

FICHE TECHNIQUE

BATTEUR-MÉLANGEUR PLANETARY POWERMIX



Modèles :

- ☐ POWERMIX 60 DT
- ☐ POWERMIX 70 DT
- ☐ POWERMIX 80
- ☐ POWERMIX 100
- ☐ POWERMIX 120
- ☐ POWERMIX 160



Caractéristiques techniques générales:

- Variateur électronique (inverter), à 6 vitesses et continu.
- Levage motorisé du bol ;
- Panneau de commande programmable avec joints étanches ;
- Structure surdimensionnée en tôle d'acier de forte épaisseur ;
- Minuteur, compte-tours et thermomètre avec sonde cardiaque ;
- Protection tournante facilement amovible ;
- Course longue du bol pour le désengagement total de l'outil ;
- Engrenages durcis, trempés et rectifiés en bain d'huile ;
- Équipement standard : spirale, lame et fouet ;
- Protection amovible en acier inoxydable pour le nettoyage ;
- Certification CE et EAC.

Accessoires optionnels:

- Tension spéciale;
- Bouchon du bol de vidange ;
- Bols et outils plus petits disponibles ;
- Panneau de contrôle PLC ;
- Éclairage de la cuvette ;
- Système de nébulisation d'eau ;
- Version en acier inoxydable.

Garantie:

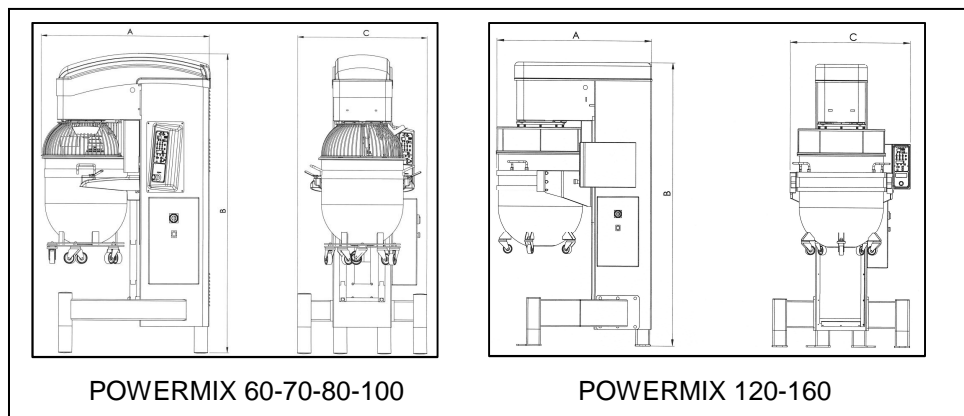
- Un an, ☒

☒ Conditions de la garantie

Les machines sont couvertes par une garantie contre les défauts de matériel ou de fabrication pendant 12 mois à compter de la date de facturation et sous réserve des conditions mentionnées ci-après:

La garantie consiste uniquement dans le remplacement en usine des pièces défectueuses, à l'exception des pièces électriques et des moteurs. L'acheteur ne sera remboursé ni pour le dommage provenant de l'arrêt de production ni pour la main d'œuvre provenant de l'installation des nouvelles pièces. La garantie ne s'applique pas dans les cas suivants : l'acheteur ne respecte pas les conditions de paiement ; les dommages sont causés par une surcharge, une utilisation anormale, un mauvais entretien, des modifications non autorisées, une utilisation irrégulière ou un manque de force majeure. Les défauts de fabrication doivent être communiqués dès qu'ils apparaissent.

Dimensions



MODÈLE	A	B	C	Puissance [kW]	Cuve [liter]	Φ Cuve x H [mm]
POWERMIX 60	1000 (39")	1750 (69")	766 (30")	2.2	60	Φ450x370 (Φ18"x14")
POWERMIX 70	1010 (39.2")	1750 (69")	766 (30")	2.2	60	Φ450x370 (Φ18"x14")
POWERMIX 80	1020 (39.7")	1954 (77")	800(31")	4.0	80	Φ480x506 (Φ19"x20")
POWERMIX 100	1030 (40")	1954 (77")	800 (31")	4.0	100	Φ510x600 (Φ20"x24")
POWERMIX 120	1115 (44")	2045 (80")	980 (38")	4.0	120	Φ550x600 (Φ22"x26")
POWERMIX 160	1250 (49")	2045 (80")	980 (38")	5.5	160	Φ600x600 (Φ26"x26")

Tension: 400V/3/50Hz

(En option: tensions spéciales)

Courroies de transmission.

Protections: bouton d'urgence et grille de sécurité

Panneau de commande : vous pouvez travailler en manuel ou en automatique .

Manuel : vous réglez le temps et la vitesse et appuyez sur le bouton START. Pour arrêter la machine attend que la minuterie s'épuise ou vous appuyez sur le bouton STOP.

Automatique : vous choisissez le programme enregistré et vous appuyez sur le bouton START. Pour s'arrêter, la machine s'attend à ce que le programme se termine ou vous appuyez sur le bouton STOP.

Vitesses : Planétaire tr/min 35-150 ; Spiral ; Rapport tr/min de l'outil i=2,7.

Informations sur l'expédition

Modèle	Poids net	Poids brut
POWERMIX 60	290kg (639lb)	340kg (749lb)
POWERMIX 70	300kg (661lb)	350kg (771lb)
POWERMIX 80	410kg (903lb)	460kg (1014lb)
POWERMIX 100	430kg (947lb)	480kg (1058lb)
POWERMIX 120	595kg (1311lb)	645kg (1421lb)
POWERMIX 160	610kg (1344lb)	660kg (1455lb)

Informations sur l'emballage

MODÈLE	Boîte sur palette		Cage/Crate	
	Dimensions [mm]	Volume [m ³]	Dimensions [mm]	Volume [m ³]
POWERMIX 60	-	-	1130x980x2110 (44"x38"x83")	2.34 (82.64ft ³)
POWERMIX 70	-	-	1130x980x2110 (44"x38"x83")	2.34 (82.64ft ³)
POWERMIX 80	-	-	1130x980x2110 (44"x38"x83")	2.34 (82.64ft ³)
POWERMIX 100	-	-	1130x980x2110 (44"x38"x83")	2.34 (82.64ft ³)
POWERMIX 120	-	-	1130x980x2110 (44"x38"x83")	2.34 (82.64ft ³)
POWERMIX 160	-	-	1130x980x2110 (44"x38"x83")	2.34 (82.64ft ³)