



Ebbo Food Consultant

Le Spécialiste de la dresseuse pocheuse
Fournisseur de machines pour vos applications salées et sucrées

BATTEURS MELANGEURS



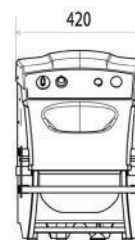
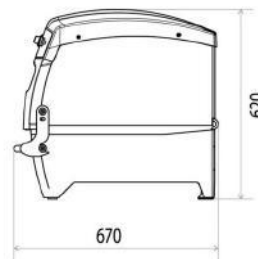
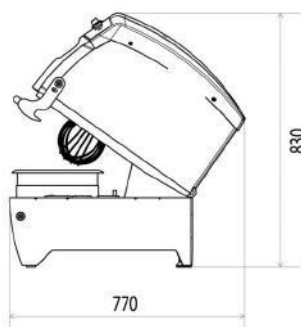
BATTEURS MELANGEURS DE 10 A 160 LITRES

Tous nos batteurs mélangeurs de 10 à 160 litres ont été conçus pour une utilisation intensive. Toutes les parties en contact avec le produit sont en acier inoxydable AISI 304.

En standard ils arrivent équipés de leur cuve, d'un fouet, d'une feuille et d'un crochet.

Il est possible de configurer votre batteur comme vous le souhaitez en rajoutant des options comme la montée automatique de la cuve, le variateur de vitesse, le variateur de vitesse, l'adaptateur pour des cuves plus petites, la version tout inoxydable, et bien d'autres.

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL10EVO



PANNEAU COMMANDES



ACCESSOIRES PL10EVO

CUVE PL10EVO VSPL10	FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 3 mm FFFPL10	PALETTE EN ACIER INOX SP10X	CROCHET EN ACIER INOX GPL10X	SPIRAL EN ACIER INOX SPL10X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL10EVO

ÉQUIPEMENT STANDARD :

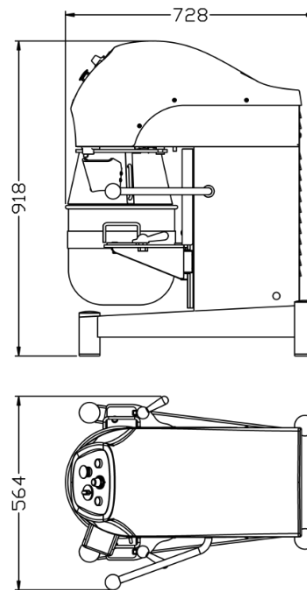
- n. 1 cuve 10 l en acier inox (**VSPL10**)
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL10**)
- n. 1 palette en acier inox (**SP10X**)
- n. 1 crochet en acier inox (**GPL10X**)
- **Protection de sécurité fixe en plastique**
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris
- Couvercle tête en ABS couleur orange
- Minuteur

CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD
			kW			V / PH / Hz
PL10EVO	ACIER PEINT	VARIABLE	0,55	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUEL	230/1/50-60

ACCESSOIRES PL10EVO

DESCRIPTION	CODE
Cuve 10 l	VSPL10
Fouet à fils fins PL10 (Ø fil 3 mm)	FFFPL10
Palette en acier inox PL10	SP10X
Crochet en acier inox PL10	GPL10X
Spiral en acier inox PL10	SPL10X
Supplément pour modèle en acier inox	X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL20BN - PL20BNH
MODÈLE À POSER SUR TABLE



PANNEAUX COMMANDES							
PL20BN2		PL20BNV		PL20BNVH			
PROTECTIONS DE SÉCURITÉ							
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *		GRILLE EN ACIER INOX G **			
** SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE							
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE							
** AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE							
ACCESSOIRES PL20BN - PL20BNH							
CUVE PL20 VSPL20				CUVE PL20/10 VSPL20/10			
FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 3 mm FFFPL20	FOUET AVEC FILS GROS Ø FIL 5 mm FFGPL20	PALETTE EN ALUMINIUM SP20	PALETTE EN ACIER INOX SP20X	CROCHET EN ALUMINIUM GPL20	CROCHET EN ACIER INOX GPL20X	SPIRAL EN ALUMINIUM SPL20	SPIRAL EN ACIER INOX SPL20X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL20BN - PL20BNH

MODÈLE À POSER SUR TABLE

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- n. 1 cuve 20 l en acier inox (**VSPL20**)
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL20**)
- n. 1 palette en aluminium (**SP20**)
- n. 1 crochet en aluminium (**GPL20**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur

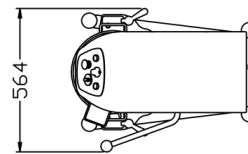
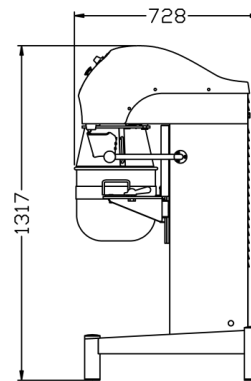
CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD V / PH / Hz
PL20BN2F	ACIER PEINT	2	0,42/ 0,8	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUEL	400/3/50
PL20BNVF	ACIER PEINT	VARIABLE	1,1	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUEL	230/1/50-60
PL20BNVHF	ACIER PEINT	VARIABLE	1,1	DIGITAL	MANUEL	230/1/50-60

ACCESSOIRES PL20BN - PL20BNH

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec senseur codifié PL20	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL20 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 20 l	VSPL20
Cuve 10 l pour PL20	VSPL20/10
Kit réduction PL20/10 (n. 1 cuve 10 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en acier inox + n. 1 crochet en acier inox)	RPL20/10
Fouet à fils fins PL20 (Ø fil 3 mm)	FFFPL20
Fouet à fils fins PL20/10 (Ø fil 3 mm)	FFFPL20/10
Fouet à fils gros PL20 (Ø fil 5 mm)	FFGPL20
Palette en aluminium PL20	SP20
Palette en acier inox PL20/10	SP20/10X
Palette en acier inox PL20	SP20X
Crochet en aluminium PL20	GPL20
Crochet en acier inox PL20/10	GPL20/10X
Crochet en acier inox PL20	GPL20X
Spiral en aluminium PL20	SPL20
Spiral en acier inox PL20/10	SPL20/10X
Spiral en acier inox PL20	SPL20X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales pour modèle à 2 vitesse (230/3/50, 220/3/60, 380/3/60)	---
Supplément voltages spéciales pour modèle avec vitesse variable (230/3/50, 220/3/60)	---

