

Petrins Spiramatic Plus et Plus E

La technique de pétrissage idéale
pour 5 à 300 kg de pâte



Adoptez la technique de pétrissage idéale.
Pitec vous propose le pétrin adapté à chaque besoins.

Spiramatic Plus

- La technique de pétrissage idéale pour 5 à 200 kg de pâte.
- Nouvelle construction en acier (également disponible en acier inoxydable).
- Oxygénation et développement optimal de la pâte (nouvelle construction de la cuve, de la spirale de pétrissage et de la barre centrale).
- Plus grande zone de pétrissage et de repos pour la pâte grâce à un diamètre de cuve élargi.
- Sécurité dans la préparation de la pâte (commande électronique programmable comprise dans le prix).



Spiramatic Plus E avec cuve sortante

- La technique de pétrissage idéale pour 5 à 200 kg de pâte.
- Garantit un processus de pétrissage silencieux et sûr grâce au mécanisme d'entraînement de la cuve via deux roues à friction, en combinaison avec un système hydraulique à haute pression (infime usure des parties mécaniques).
- Grand confort et fonctionnement silencieux grâce au verrouillage automatique de la cuve (en option).



Spiramatic Plus E
CNS en option



Différentes variantes de
commandes



Système de verrouillage
robuste



Avec entraînement de la cuve
via deux roues à friction



Avec barre centrale pour un
résultat de pétrissage optimal

Spiramatic Plus

Types	Commande avec 50 programmes	Cuve sortante	Exécution en acier inoxydable	Capacité de pâte min./max en kg	Capacité de farine kg	Contenance cuve litres	Largeur mm	Profondeur mm	Hauteur mm	Hauteur jusqu'au bord de la cuve	Ø extérieur de la cuve mm	Valeur de raccordement en kW	Fusibles à action retardée pour 400 V	Poids en kg	Vitesse tr/min.
Plus 50	•	–	x	1,5–50	32	80	630	1176	1316	720	630	2,6	10 AT	293	109/218
Plus 80	•	–	x	2–80	50	148	741	1282	1365	835	741	4,6	16 AT	398	103/207
Plus 120	•	–	x	2,5–120	75	203	846	1443	1510	855	846	6,8	16 AT	568	101/202
Plus 160	•	–	x	4–160	100	261	946	1530	1510	860	846	8,5	20 AT	593	101/202
Plus 200	•	–	x	8–200	125	331	1030	1605	1550	880	1030	8,5	25 AT	710	92/184

x en option

Spiramatic Plus E

avec cuve sortante

Types	Commande avec 50 programmes	Cuve sortante	Exécution en acier inoxydable	Capacité de pâte min./max en kg	Capacité de farine kg	Contenance cuve litres	Largeur mm	Profondeur mm	Hauteur mm	Hauteur jusqu'au bord de la cuve	Ø extérieur de la cuve mm	Valeur de raccordement en kW	Fusibles à action retardée pour 400 V	Poids en kg	Vitesse tr/min.
Plus 120 E	•	•	x	2,5–120	75	203	*905/1018	1607/*1635	1511/**1939	843	905	8,2	20 AT	900	101/202
Plus 160 E	•	•	x	4–160	100	261	*969/1030	1707/*1725	1511/**1939	843	969	8,2	20 AT	950	101/202
Plus 200 E	•	•	x	5–200	125	331	*1074/1160	1840	1607/**2069	870	1074	9,3	25 AT	1080	89/178
Plus 250 E	•	•	x	8–250	150	394	*1074/1160	1840	1618/**2158	946	1074	9,3	25 AT	1150	89/178
Plus 300 E	•	•	x	10–300	180	449	*1180/1264	1973	1609/**2144	949	1180	12,3	35 AT	1250	89/178

x en option, * avec verrouillage hydraulique de la cuve, ** avec tête relevée



Pitec SA
Technique de boulangerie
et gastronomie
La Pierreire 6, 1029 Villars Ste-Croix

Téléphone 021/632 94 94
Téléfax 021/632 94 99
info@pitec.ch
www.pitec.ch