

FICHE TECHNIQUE

BATTEUR PLANETARY AEROMIX 7.5



Modèles:

☐ AEROMIX 7.5



Caractéristiques techniques générales:

Variateur électronique (inverseur) à 6 vitesses;
Structure en tôle d'acier de forte épaisseur;
Équipement standard: spirale, lame, fouet, racloir
et tige de contraste;
Grille en acier inoxydable amovible pour le nettoyage;
Certification CE et EAC.

Accessoires optionnels:

Tension spéciale;
Version en acier inoxydable.

Garantie:

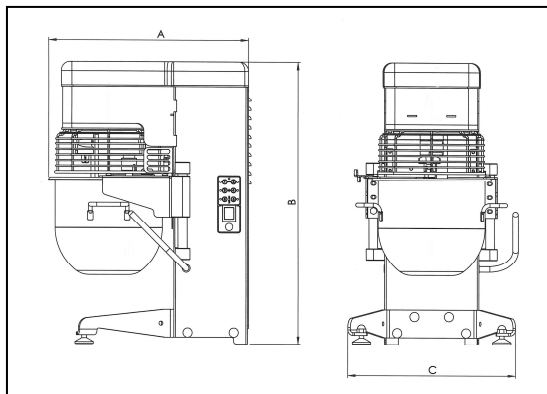
Un an, ☒

☒ 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 [litre]	Φ Cuve x H [mm]
AEROMIX 7.5	440 (17")	613 (24")	365 (14")	0.25	7.5	Φ230x210 (Φ9"x8")

Tension: 220V/1/50Hz
(En option: tensions spéciales)

Courroies de transmission.

Protections: grille de sécurité.

Panneau de commande: choix de la vitesse par le pulsé (1-6) la partie de la machine. Pour augmenter/diminuer la vitesse, on appuie simultanément (1-2/3-4) et pour arrêter, appuyer sur la bouton 5-6.

Vitesses: Planetary rpm 35-150; Spiral; Outil rpm ratio i=2,7.

Informations sur l'expédition

Modèle	Poids net	Poids brut	
		Palette	Cage
AEROMIX 7.5	40kg (80lb)	50kg (110lb)	90kg (198lb)

Informations sur l'emballage

MODÈLE	Boîte sur palette		Cage/Crate	
	Dimensions [mm]	Volume [m ³]	Dimensions [mm]	Volume [m ³]
AEROMIX 7.5	630x410x770 (25"x16"x30")	0.2 (7ft ³)	700x530x780 (27"x21"x30")	0.29 (10.44ft ³)

FICHE TECHNIQUE

BATTEUR PLANETARY AEROMIX 10-20-30-40



AEROMIX10-20



AEROMIX 20H - 30



AEROMIX 40

Modèles:

- ☐ AEROMIX 10
- ☐ AEROMIX 20
- ☐ AEROMIX 20H
- ☐ AEROMIX 30
- ☐ AEROMIX 40



Caractéristiques techniques générales:

Variateur de vitesse à courroie 7 vitesses;
Relevage motorisé de la cuve (pour AEROMIX 40);
Couple élevé et constant à toutes les vitesses;
Fonctionnement manuel ou avec minuterie;
Équipement standard : spirale, lame, fouet, racloir et tige de contraste;
Grille en acier inoxydable amovible pour le nettoyage;
Certification CE et EAC.

Optional accessories:

Tension spéciale;
Bouchon du bol de vidange;
Bols et outils plus petits disponibles;
Kit d'outils en acier inoxydable;
Système de chauffage par bol;
Reducteur;
Version en acier inoxydable.

Garantie:

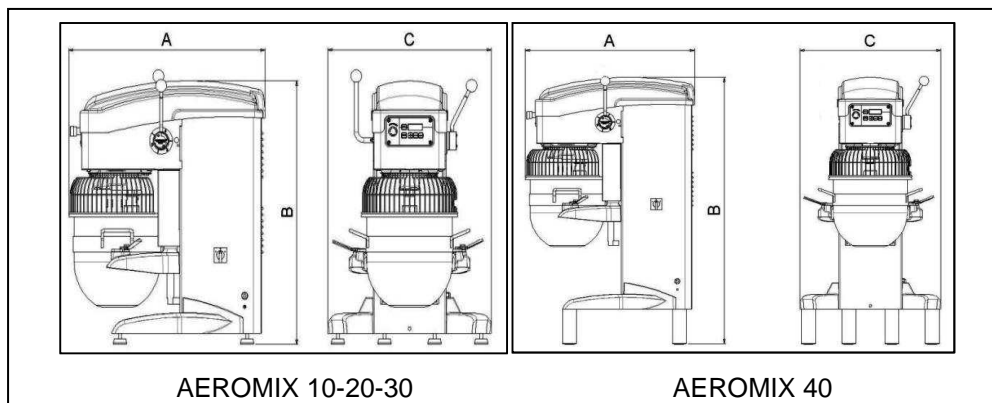
Un an, ☒

☒ 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]	Bowl [litre]	Φ Bowl x H [mm]
AEROMIX 10	600 (23")	775 (30")	560 (22")	0.5	10	Φ250x230 (Φ10"x9")
AEROMIX 20	725 (28")	840 (33")	605 (24")	0.9	20	Φ315x290 (Φ12"x11")
AEROMIX 20H	725 (28")	1180 (46")	605 (24")	0.9	20	Φ315x290 (Φ12"x11")
AEROMIX 30	735 (29")	1180 (46")	605 (24")	1.1	30	Φ350x365 (Φ14"x15")
AEROMIX 40	910 (36")	1355 (53")	700 (27")	1.5	40	Φ400x370 (Φ16"x14")

Tension: 400V/3/50Hz

(En option: tensions spéciales)

Courroies de transmission.

Protections: bouton d'urgence et grille de sécurité.

Panneau de commande : réglez la minuterie et appuyez sur le bouton START et appuyez sur le bouton START. Pour arrêter la machine, attendez que le minuteur finisse ses courses, ou appuyez sur le bouton STOP. Le site variation de la vitesse se fait manuellement.

Vitesses: Planetary rpm 35-150; Spiral; Outil rpm

Informations sur l'expédition

Modèle	Poids net	Poids brut	
		Palette	Cage
AEROMIX 10	120kg (264lb)	130kg (286lb)	170kg (374lb)
AEROMIX 20	130kg (286lb)	140kg (308lb)	180kg (396lb)
AEROMIX 20H	135kg (297lb)	145kg (319lb)	185kg (407lb)
AEROMIX 30	140kg (308lb)	150kg (330lb)	190kg (418lb)
AEROMIX 40	215kg (473lb)	225kg (496lb)	265kg (584lb)

Informations sur l'emballage

MODÈLE	Boîte sur palette		Cage/Crate	
	Dimensions [mm]	Volume [m ³]	Dimensions [mm]	Volume [m ³]
AEROMIX 10	750x700x1100 (29"x27"x43")	0.58 (20.5ft ³)	980x830x1160 (38"x32"x46")	0.94 (33.2ft ³)
AEROMIX 20	750x700x1100 (29"x27"x43")	0.58 (20.5ft ³)	980x830x1160 (38"x32"x46")	0.94 (33.2ft ³)
AEROMIX 20H	750x700x1500 (29"x27"x59")	0.79 (27.9ft ³)	980x830x1500 (38"x32"x59")	0.95 (33.5ft ³)
AEROMIX 30	750x700x1500 (29"x27"x59")	0.79 (27.9ft ³)	980x830x1500 (38"x32"x59")	0.95 (33.5ft ³)
AEROMIX 40	940x650x1600 (37"x25"x63")	0.98 (34.6ft ³)	1060x900x1550 (42"x35"x61")	1.48 (52.26ft ³)

BATTEURS PLANETARY AEROMIX 60-80-100



Modèles:

- ☐ AEROMIX 60
- ☐ AEROMIX 80
- ☐ AEROMIX 100



Caractéristiques techniques générales:

- Levage motorisé du bol;
- Couple élevé à faible vitesse;
- Libération totale de l'outil;
- Minuterie, compte-tours et thermomètre avec sonde de tête ;
- Un bol et des roues;
- Panneau de commande programmable avec 5 vitesses et pause ;
- Équipement standard : spirale, lame, fouet, racloir et tige de contraste ;
- Grille en acier inoxydable amovible pour le nettoyage;
- Certification CE et EAC.

Accessoires en option:

- Tension spéciale;
- Bouchon du bol de vidange;
- Système d'arrivée d'air comprimé;
- Éclairage de la cuve;
- Système de nébulisation d'eau;
- Panneau de contrôle PLC;
- Version en acier inoxydable.