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL20CN - PL20CNH

MODÈLE À POSER AU SOL



PANNEAUX COMMANDES							
PL20CN2		PL20CNV		PL20CNVH			
PANNEAU COMMANDES							
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *		GRILLE EN ACIER INOX G **			
**SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE							
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE							
** AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE.							
ACCESSOIRES PL20CN - PL20CNH							
CUVE PL20 VSPL20				CUVE PL20/10 VSPL20/10			
FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 3 mm FFFPL20	FOUET AVEC FILS GROS Ø FIL 5 mm FFGPL20	PALETTE EN ALUMINIUM SP20	PALETTE EN ACIER INOX SP20X	CROCHET EN ALUMINIUM GPL20	CROCHET EN ACIER INOX GPL20X	SPIRAL EN ALUMINIUM SPL20	SPIRAL EN ACIER INOX SPL20X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL20CN - PL20CNH

MODÈLE À POSER AU SOL

ÉQUIPEMENT STANDARD:

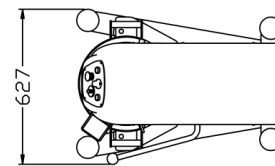
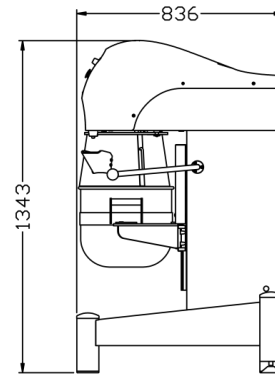
- n. 1 cuve 20 l en acier inox (**VSPL20**)
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL20**)
- n. 1 palette en aluminium (**SP20**)
- n. 1 crochet en aluminium (**GPL20**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur

CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD V / PH / Hz
PL20CN2F	ACIER PEINT	2	0,42 / 0,8	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUEL	400/3/50
PL20CNVF	ACIER PEINT	VARIABLE	1,1	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUEL	230/1/50-60
PL20CNVHF	ACIER PEINT	VARIABLE	1,1	DIGITAL	MANUEL	230/1/50-60

ACCESSOIRES PL20CN - PL20CNH

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec senseur codifié PL20	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL20 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 20 l	VSPL20
Cuve 10 l pour PL20	VSPL20/10
Kit réduction PL20/10 (n. 1 cuve 10 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en acier inox + n. 1 crochet en acier inox)	RPL20/10
Fouet à fils fins PL20 (Ø fil 3 mm)	FFFPL20
Fouet à fils fins PL20/10 (Ø fil 3 mm)	FFFPL20/10
Fouet à fils gros PL20 (Ø fil 5 mm)	FFGPL20
Palette en aluminium PL20	SP20
Palette en acier inox PL20/10	SP20/10X
Palette en acier inox PL20	SP20X
Crochet en aluminium PL20	GPL20
Crochet en acier inox PL20/10	GPL20/10X
Crochet en acier inox PL20	GPL20X
Spiral en aluminium PL20	SPL20
Spiral en acier inox PL20/10	SPL20/10X
Spiral en acier inox PL20	SPL20X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales pour modèle à 2 vitesse (230/3/50, 220/3/60, 380/3/60)	---
Supplément voltages spéciales pour modèle avec vitesse variable (230/3/50, 220/3/60)	---

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL30N - PL30NH



PANNEAUX COMMANDES							
PL30N3		PL30NV		PL30NVH			
PROTECTIONS DE SÉCURITÉ							
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *		GRILLE EN ACIER INOX G **			
**SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE							
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE							
** AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE							
ACCESSOIRES PL30N - PL30NH							
CUVE PL30 VSPL30			CHARIOT CUVE AVEC N.4 ROUES CARPL30SW		CHARIOT + CUVE CARPL30SW + VSPL30		
FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 3 mm FFFPL30	FOUET AVEC FILS GROS Ø FIL 6 mm FFGPL30	PALETTE EN ALUMINIUM SP30	PALETTE EN ACIER INOX SP30X	CROCHET EN ALUMINIUM GPL30	CROCHET EN ACIER INOX GPL30X	SPIRAL EN ALUMINIUM SPL30	SPIRAL EN ACIER INOX SPL30X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL30N - PL30NH

ÉQUIPEMENT STANDARD:

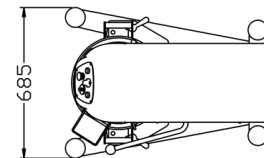
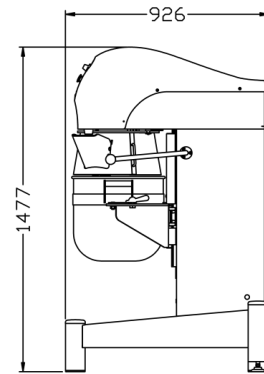
- n. 1 cuve 30 l en acier inox (**VSPL30**)
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL30**)
- n. 1 palette en aluminium (**SP30**)
- n. 1 crochet en aluminium (**GPL30**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur

CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD V / PH / Hz
PL30N3F	ACIER PEINT	3	0,45 / 0,8 / 1,2	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUEL	400/3/50
PL30NVF	ACIER PEINT	VARIABLE	1,5	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUEL	230/1/50-60
PL30NVHF	ACIER PEINT	VARIABLE	1,5	DIGITAL	MANUEL	230/1/50-60

