

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mode d'accès	Frontal / Latéral
Système de serrage	Automatique
Phases de mélange	4
Vitesse de mélange	0 - 1300 tr/min
Écran	20 x 4 Alphanumérique
N ° de programmes de mélange personnalisables	30
Plateau anti-goutte	Automatique
Hélice	Non incluse
Adaptateur pour pinces	Optionnel

ALIMENTATION

Tension	220 - 240 V L+N
Fréquence secteur	50 / 60 Hz
Puissance maximale absorbée	3,5 kW
Puissance du moteur de mélange	3 kW
Puissance du moteur de mouvement de l'hélice	0,37 kW
Puissance du moteur du système de serrage	0,37 kW

CAPACITÉ DE CHARGEMENT

Poids maximal du conteneur	40 kg
Diamètre du conteneur : min - max	170 - 320 mm
Hauteur maximale du conteneur	430 mm
Hauteur de chargement	430 (+30) mm
Type de conteneurs	Rond / Ovale

CONFIGURATION LATÉRALE

Dispositif de sécurité optoélectronique	✓
Convoyeurs à rouleaux	Non inclus
Longueur des convoyeurs à rouleaux	500 / 700 mm
Largeur des convoyeurs à rouleaux	370 mm
Hauteur des convoyeurs à rouleaux	430 (+100) mm

DIMENSIONS

Dimensions de la machine (L x P x H)	870 x 840 x 1890 mm
Poids de la machine	320 kg
Dimensions d'emballage (L x P x H)	980 x 840 x 2060 mm
Poids brut	340 kg

CERTIFICATION	CE
---------------	----



** Les données se rapportent à la configuration de base de la machine. Vitesse et temps de mélange peuvent varier en fonction des spécifications du conteneur et/ou du produit.

