



ASM S 30

pétrin à spirale à cuve fixe



Fiabilité

Pétrissage de qualité

Encombrement réduit

Le pétrin ASM/S 30 possède une spirale plus petite et une dimension plus compacte par rapport aux autres pétrins de la gamme MIXER; il s'agit d'un pétrin présentant deux vitesses de spirale et deux vitesses de cuve liées, à l'encombrement vraiment réduit occupant avec la protection ouverte une hauteur d'environ 85 cm.

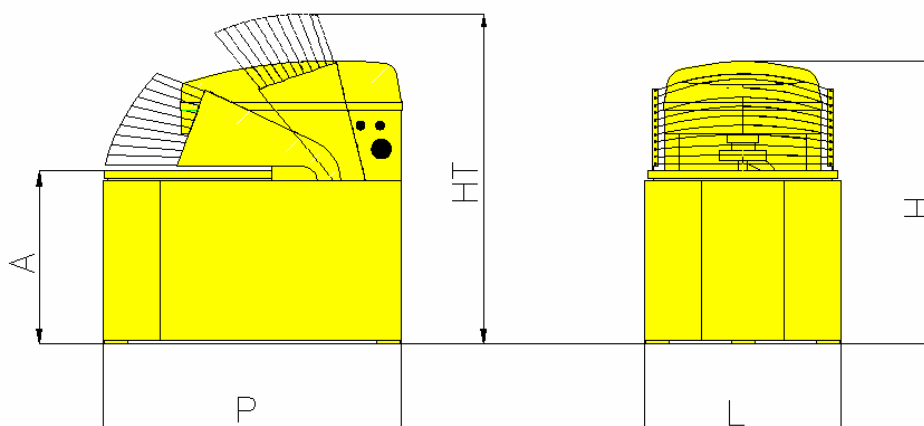
Il a été conçu dans le but d'offrir aux petits ateliers de boulangerie, de pâtisseries et les pizzerias un pétrin performant occupant peu de place. On peut en effet le placer sur une table de travail, sur un chariot à roulettes (en option) ou équiper la machine elle-même de roulettes (en option).

Le pétrin ASM/S constitue une machine fiable et pratique pour petits débits; il sert également d'appoint précieux dans l'atelier de tous ceux qui ont besoin d'une deuxième machine auxiliaire, voire d'une troisième, pour des productions particuliers en faibles quantités.





ASM 30 S PETRIN A SPIRALE CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



DONNEES TECHNIQUES

Modèle		ASM/S30
Capacité pâte (min./max) *	kg	5/30
Capacité farine (min./max) *	kg	3/18
Capacité eau (min./max) *	lt	2/12
Volume cuve	lt	45
% minimum eau/farine	%	50
Tours de la spirale 1ère vitesse(50/60hz)	rpm	100
Tours de la spirale 2nde vitesse(50/60hz)	rpm	156
Tours de la cuve 1ère vitesse (50/60hz)	rpm	7.5
Tours de la cuve 2nde vitesse (50/60hz)	rpm	12
Puissance moteur 1ère vitesse	kw	1.0
Puissance moteur 2nde vitesse	kw	1.35
Courant absorbé V. 230	A	6
Courant absorbé V. 400	A	3.5
Diamètre de la barre de la spirale	mm	25
Hauteur du bord de la cuve	A mm	445
Longueur totale	P mm	765
Largeur totale	L mm	500
Hauteur totale	H mm	725
Hauteur avec protection soulevée	HT mm	850
Poids net	kg	120

*: capacité déterminée en considération du % liquide/farine égal à 60

PIECES COMMUNES DE SERIE FOURNIES

Cuve, colonne et protection en acier inox AISI 304	Moteur à deux vitesses
Spirale en acier inox AISI 431	Tension 400 V, fréquence 50 Hz, 3 phases
Structure en acier vernie blanche ral 9002	2,40 m de câble
Calotte de protection des roulements arbre spirale	Temporisateur temps total
Support cuve appui-flexion	Manuel d'utilisation et d'entretien et déclaration CE de conformité

ACCESSOIRES A PAYER

Modèle monophasé avec 1 vitesse	Chariot avec roues, H = 410 mm
Structure en acier inox	Voltage/Fréquence spéciale: 230/50/3 220/60/3 380/60/3
Roues, H = 110 mm	Emballage boîte en carton sur palette