ACCESSOIRES PL30N - PL30NH

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec senseur codifié PL30	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL30 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 30 l	VSPL30
Chariot cuve PL30 avec n. 4 roues en plastique et pignée	CARPL30SW
Fouet à fils fins PL30 (Ø fil 3 mm)	FFFPL30
Fouet à fils gros PL30 (Ø fil 6 mm)	FFGPL30
Palette en aluminium PL30	SP30
Palette en acier inox PL30	SP30X
Crochet en aluminium PL30	GPL30
Crochet en acier inox PL30	GPL30X
Spiral en aluminium PL30	SPL30
Spiral en acier inox PL30	SPL30X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales pour modèle à 3 vitesses (230/3/50, 220/3/60, 380/3/60)	---
Supplément voltages spéciales pour modèle avec vitesse variable (230/3/50, 220/3/60)	---

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL40N - PL40NH



PANNEAUX COMMANDES							
PL40N3	PL40N3A	PL40NV	PL40NVA	PL40NVH - PL40NVAH			
					IP54		
PROTECTIONS DE SÉCURITÉ							
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *		GRILLE EN ACIER INOX G **			
**SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE							
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REEMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE							
** AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REEMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE							
ACCESSORI PL40N - PL40NH							
CUVE PL40 VSPL40	CHARIOT CUVE AVEC N.4 ROUES CARPL40SW	CHARIOT + CUVE CARPL40SW + VSPL40	CUVE PL40/20 VSPL40/20		RACLEUR EN ACIER INOX RASPL40	LAME DE RACLEUR PLAN040142A	ATTAQUE POUR RACLEUR PLAN40T073A
FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 3 mm FFPL40	FOUET AVEC FILS GROS Ø FIL 6 mm FFGPL40	PALETTE EN ALUMINIUM SP40	PALETTE EN ACIER INOX SP40X	CROCHET EN ALUMINIUM GPL40	CROCHET EN ACIER INOX GPL40X	SPIRAL EN ALUMINIUM SPL40	SPIRAL EN ACIER INOX SPL40X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL40N - PL40NH

ÉQUIPEMENT STANDARD:

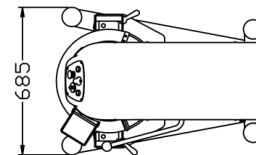
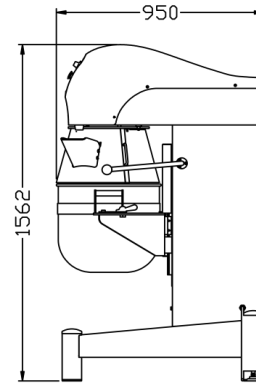
- n. 1 cuve 40 l en acier inox (**VSPL40**)
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL40**)
- n. 1 palette en aluminium (**SP40**)
- n. 1 crochet en aluminium (**GPL40**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur

CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD
						V / PH / Hz
PL40N3F	ACIER PEINT	3	0,59 / 1,1 / 1,5	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUEL	400/3/50
PL40N3AF	ACIER PEINT	3	0,59 / 1,1 / 1,5 + 0,5	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL40NVF	ACIER PEINT	VARIABLE	2,2	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUEL	400/3/50
	ACIER PEINT	VARIABLE	2,2	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUEL	230/1/50-60
PL40NVAF	ACIER PEINT	VARIABLE	2,2 + 0,5	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL40NVHF	ACIER PEINT	VARIABLE	2,2	DIGITAL	MANUEL	400/3/50
	ACIER PEINT	VARIABLE	2,2	DIGITAL	MANUEL	230/1/50-60
PL40NVAHF	ACIER PEINT	VARIABLE	2,2 + 0,5	DIGITAL	AUTOMATIQUE	400/3/50

ACCESSOIRES PL40N - PL40NH

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec senseur codifié PL40	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL40 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 40 l	VSPL40
Chariot cuve PL40 avec n. 4 roues en plastique et pignée	CARPL40SW
Cuve 20 l pour PL40	VSPL40/20
Kit réduction PL40/20 (n. 1 cuve 20 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en alum. + n. 1 crochet en alum.)	RPL40/20
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL40	RASPL40
Lame de racleur en polyéthylène PL40	PLAN040142A
Attaque pour racleur	PLAN40T073A
Fouet à fils fins PL40 (Ø fil 3 mm)	FFFPL40
Fouet à fils fins PL40/20 (Ø fil 3 mm)	FFFPL40/20
Fouet à fils gros PL40 (Ø fil 6 mm)	FFGPL40
Fouet à fils gros PL40/20 (Ø fil 5 mm)	FFGPL40/20
Palette en aluminium PL40	SP40
Palette en aluminium PL40/20	SP40/20
Palette en acier inox PL40	SP40X
Palette en acier inox PL40/20	SP40/20X
Crochet en aluminium PL40	GPL40
Crochet en aluminium PL40/20	GPL40/20
Crochet en acier inox PL40	GPL40X
Crochet en acier inox PL40/20	GPL40/20X
Spiral en aluminium PL40	SPL40
Spiral en aluminium PL40/20	SPL40/20
Spiral en acier inox PL40	SPL40X
Spiral en acier inox PL40/20	SPL40/20X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales pour modèle à 3 vitesse (230/3/50, 220/3/60, 380/3/60)	---
Supplément voltages spéciales pour modèle avec vitesse variable (230/3/50, 220/3/60)	---

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL60N - PL60NH



PANNEAUX COMMANDES							
PL60N3	PL60N3A	PL60NV	PL60NVA	PL60NVH - PL60NVAH			
PROTECTIONS DE SÉCURITÉ							
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *		GRILLE EN ACIER INOX G **			
				 **SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE			
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE							
** AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE							
ACCESSOIRES PL60N - PL60NH							
CUVE PL60 VSPL60	CHARIOT CUVE AVEC N.4 ROUES CARPL60SW	CHARIOT + CUVE CARPL60SW + VSPL60	CUVE PL60/20 VSPL60/20	CUVE PL60/40 VSPL60/40	RACLEUR EN ACIER INOX RASPL60	LAME DE RACLEUR PLAN060071A	ATTAQUE POUR RACLEUR PLAN40T073A
FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 3 mm FFFPL60	FOUET AVEC FILS GROS Ø FIL 6 mm FFGPL60	PALETTE EN ALUMINIUM SP60	PALETTE EN ACIER INOX SP60X	CROCHET EN ALUMINIUM GPL60	CROCHET EN ACIER INOX GPL60X	SPIRAL EN ALUMINIUM SPL60	SPIRAL EN ACIER INOX SPL60X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. MOD. PL60N - PL60NH