Garantie:

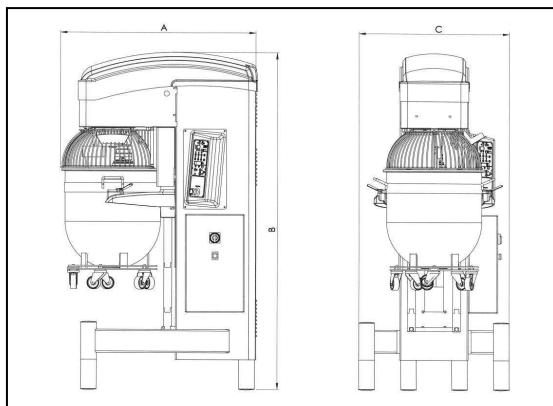
- Un an, ☒

☒ 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 [litre]	Φ Cuve x H [mm]
AEROMIX 60	1000 (39")	1750 (69")	800 (31")	2.2	60	Φ450x370 (Φ18"x14")
AEROMIX 80	1015 (39.5")	1954 (77")	800 (31")	4.0	80	Φ480x506 (Φ19"x20")
AEROMIX 100	1029 (40")	1954 (77")	800 (31")	4.0	100	Φ510x600 (Φ20"x24")

Tension: 400V/3/50Hz
(En option: tensions spéciales)

Courroies de transmission.

Protections bouton d'urgence et grille de sécurité.

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

Manuel : vous réglez le temps et la vitesse et vous appuyez sur le bouton START. Pour arrêter la machine, attendez que le minuteur se termine ou vous appuyez sur le bouton STOP.

Automatique : vous choisissez le programme enregistré et 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 bouton STOP.

Vitesses: Planetary rpm 35-150; Spiral; Outil rpm ratio i=2,7.

Informations sur l'expédition

Modèle	Poids net	Poids brut	
		Palette	Cage
AEROMIX 60	1000 (39")	1750 (69")	800 (31")
AEROMIX 80	980 (38")	-	766 (30")
AEROMIX 100	1029 (39.5")	-	766 (30")

Informations sur l'emballage

MODÈLE	Boîte sur palette		Cage/Crate	
	Dimensions [mm]	Volume [m ³]	Dimensions [mm]	Volume [m ³]
AEROMIX 60	1100x870x1770 (43"x34"x70")	1.7 (60.0ft ³)	1130x980x2110 (44"x38"x83")	2.34 (82.64ft ³)
AEROMIX 80	-	-	1130x980x2110 (44"x38"x83")	2.34 (82.64ft ³)
AEROMIX 100	-	-	1380x1280x2380 (54"x50"x93")	4.20 (148.3ft ³)

BATTEURS PLANETARY AEROMIX 120-160



Modèles:

- ☐ AEROMIX 120
- ☐ AEROMIX 160



General technical characteristics:

Levage motorisé du bol;
Couple élevé à faible vitesse;
Libération totale de l'outil;
Minuterie, compte-tours et thermomètre avec sonde de tête;
Un bol et des roues;
Panneau de commande programmable avec 5 vitesses et pause;
Équipement standard : spirale, lame, fouet, racloir et tige de contraste;
Grille en acier inoxydable amovible pour le nettoyage;
Certification CE et EAC.

Accessoires optionnels:

Tension spéciale;
Bouchon du bol de vidange;
Système d'arrivée d'air comprimé;
Éclairage de la cuve;
Système de nébulisation d'eau;
Panneau de contrôle PLC;
Version en acier inoxydable.

Garantie:

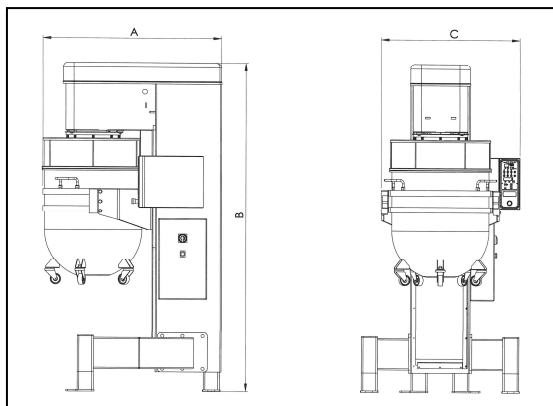
Un an, ☒

☒ 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]
AEROMIX 120	1115 (44")	2045 (80")	980 (38")	4.0	120	Φ550x600 (Φ22"x26")
AEROMIX 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 contrôle : ou vous pouvez travailler en manuel ou automatique .
Manuel : vous réglez le temps et la vitesse et vous appuyez sur le bouton START. Pour arrêter la machine, attendez que le minuteur se termine ou vous appuyez sur le bouton STOP.
Automatique : vous choisissez le programme enregistré et 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 bouton STOP.

Vitesses: Planetary rpm 35-150; Spiral; Outil rpm ratio i=2,7.

Informations sur l'expédition

Modèle	Poids net	Poids brut
AEROMIX 120	595kg (1311lb)	645kg (1421lb)
AEROMIX 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]
AEROMIX 120	-	-	1380x1280x2380 (54"x50"x93")	4.20 (148.3ft ³)
AEROMIX 160	-	-	1380x1280x2380 (54"x50"x93")	4.20 (148.3ft ³)