
316192**B8FXEN9****Sauteuse 80 l électrique basculante avec cuve en acier inox AISI 304 freestanding sur compartiment fermé**



- Sauteuse électrique basculante 80 L freestanding de 80 cm. Levage manuel de la cuve.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 d'une épaisseur 2mm et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.
- Bandeau de commandes et tiroir en acier inox AISI 304.
- L'utilisation prévue de la sauteuse n'est pas seulement pour braiser, mais aussi pour préparer des viandes mijotées, des sauces, des risottos, des légumes poêlés et faire des cuissons avec peu de liquide. L'utilisation comme friteuse n'est pas autorisée.
- Chauffage au moyen de résistances électriques blindées.
- Cuve basculante en AISI 304 avec fond de 12 mm et parois de 2 mm
- Réglage thermostatique 0-50-300 °C
- Lampe verte pour présence de tension et orange pour fonctionnement des résistances.
- Thermostat de sécurité qui coupe automatiquement le courant en cas de panne.
- Micro de sécurité sur le mécanisme de levage, en relevant la cuve, il coupe le courant aux résistances.
- Couvercle équilibré à ressort, avec poignée intégrée et charnière en AISI304.
- Commande de remplissage de l'eau sur le panneau frontal.
- Distributeur d'eau fixé sur la partie arrière du plan de travail, à l'extérieur de la cuve.
- Pieds en AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	10 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	10 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	380-415 3N~ V
PLAGE DE TEMPÉRATURE	45÷300 °C	CAPACITÉ DE LA CUVE	80lt
DIMENSIONS DE LA CUVE	69,8x56,4x20 cm	SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 2,5 n° - mm ²
ÉPAISSEUR DU FOND DE LA CUVE	12 mm	VIDANGE DE LA CUVE	Basculement manuel
TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F	TYPE DE CUVE	AISI 304
DIAMÈTRE DU RACCORD HYDRIQUE	1/2"	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	80 cm	PROFONDEUR	90 cm
HAUTEUR	90 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	107 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	87,0 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	117 cm
POIDS NET	148 kg	POIDS BRUT	173,6 kg
VOLUME	1,09 m ³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180

ACCESSOIRES

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

5 FIGURE E DETTAGLI

5.1 PIANTA ALLACCIAMENTO B8

LEGENDA:			
B	Allacciamento acqua	E	Allacciamento elettrico
		Q	Morsetto equipotenziale