ÉQUIPEMENT STANDARD:

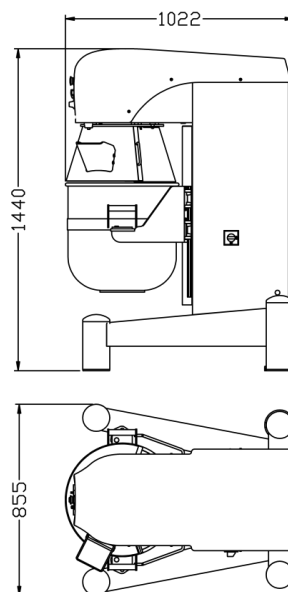
- n. 1 cuve 60 l en acier inox (**VSPL60**)
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL60**)
- n. 1 palette en aluminium (**SP60**)
- n. 1 crochet en aluminium (**GPL60**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur

CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD V / PH / Hz
PL60N3F	ACIER PEINT	3	0,9 / 1,8 / 2,2	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUALE	400/3/50
PL60N3AF	ACIER PEINT	3	0,9 / 1,8 / 2,2 + 0,5	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL60NVF	ACIER PEINT	VARIABLE	3	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUALE	400/3/50
	ACIER PEINT	VARIABLE	3	ÉLECTROMÉCANIQUE	MANUALE	230/1/50-60
PL60NVAF	ACIER PEINT	VARIABLE	3 + 0,5	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL60NVHF	ACIER PEINT	VARIABLE	3	DIGITAL	MANUALE	400/3/50
	ACIER PEINT	VARIABLE	3	DIGITAL	MANUALE	230/1/50-60
PL60NVAHF	ACIER PEINT	VARIABLE	3 + 0,5	DIGITAL	AUTOMATIQUE	400/3/50

ACCESSOIRES PL60N- PL60NH

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec senseur codifié PL60	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL60 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 60 l	VSPL60
Chariot cuve PL60 avec n. 4 roues en plastique et pignée	CARPL60SW
Cuve 20 l pour PL60	VSPL60/20
Cuve 40 l pour PL60	VSPL60/40
Kit réduction PL60/20 (n. 1 cuve 20 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en alum. + n. 1 crochet en alum.)	RPL60/20
Kit réduction PL60/40 (n. 1 cuve 40 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en alum. + n. 1 crochet en alum.)	RPL60/40
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL60	RASPL60
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL60/40	RASPL60/40
Lame de racleur en polyéthylène PL60	PLAN060071A
Lame de racleur en polyéthylène PL60/40	PLAN040142A
Attaque pour racleur	PLAN40T073A
Fouet à fils fins PL60 (Ø fil 3 mm)	FFFPL60
Fouet à fils fins PL60/20 (Ø fil 3 mm)	FFFPL60/20
Fouet à fils fins PL60/40 (Ø fil 3 mm)	FFFPL60/40
Fouet à fils gros PL60 (Ø fil 6 mm)	FFGPL60
Fouet à fils gros PL60/20 (Ø fil 5 mm)	FFGPL60/20
Fouet à fils gros PL60/40 (Ø fil 6 mm)	FFGPL60/40
Palette en aluminium PL60	SP60
Palette en aluminium PL60/20	SP60/20
Palette en aluminium PL60/40	SP60/40
Palette en acier inox PL60	SP60X
Palette en acier inox PL60/20	SP60/20X
Palette en acier inox PL60/40	SP60/40X
Crochet en aluminium PL60	GPL60
Crochet en aluminium PL60/20	GPL60/20
Crochet en aluminium PL60/40	GPL60/40
Crochet en acier inox PL60	GPL60X
Crochet en acier inox PL60/20	GPL60/20X
Crochet en acier inox PL60/40	GPL60/40X
Spiral en aluminium PL60	SPL60
Spiral en aluminium PL60/20	SPL60/20
Spiral en aluminium PL60/40	SPL60/40
Spiral en acier inox PL60	SPL60X
Spiral en acier inox PL60/20	SPL60/20X
Spiral en acier inox PL60/40	SPL60/40X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales pour modèle à 3 vitesse (230/3/50, 220/3/60, 380/3/60)	---
Supplément voltages spéciales pour modèle avec vitesse variable (230/3/50, 220/3/60)	---

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL80N - PL80NH



PANNEAUX COMMANDES							
PL80N3A		PL80NVA			PL80NVAH		
PROTECTIONS DE SÉCURITÉ							
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *			GRILLE EN ACIER INOX G **		
**SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE							
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE							
** AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE							
ACCESSOIRES PL80N - PL80NH							
CUVE PL80 VSPL80	CHARIOT CUVE CARPL80-120	CHARIOT + CUVE CARPL80-120 + VSPL80	CUVE PL80/40 VSPL80/40	CUVE PL80/60 VSPL80/60	CUVE PL80 POUR ÉLÉVATEUR VSPL80EL	RACLEUR EN ACIER INOX RASPL80	
LAME DE RACLEUR PLAN080320A	ATTAQUE POUR RACLEUR PLAN40T073A	FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 4 mm FFFL80	FOUET AVEC FILS GROS Ø FIL 6 mm FFGL80	PALETTE EN ALUMINIUM SP80	PALETTE EN ACIER INOX SP80X	SPIRAL EN ALUMINIUM SPL80	SPIRAL EN ACIER INOX SPL80X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL80N - PL80NH

ÉQUIPEMENT STANDARD:

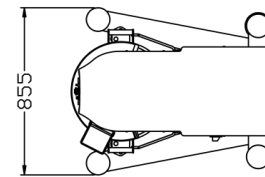
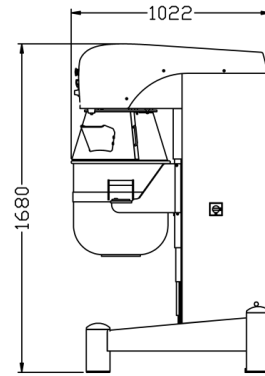
- n. 1 cuve 80 l en acier inox (**VSPL80**) **SANS CHARIOT**
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL80**)
- n. 1 palette en aluminium (**SP80**)
- n. 1 spiral en aluminium (**SPL80**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur

CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD V / PH / Hz
PL80N3AF	ACIER PEINT	3	1,2 / 2,5 / 3,1 + 0,75	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL80NVAF	ACIER PEINT	VARIABLE	4 + 0,75	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL80NVAHF	ACIER PEINT	VARIABLE	4 + 0,75	DIGITAL	AUTOMATIQUE	400/3/50

ACCESSOIRES PL80N - PL80NH

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec senseur codifié PL80	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL80 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 80 l sans chariot	VSPL80
Chariot cuve PL80-120 fixé à la cuve par pommeau	CARPL80-120
Cuve 40 l pour PL80	VSPL80/40
Cuve 60 l pour PL80	VSPL80/60
Kit réduction PL80/40 (n. 1 cuve 40 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en alum. + n. 1 spiral en alum.)	RPL80/40
Kit réduction PL80/60 (n. 1 cuve 60 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en alum. + n. 1 spiral en alum.)	RPL80/60
Cuve 80 l avec chariot fixe pour élévateur HELP	VSPL80EL
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL80	RASPL80
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL80/40	RASPL80/40
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL80/60	RASPL80/60
Lame de racleur en polyéthylène PL80	PLAN080320A
Lame de racleur en polyéthylène PL80/40	PLAN040142A
Lame de racleur en polyéthylène PL80/60	PLAN060071A
Attaque pour racleur	PLAN40T073A
Fouet à fils fins PL80 (Ø fil 4 mm)	FFFPL80
Fouet à fils fins PL80/40 (Ø fil 3 mm)	FFFPL80/40
Fouet à fils fins PL80/60 (Ø fil 3 mm)	FFFPL80/60
Fouet à fils gros PL80 (Ø fil 6 mm)	FFGPL80
Fouet à fils gros PL80/40 (Ø fil 6 mm)	FFGPL80/40
Fouet à fils gros PL80/60 (Ø fil 6 mm)	FFGPL80/60
Palette en aluminium PL80	SP80
Palette en aluminium PL80/40	SP80/40
Palette en aluminium PL80/60	SP80/60
Palette en acier inox PL80	SP80X
Palette en acier inox PL80/40	SP80/40X
Palette en acier inox PL80/60	SP80/60X
Spiral en aluminium PL80	SPL80
Spiral en aluminium PL80/40	SPL80/40
Spiral en aluminium PL80/60	SPL80/60
Spiral en acier inox PL80	SPL80X
Spiral en acier inox PL80/40	SPL80/40X
Spiral en acier inox PL80/60	SPL80/60X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales pour modèle à 3 vitesse (230/3/50, 220/3/60, 380/3/60)	---
Supplément voltages spéciales pour modèle avec vitesse variable (230/3/50, 220/3/60)	---

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL80SN - PL80SNH



PANNEAUX COMMANDES							
PL80SN3A		PL80SNVA		PL80SNVAH			
PROTECTIONS DE SÉCURITÉ							
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *		GRILLE EN ACIER INOX G **			
**SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE							
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE							
** AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE							
ACCESSOIRES PL80SN - PL80SNH							
CUVE PL80 VSPL80	CHARIOT CUVE CARPL80-120	CHARIOT + CUVE CARPL80-120 + VSPL80	CUVE PL80/40 VSPL80/40	CUVE PL80/60 VSPL80/60	CUVE PL80 POUR ÉLÉVATEUR VSPL80EL	RACLEUR EN ACIER INOX RASPL80	
LAME DE RACLEUR PLAN080320A	ATTAQUE POUR RACLEUR PLAN40T073A	FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 4 mm FFPL80	FOUET AVEC FILS GROS Ø FIL 6 mm FFGPL80	PALETTE EN ALUMINIUM SP80	PALETTE EN ACIER INOX SP80X	SPIRAL EN ALUMINIUM SPL80	SPIRAL EN ACIER INOX SPL80X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL80SN - PL80SNH

ÉQUIPEMENT STANDARD:

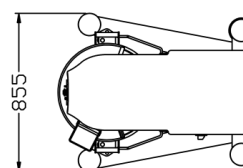
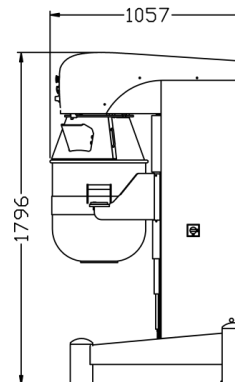
- n. 1 cuve 80 l en acier inox (**VSPL80**) **SANS CHARIOT**
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL80**)
- n. 1 palette en aluminium (**SP80**)
- n. 1 spirale en aluminium (**SPL80**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Enlèvement de la cuve sans enlèvement de l'outil de mélange
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur

CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD V / PH / Hz
PL80SN3AF	ACIER PEINT	3	1,2 / 2,5 / 3,1 + 0,75	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL80SNVAF	ACIER PEINT	VARIABLE	4 + 0,75	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL80SNVAHF	ACIER PEINT	VARIABLE	4 + 0,75	DIGITAL	AUTOMATIQUE	400/3/50

