	Sensor / H ₂ O	Sensor / H ₂ O
Remise à l'air progressive / soft air	Remise à l'air progressive / soft air	Remise à l'air progressive / soft air
Soudure	Trenn (Coupe sac) / 1-2 / Bi-active	Trenn (Coupe sac) / 1-2 / Bi-active
Gaz	Gaz	Gaz
Pompe à vide	100 ou 160 m3	300 m3
Voltage par rapport à la pompe	400 - 3 - 50 Hz	400 - 3 - 50 Hz



D4



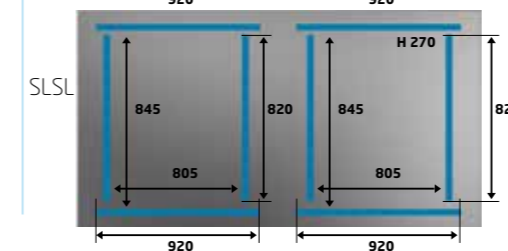
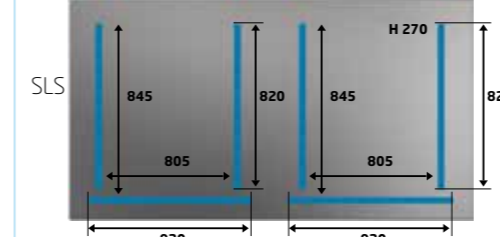
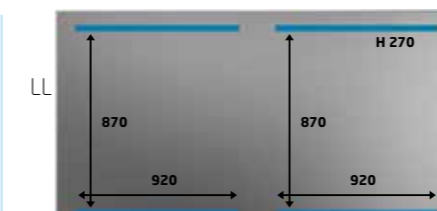
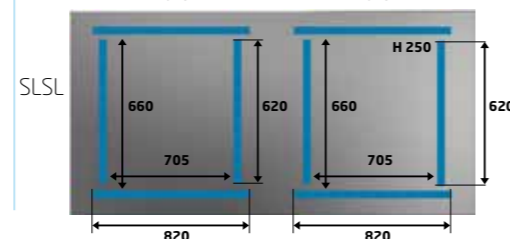
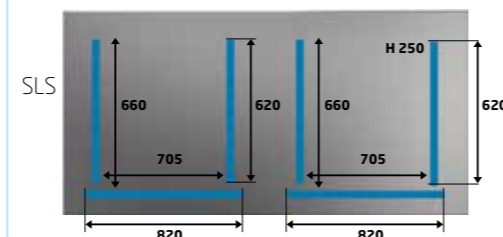
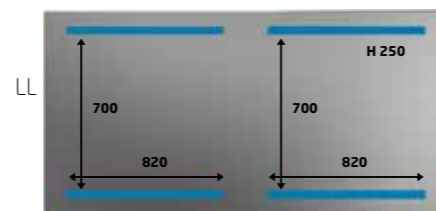
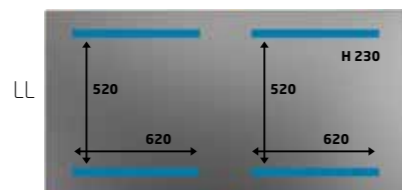
D6

COUVERCLE EN ACIER INOXYDABLE | SURFACE DE TRAVAIL PLANE

Double soudure	Double soudure
2050 x 1265 x 1185	1345 x 720 x 1040
400 - 3 - 50 Hz	400 - 3 - 50 Hz
10 programmes	10 programmes
160 m3	40 m3
720 kg	280 kg

Oui	Oui
Sensor / H ₂ O	Sensor / H ₂ O
Remise à l'air progressive / soft air	Remise à l'air progressive / soft air
Trenn (Coupe sac) / 1-2 / Bi-active	Trenn (Coupe sac) / 1-2 / Bi-active
Gaz	Gaz
300 m3	63 ou 100 m3
400 - 3 - 50 Hz	400 - 3 - 50 Hz

Configuration de soudure



Visitez notre site web:



Henkovac

Het Sterrenbeeld 36
5215 ML 's-Hertogenbosch
Les Pays-Bas

Téléphone: +31 (0) 73 627 12 71

Email: sales@henkovac.com

www.henkovac.com

Copyright Henkovac 2019

