

PÉTRIN à SPIRALE à CUVE AMOVIBLE SPiMOUV

UTILISATION

La ligne SpiMouv ST est conçue pour le pétrissage des pâtes dites batards et tendres avec une hydratation supérieur à 55% (farine européenne) et pour une utilisation semi-industrielle alors que la ligne SpiMouv DT, grâce à la double transmission spirale et à l'axe droit special sans pied, est conçue pour le pétrissage des pâtes dites dures avec une hydratation jusqu'au 45% (farine européenne).

Grâce à leur structure robuste en acier peint, leurs dimensions réduites et leurs facilités d'utilisation, ces pétrins sont adaptés à une large gamme de produits.

CAPACITÉS

Modèle	Contenance cuve (L)	Capacité de pâte		Capacité de farine
		Min (kg)	Max (kg)	
80ST / 80DT	154	5	80	50
120ST / 120DT	188	8	120	75
160ST / 160DT	266	10	160	100
200ST / 200DT	306	10	200	125
280ST / 280DT	413	20	280	175



* Informations données à titre indicatif. Elles peuvent varier en fonction de la nature de la pâte.

CARACTÉRISTIQUES

- Structure robuste en acier verni
- 3 moteurs (un pour la spirale, un pour la cuve et un pour la centrale hydraulique)
- Deux vitesses outil spirale
- Une vitesse de cuve
- Possibilité d'inversion de cuve en 1^{ère} vitesse
- Cuve-chariot est extrêmement maniable même quand la cuve est complètement chargée
- Montée et descente de la tête hydrauliques
- Prise de cuve automatique

- Boîte électrique et tableau de bord positionnés sur le côté de la machine pour un accès et un entretien faciles
- Tableau de bord peut être équipé :
 - soit de deux minuteurs électromécaniques
 - soit d'un tableau de bord électronique avec sélecteur bypass
- Forme arrondie pour un nettoyage facile
- Capot mobile de cuve en inox

OPTIONS

- Tableau de bord électronique avec sélecteur bypass qui permet de mémoriser jusqu'à 90 recettes

- Changement rapide d'outils
- Cuves supplémentaires
- Racleur de cuve

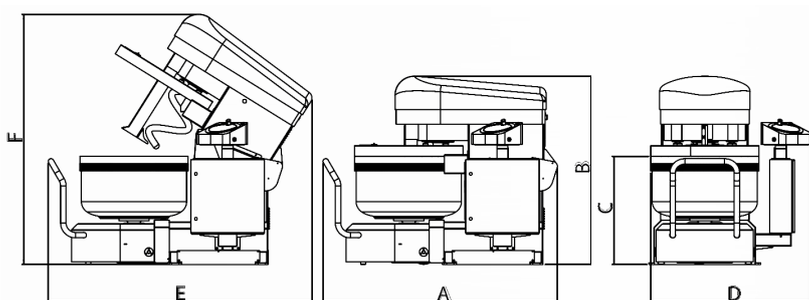
Z.I. de la Turbanière
35530 • Brécé • FRANCE

+33 (0)2 99 04 15 30  salesdpt@merand.fr  www.merand.fr

PRÉSENTATION



ENCOMBREMENT



Modèle	A	B	C	D	E	F
	cm					
80ST/DT	1770	1450	830	1235	1960	1840
120ST/DT	1770	1450	830	1235	1960	1840
160ST/DT	1825	1540	883	1325	2065	2045
200ST/DT	1825	1540	883	1340	2065	2045
250ST/DT	1990	1540	883	1415	2240	2045

POIDS - COLISAGE

	80ST	80DT	120ST	120DT	160ST	160DT	200ST	200DT	250ST	250DT
Poids (kg)	800	850	820	870	1150	1230	1200	1280	1280	1360

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

	80ST	80DT	120ST	120DT	160ST	160DT	200ST	200DT	250ST	250DT
Puissance moteur spirale kW 1 vitesse / 2 vitesses	4/8		4/8		6/12	9/15	6/12	9/15	9/15	
Puissance moteur cuve kW	0.75									

SÉCURITÉ

Le pétrin est conforme :

- A la directive machine 2006/42/CE
- Au code du travail

Z.I. de la Turbanière
35530 · Brécé · FRANCE

+33 (0)2 99 04 15 30 salesdpt@merand.fr www.merand.fr