ACCESSOIRES PL80SN - PL80SNH

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec capteur codifié PL80	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL80 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 80 l sans chariot	VSPL80
Chariot cuve PL80-120 fixé à la cuve par pommeau	CARPL80-120
Cuve 40 l pour PL80	VSPL80/40
Cuve 60 l pour PL80	VSPL80/60
Kit réduction PL80/40 (n. 1 cuve 40 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en alum. + n. 1 spirale en alum.)	RPL80/40
Kit réduction PL80/60 (n. 1 cuve 60 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en alum. + n. 1 spirale en alum.)	RPL80/60
Cuve 80 l avec chariot fixe pour élévateur HELP	VSPL80EL
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL80	RASPL80
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène tilene PL80/40	RASPL80/40
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL80/60	RASPL80/60
Lame de racleur en polyéthylène PL80	PLAN080320A
Lame de racleur en polyéthylène PL80/40	PLAN040142A
Lame de racleur en polyéthylène PL80/60	PLAN060071A
Attaque pour racleur	PLAN40T073A
Fouet à fils fins PL80 (Ø fil 4 mm)	FFFPL80
Fouet à fils fins PL80/40 (Ø fil 3 mm)	FFFPL80/40
Fouet à fils fins PL80/60 (Ø fil 3 mm)	FFFPL80/60
Fouet à fils gros PL80 (Ø fil 6 mm)	FFGPL80
Fouet à fils gros PL80/40 (Ø fil 6 mm)	FFGPL80/40
Fouet à fils gros PL80/60 (Ø fil 6 mm)	FFGPL80/60
Palette en aluminium PL80	SP80
Palette en aluminium PL80/40	SP80/40
Palette en aluminium PL80/60	SP80/60
Palette en acier inox PL80	SP80X
Palette en acier inox PL80/40	SP80/40X
Palette en acier inox PL80/60	SP80/60X
Spirale en aluminium PL80	SPL80
Spirale en aluminium PL80/40	SPL80/40
Spirale en aluminium PL80/60	SPL80/60
Spirale en acier inox PL80	SPL80X
Spirale en acier inox PL80/40	SPL80/40X
Spirale en acier inox PL80/60	SPL80/60X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales pour modèle à 3 vitesses (230/3/50, 220/3/60, 380/3/60)	---
Supplément voltages spéciales pour modèle avec vitesse variable (230/3/50, 220/3/60)	---

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL100N - PL100NH



PANNEAUX COMMANDES							
PL100N3A		PL100NVA		PL100NVAH			
PROTECTIONS DE SÉCURITÉ							
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *		GRILLE EN ACIER INOX G **			
**SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE							
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE							
* * AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE							
ACCESSOIRES PL100N - PL100NH							
CUVE PL100 VSPL100	CHARIOT CUVE CARPL80-120	CHARIOT + CUVE CARPL80-120 + VSPL100	CUVE PL100/40 VSPL100/40	CUVE PL100/60 VSPL100/60	CUVE PL100 POUR ÉLÉVATEUR VSPL100EL	RACLEUR EN ACIER INOX RASPL100	LAME DE RACLEUR PLAN100056A
ATTAQUE POUR RACLEUR PLAN40T073A	FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 4 mm FFFPL100	FOUET AVEC FILS FINS AVEC CROIX INTÉRIEURE Ø FIL 4 mm FFFPL100R	FOUET AVEC FILS GROS AVEC CROIX INTÉRIEURE Ø FIL 6 mm FFGPL100R	PALETTE EN ALUMINIUM SP100	PALETTE EN ACIER INOX SP100X	SPIRAL EN ALUMINIUM SPL100	SPIRAL EN ACIER INOX SPL100X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL100N - PL100NH

ÉQUIPEMENT STANDARD:

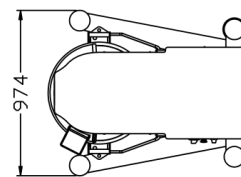
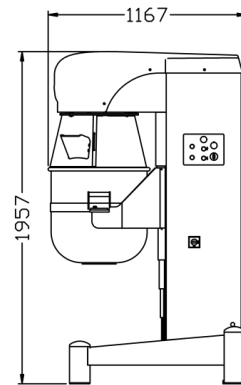
- n. 1 cuve 100 l en acier inox (**VSPL100**) **SANS CHARIOT**
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL100**)
- n. 1 palette en aluminium (**SP100**)
- n. 1 spirale en aluminium (**SPL100**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Enlèvement de la cuve sans enlèvement de l'outil de mélange
- Structure en acier peint à poudre époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur

CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD V / PH / Hz
PL100N3AF	ACIER PEINT	3	1,2 / 2,5 / 3,1 + 0,75	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL100NVAF	ACIER PEINT	VARIABLE	4 + 0,75	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL100NVAHF	ACIER PEINT	VARIABLE	4 + 0,75	DIGITAL	AUTOMATIQUE	400/3/50

ACCESSOIRES PL100N - PL100NH

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec senseur codifié PL100	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL100 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 100 l sans chariot	VSPL100
Chariot cuve PL80-120 fixé à la cuve par pommeau	CARPL80-120
Cuve 40 l pour PL100	VSPL100/40
Cuve 60 l pour PL100	VSPL100/60
Kit réduction PL100/40 (n. 1 cuve 40 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en alum. + n. 1 spirale en alum.)	RPL100/40
Kit réduction PL100/60 (n. 1 cuve 60 l + n. 1 fouet à fils fins + n. 1 palette en alum. + n. 1 spirale en alum.)	RPL100/60
Cuve 100 l avec chariot fixe pour élévateur HELP	VSPL100EL
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL100	RASPL100
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL100/40	RASPL100/40
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL100/60	RASPL100/60
Lame de racleur en polyéthylène	PLAN100056A
Lame de racleur en polyéthylène PL100/40	PLAN040142A
Lame de racleur en polyéthylène PL100/60	PLAN060071A
Attaque pour racleur	PLAN40T073A
Fouet à fils fins PL100 (Ø fil 4 mm)	FFFPL100
Fouet à fils fins PL100/40 (Ø fil 3 mm)	FFFPL100/40
Fouet à fils fins PL100/60 (Ø fil 3 mm)	FFFPL100/60
Fouet à fils fins avec croix intérieure PL100 (Ø fil 4 mm)	FFFPL100R
Fouet à fils gros avec croix intérieure PL100 (Ø fil 6 mm)	FFGPL100R
Fouet à fils gros PL100/40 (Ø fil 6 mm)	FFGPL100/40
Fouet à fils gros PL100/60 (Ø fil 6 mm)	FFGPL100/60
Palette en aluminium PL100	SP100
Palette en aluminium PL100/40	SP100/40
Palette en aluminium PL100/60	SP100/60
Palette en acier inox PL100	SP100X
Palette en acier inox PL100/40	SP100/40X
Palette en acier inox PL100/60	SP100/60X
Spirale en aluminium PL100	SPL100
Spirale en aluminium PL100/40	SPL100/40
Spirale en aluminium PL100/60	SPL100/60
Spirale en acier inox PL100	SPL100X
Spirale en acier inox PL100/40	SPL100/40X
Spirale en acier inox PL100/60	SPL100/60X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales pour modèle à 3 vitesse (230/3/50, 220/3/60, 380/3/60)	---
Supplément voltages spéciales pour modèle avec vitesse variable (230/3/50, 220/3/60)	---

