

CODIGEL

ZAC du Petit Parc

4, rue du Grand Etang



CODIGEL
SOLUTIONS D'ÉQUIPEMENTS

Tél : +33 1 80 83 77 00

Fax : +33 1 80 83 67 01

codigel@codigel.com

FICHE TECHNIQUE - MEUBLES BAIN-MARIE
MEUBLE BAIN-MARIE SEC



- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Robinets d'entrée d'eau (1/2") et de vidange (3/4") incorporés.
- Tube trop-plein démontable.
- Capacité pour bacs GN 1/1 de profondeur maximum 150mm.. ● ##
- Isolation par polyuréthane écologique ignifuge.
- Rechauffement par résistances blindées, protégées par un double fond perforé.
- Panneau de contrôle aditionnel avec thermomètre-thermostat digital et interrupteur lumineux.



	MBSR-120	MBSR-160	MBSR-200	MBSR-225
--	----------	----------	----------	----------

Dimensions extérieures (mm)

	MBSR-120	MBSR-160	MBSR-200	MBSR-225
Longueur	1200	1600	2000	2250
Largeur	700	700	700	700
Hauteur	850	850	850	850

Dimensions cuve (mm)

	MBSR-120	MBSR-160	MBSR-200	MBSR-225
Longueur	950	1275	1600	1925
Largeur	510	510	510	510
Hauteur emboutissage	150	150	150	150
Capacité (GN 1/1 - 150)	3	4	5	6

Caractéristiques

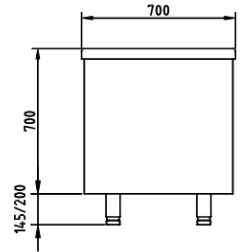
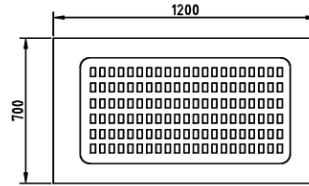
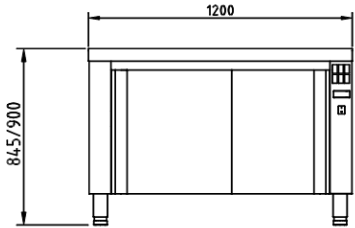
Temp. Travail Cuve (°C)	+50/+90	+50/+90	+50/+90	+50/+90
Temp. Travail Réserve (°C)	+30/+75	+50/+75	+50/+75	+50/+75
Puissance Cuve (W)	1200	1600	2000	2400
Puissance Réserve (W)	2100	2100	2600	2600
Connection électrique (Cuve)	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N
Connection électrique (Réserve)	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N
Fréquence (Herz)	50-60	50-60	50-60	50-60

ÉLÉVATION

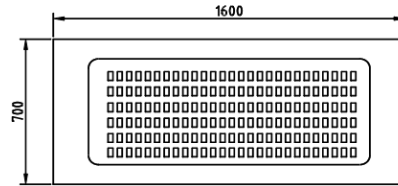
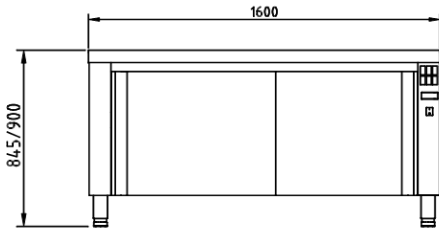
VUE D'EN HAUT

PROFILÉ

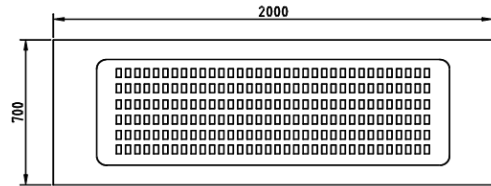
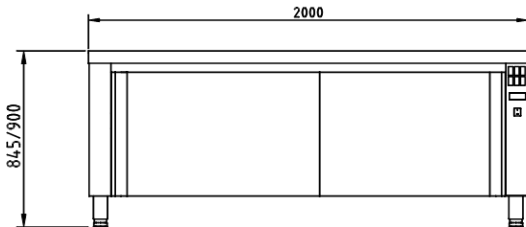
MBSN-120



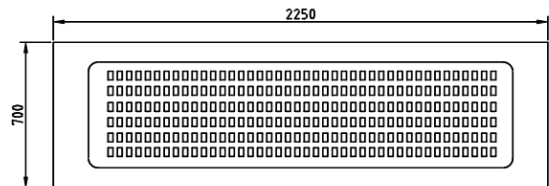
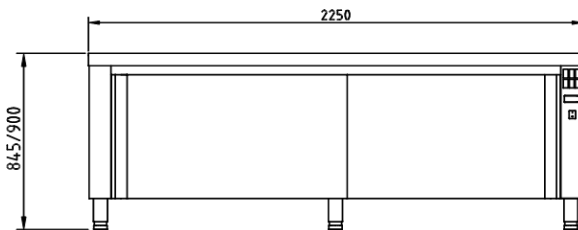
MBSN-160



MBSN-200

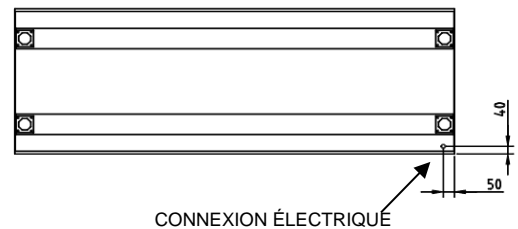


MBSN-225



VUE INFÉRIURE

CONNEXIONS



CONNEXION ÉLECTRIQUE