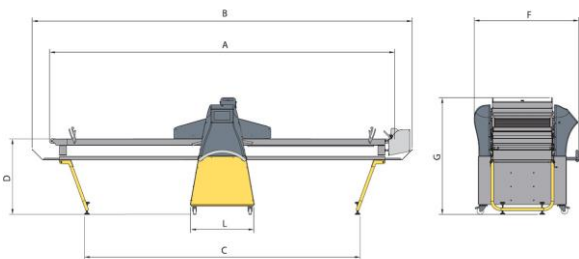


Descriptions

Révision 03/2020 -02

- largeur tapis 700 mm ,Longueur plans 1500 ou 2000 mm ,tableau de commande numérique (écran tactile couleur OMRON 7")
- cycle de production manuel ou automatique , API OMRON programmable , possibilité de mémoriser 500 recettes avec 97 passages par recette
- possibilité d'enchaîner plusieurs programmes , facilité de programmation des recettes grâce à des icônes et à des textes
- saupoudreur à farine automatique avec réglage de la quantité à la sortie , rapport de vitesse modifiable entre le tapis à l'entrée et à la sortie
- abaissement des cylindres de laminage: automatique ,inversion du sens de laminage: automatique
- structure en acier peint à la poudre époxy .2 rouleaux à pâtisserie fournis
- réglage précis de l'épaisseur , raclours facilement amovibles ,tapis en caoutchouc avec pyramide négative
- disposition table pour fixation dispositif de coupe (SEULEMENT POUR FAST700P+PST et FAST700PAV+PST)
- enrouleur automatique de la pâte (SEULEMENT POUR FAST700PAV et FAST700PAV+PST)



CODE MACHINE	LARGEUR TAPIS	LONGUEUR PLAN	VITESSE DU TAPI À LA SORTIE	VITESSE DU TAPI À L'ENTRÉE'	DIAMÈTRE DES CYLINDRES DE LAMINAGE	OUVERTURE DES ROULEAUX DE LAMINATION	PUISSANCE	VOLTAGE STANDARD
	mm	mm	m/min	m/min	mm	mm	kW	V / PH / Hz
FAST700PX1500	700	1500	0,1/62	0,1/62	85	0,2-50	2	230/1/50-60
FAST700PX2000	700	2000	0,1/62	0,1/62	85	0,2-50	2	230/1/50-60
FAST700PAVX1500	700	1500	0,1/62	0,1/62	85	0,2-50	2	230/1/50-60
FAST700PAVX2000	700	2000	0,1/62	0,1/62	85	0,2-50	2	230/1/50-60
FAST700PX1500+PST	700	1500	0,1/62	0,1/62	85	0,2-50	2	230/1/50-60
FAST700PX2000+PST	700	2000	0,1/62	0,1/62	85	0,2-50	2	230/1/50-60
FAST700PAVX1500+PST	700	1500	0,1/62	0,1/62	85	0,2-50	2	230/1/50-60
FAST700PAVX2000+PST	700	2000	0,1/62	0,1/62	85	0,2-50	2	230/1/50-60

MODELE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L
FAST 700 P X 1500 + PST	3100	3550	2276	895	-	1243	1386	-	-	750
FAST 700 P X 2000 + PST	4100	4550	3276	895	-	1243	1386	-	-	750
FAST 700 PAV X 1500 + PST	3100	3550	2276	895	-	1243	1386	-	-	750
FAST 700 PAV X 2000 + PST	4100	4550	3276	895	-	1243	1386	-	-	750