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL120N - PL120NP



PANNEAUX COMMANDES						
PL120NVA 			PL120NVAP 			
PROTECTIONS DE SÉCURITÉ						
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *		GRILLE EN ACIER INOX G **		
**SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE						
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE ** AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REMPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE						
ACCESSOIRES PL120N - PL120NP						
CUVE PL120 VSPL120	CHARIOT CUVE CARPL80-120	CHARIOT + CUVE CARPL80-120 + VSPL120	CUVE PL120 POUR ÉLÉVATEUR VSPL120EL	RACLEUR EN ACIER INOX RASPL120	LAME DE RACLEUR PLAN120214A	ATTAQUE POUR RACLEUR PLAN40T073A
FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 4 mm FFFPL120	FOUET AVEC FILS FINS AVEC CROIX INTÉRIEURE Ø FIL 4 mm FFFPL120R	FOUET AVEC FILS GROS AVEC CROIX INTÉRIEURE Ø FIL 6 mm FFGPL120R	PALETTE EN ALUMINIUM SP120	PALETTE EN ACIER INOX SP120X	SPIRAL EN ALUMINIUM SPL120	SPIRAL EN ACIER INOX SPL120X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL120N - PL120NP

ÉQUIPEMENT STANDARD:

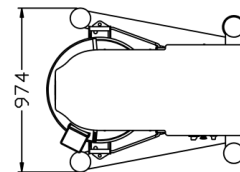
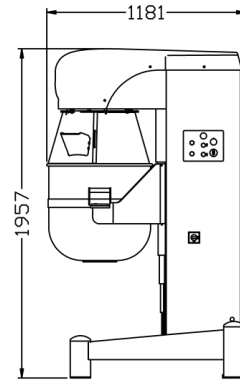
- n. 1 cuve 120 l en acier inox (**VSPL120**) **SANS CHARIOT**
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL120**)
- n. 1 palette en aluminium (**SP120**)
- n. 1 spirale en aluminium (**SPL120**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Enlèvement de la cuve sans enlèvement de l'outil de mélange
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur




















CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD V / PH / Hz
PL120NVAF	ACIER PEINT	VARIABLE	5,5 + 0,75	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL120NVAFF	ACIER PEINT	VARIABLE	5,5 + 0,75	TOUCH SCREEN PROGRAMMABLE	AUTOMATIQUE	400/3/50

ACCESSOIRES PL120N - PL120NP

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec senseur codifié PL20	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL120 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 120 l sans chariot	VSPL120
Chariot cuve PL80-120 fixé à la cuve par pommeau	CARPL80-120
Cuve 120 l avec chariot fixe pour élévateur HELP	VSPL120EL
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL120	RASPL120
Lame de racleur en polyéthylène PL120	PLAN120214A
Attaque pour racleur	PLAN40T073A
Fouet à fils fins PL120 (Ø fil 4 mm)	FFFPL120
Fouet à fils fins avec croix intérieure PL120 (Ø fil 4 mm)	FFFPL120R
Fouet à fils gros avec croix intérieure PL120 (Ø fil 6 mm)	FFGPL120R
Palette en aluminium PL120	SP120
Palette en acier inox PL120	SP120X
Spirale en aluminium PL120	SPL120
Spirale en acier inox PL120	SPL120X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales (230/3/50, 220/3/60)	---

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL140N - PL140NP



PANNEAUX COMMANDES						
PL140NVA 			PL140NVAP 			
PROTECTIONS DE SÉCURITÉ						
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *		GRILLE EN ACIER INOX G **		
				 **SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE		
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE ** AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE						
ACCESSOIRES PL140N - PL140NP						
CUVE PL140 VSPL140	CHARIOT CUVE CARPL140-160	CHARIOT + CUVE CARPL140-160 + VSPL140	CUVE PL140 POUR ÉLÉVATEUR VSPL140EL	RACLEUR EN ACIER INOX RASPL140	LAME DE RACLEUR PLAN140024A	ATTAQUE POUR RACLEUR PLAN40T073A
						
FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 4 mm FFFPL140	FOUET AVEC FILS FINS AVEC CROIX INTÉRIEURE Ø FIL 4 mm FFFPL140R	FOUET AVEC FILS GROS AVEC CROIX INTÉRIEURE Ø FIL 6 mm FFGPL140R	PALETTE EN ALUMINIUM SP140	PALETTE EN ACIER INOX SP140X	SPIRAL EN ALUMINIUM SPL140	SPIRAL EN ACIER INOX SPL140X
						

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL140N - PL140NP

ÉQUIPEMENT STANDARD:

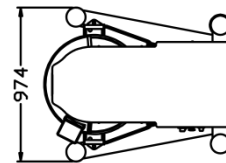
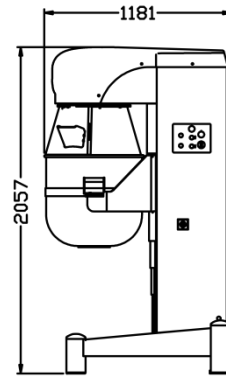
- n. 1 cuve 140 l en acier inox (**VSPL140**) **SANS CHARIOT**
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL140**)
- n. 1 palette en aluminium (**SP140**)
- n. 1 spirale en aluminium (**SPL140**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Enlèvement de la cuve sans enlèvement de l'outil de mélange
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur

CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD V / PH / Hz
PL140NVAF	ACIER PEINT	VARIABLE	5,5 + 0,75	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL140NVAFF	ACIER PEINT	VARIABLE	5,5 + 0,75	TOUCH SCREEN PROGRAMMABLE	AUTOMATIQUE	400/3/50

ACCESSOIRES PL140N - PL140NP

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec senseur codifié PL140	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL140 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 140 l sans chariot	VSPL140
Chariot cuve PL140-160 fixé à la cuve par pommeau	CARPL140-160
Cuve 140 l avec chariot fixe pour élévateur HELP	VSPL140EL
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL140	RASPL140
Lame de racleur en polyéthylène PL140	PLAN140024A
Attaque pour racleur	PLAN40T073A
Fouet à fils fins PL140 (Ø fil 4 mm)	FFFPL140
Fouet à fils fins avec croix intérieure PL140 (Ø fil 4 mm)	FFFPL140R
Fouet à fils gros avec croix intérieure PL140 (Ø fil 6 mm)	FFGPL140R
Palette en aluminium PL140	SP140
Palette en acier inox PL140	SP140X
Spirale en aluminium PL140	SPL140
Spirale en acier inox PL140	SPL140X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales (230/3/50, 220/3/60)	---

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL160N - PL160NP



PANNEAUX COMMANDES						
PL160NVA 			PL160NVAP 			
PROTECTIONS DE SÉCURITÉ						
FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE F		AMOVIBLE EN PLASTIQUE R *		GRILLE EN ACIER INOX G **		
**SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE						
* AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ AMOVIBLE EN PLASTIQUE A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « R » (AMOVIBLE) DANS LE CODE MACHINE ** AFIN DE COMMANDER UN BATTEUR MELANGEUR AVEC PROTECTION DE SÉCURITÉ EN GRILLE EN ACIER INOX A LA PLACE DE CELUI FIXE TOURNANT EN PLASTIQUE, REPLACER LA LETTRE « F » (FIXE TOURNANT) PAR LA LETTRE « G » (GRILLE) DANS LE CODE MACHINE						
ACCESSOIRES PL160N - PL160NP						
CUVE PL160 VSPL160	CHARIOT CUVE CARPL140-160	CHARIOT + CUVE CARPL140-160 + VSPL160	CUVE PL160 POUR ÉLÉVATEUR VSPL160EL	RACLEUR EN ACIER INOX RASPL160	LAME DE RACLEUR B222000007150	ATTAQUE POUR RACLEUR PLAN40T073A
FOUET AVEC FILS FINS Ø FIL 4 mm FFFPL160	FOUET AVEC FILS FINS AVEC CROIX INTÉRIEURE Ø FIL 4 mm FFFPL160R	FOUET AVEC FILS GROS AVEC CROIX INTÉRIEURE Ø FIL 6 mm FFGPL160R		PALETTE EN ACIER INOX SP160X		SPIRAL EN ACIER INOX SPL160X

BATTEUR MÉLANGEUR MOD. PL160N - PL160NP

ÉQUIPEMENT STANDARD:

- n. 1 cuve 160 l en acier inox (**VSPL160**) **SANS CHARIOT**
- n. 1 fouet fils fins avec fils en acier inox (**FFFPL160**)
- n. 1 palette en acier inox (**SP160X**)
- n. 1 spirale en acier inox (**SPL160X**)
- **Protection de sécurité fixe tournant en plastique (F)**
- Enlèvement de la cuve sans enlèvement de l'outil de mélange
- Structure en acier peint à poudres époxy couleur gris (d'autres couleurs disponibles sur demande)
- Couvercle tête en ABS couleur orange (couleur blanc sur demande)
- Minuteur

CODE MACHINE	MATÉRIEL STRUCTURE	VITESSE	PUISSANCE kW	PANNEAU COMMANDES	SOULÈVEMENT TÊTE	VOLTAGE STANDARD V / PH / Hz
PL160NVAF	ACIER PEINT	VARIABLE	5,5 + 0,75	ÉLECTROMÉCANIQUE	AUTOMATIQUE	400/3/50
PL160NVAFF	ACIER PEINT	VARIABLE	5,5 + 0,75	TOUCH SCREEN PROGRAMMABLE	AUTOMATIQUE	400/3/50

ACCESSOIRES PL160N - PL160NP

DESCRIPTION	CODE
Supplément protection de sécurité amovible en plastique avec senseur codifié PL160	R
Supplément protection de sécurité en grille en acier inox PL160 SEULEMENT POUR PAYS EXTRA CE	G
Cuve 160 l sans chariot	VSPL160
Chariot cuve PL140-160 fixé à la cuve par pommeau	CARPL140-160
Cuve 160 l avec chariot fixe pour élévateur HELP	VSPL160EL
Racleur en acier inox avec lame en polyéthylène PL160	RASPL160
Lame de racleur en polyéthylène PL160	B222000007150
Attaque pour racleur	PLAN40T073A
Fouet à fils fins PL160 (Ø fil 4 mm)	FFFPL160
Fouet à fils fins avec croix intérieure PL160 (Ø fil 4 mm)	FFFPL160R
Fouet à fils gros avec croix intérieure PL160 (Ø fil 6 mm)	FFGPL160R
Palette en acier inox PL160	SP160X
Spirale en acier inox PL160	SPL160X
Supplément pour modèle en acier inox	X
Supplément voltages spéciales (230/3/50, 220/3/60)	---



Vous avez un projet ?

Nous pouvons vous accompagner de l'étude de faisabilité jusqu'à sa réalisation



Ingénierie



Equipements

Batteurs
mélangeurs



Dresseuses



Fours
rotatifs



Conditionnement
horizontal
et vertical



Etude



Produit fini





Ebbo Food Consultant

Le Spécialiste de la dresseuse pocheuse
Fournisseur de machines pour vos applications salées et sucrées



695 chemin de Fondurane - 83440 MONTAUBOUX

TELEPHONE : 04 22 56 01 65

EMAIL : CONTACT@EBBO-FOODCONSULTANT.COM

WWW.EBBOFOODCONSULTANT.COM