

AEF


F / SERIE



CC_003.1-1

		AEF012	AEF030	AEF050	AEF080	AEF100						
* CAPACIDADE DE FARINHA (kg)-(lb) *Flour capacity / Capacidad harina / Capacité farine	MIN.	0,60 (1,32)	1,50 (3,30)	2,50 (5,51)	4 (8,82)	5 (11,02)						
	MAX.	12 (26,46)	30 (66,14)	50 (110,23)	80 (176,37)	100 (220,46)						
VOLUME DA TINA (l) Bowl volume / Volumen artesa / Volume cuve		29	73	112	189	250						
POTÊNCIA MOTOR ESPIRAL (kW)-(hp) Power of spiral motor / Potencia motor de la espiral / Puissance du moteur de spirale	CE	vel. /speed / vit		I	II	I	II	I	II	I	II	
		3ph.400-230V.50-60Hz	0,55 (0,75)	2,2 (3)	1,5 (2,0)	2,5 (3,4)	-	-	5,5 (7,5)	8 (10,7)	5,5 (7,5)	8 (10,7)
		1ph.230V.50-60Hz	1,5 (2)	1,5 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-
		3ph.400V.50Hz	-	-	-	-	1,9 (2,5)	3,7 (5)	-	-	-	-
		3ph.400-230V.50-60Hz	-	-	-	-	3,3 (4,4)	5,5 (7,5)	-	-	-	-
POTÊNCIA MOTOR TINA (kW)-(hp) Power of bowl motor / Potencia motor de la artesa / Puissance du moteur de la cuve	CE	3ph.400-230V.50-60Hz	-	-	0,3 (0,4)	1,2 (1,6)	-	-	0,55 (0,75)	2,2 (3)	5,5 (7,5)	2,2 (3)
		1ph.230V.50-60Hz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3ph.400V.50Hz	-	-	-	-	0,3 (0,4)	1,2 (1,6)	-	-	-	-
		3ph.400-230V.50-60Hz	-	-	-	-	0,3 (0,4)	1,2 (1,6)	-	-	-	-
Outras voltagens e certificações: sob consulta / Other voltages and certifications: under request / Otros voltajes y certificaciones: bajo consulta / Autres voltages et certifications: sur demande												
PESO LÍQUIDO (kg)-(lb) Net weight / Peso neto / Poids net		188 (414,46)	343 (756,18)	493 (1086,87)	723 (1593,93)	747 (1646,84)						
	A	475 (18 11/16)	570 (22 7/16)	675 (26 9/16)	786 (30 15/16)	870 (34 1/4)						
	B	740 (29 1/8)	1045 (41 1/8)	1200 (47 1/4)	1485 (58 7/16)	1567 (61 11/16)						
	C	1082 (42 5/8)	1263 (49 3/4)	1450 (57 1/16)	1510 (59 7/16)	1510 (59 7/16)						
	C 	1103 (43 7/16)	1284 (50 9/16)	1448 (57)	1531 (60 1/4)	1531 (60 1/4)						
	D	682 (26 7/8)	782 (30 13/16)	850 (33 7/16)	880 (34 5/8)	920 (36 1/4)						
	E	100 (3 15/16)	100 (3 15/16)	100 (3 15/16)	100 (3 15/16)	100 (3 15/16)						
DIMENSÕES (mm)-(in) Dimensions / Dimensiones / Dimensions												

*Baseado em: 60% de hidratação da massa, 12% humidade da farinha, 2°C água / Based on: 60% dough hydration, 12% flour moisture, 2°C water / Basado en: 60% hidratación de la masa, 12% humedad de la harina, 2°C agua / Basé en: 60% hydratation de la pâte, 12% Humidité de la farine, 2°C eau.

 Cota para máquina com opção comando tátil / Dimension for machine with touchscreen option / Medida para máquina con opción de pantalla táctil / Dimension de la machine avec écran tactile





55-100% HIDRATAÇÃO: EXCELENTE OXIGENAÇÃO E INCORPORAÇÃO DE ÁGUA NA MASSA

55-100% hydration: excellent oxygenation and water absorption in the dough / 55-100% hidratación: excelente oxigenación y incorporación de agua en la masa / 55-100% hydratation: excellente oxygénation et incorporation d'eau dans la pâte

0-8 HORAS DE TRABALHO

0-8 working hours / 0-8 horas de trabajo / 0-8 heures de travail

STANDARD - ESTRUTURA EM AÇO CARBONO PINTADA

Standard - white painted carbon steel frame / Standard - estructura en acero carbono pintada en blanco

PÉS EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 E RODAS

Feet in AISI 304 stainless steel and castors / Pies en acero inoxidable AISI 304 y ruedas / Pieds en acier inoxydable AISI 304 et roulettes

2 VELOCIDADES SINCRONIZADAS (GANCHO E TINA)

2 synchronized speeds (hook and bowl) / 2 velocidades sincronizadas (gancho y artesal) / 2 vitesses synchronisées (cuve et crochet)

TINA COM CONE CENTRAL

Bowl with central poste / Artesa con cilindro central / Cuve avec cône central

PERMITE AMASSAR 5% DA CAPACIDADE TOTAL DA TINA

Allows 5% of the total bowl capacity to be kneaded / Permite amasar 5% de la capacidad total de la artesa / Permet de pétrir 5% de la capacité totale du pétrin

DRENO

Drain cap / Desagüe / Bouchon

INVERSÃO DE TINA

Bowl reversal / Inversor de artesa / Marche arrière

COMANDO DIGITAL

Digital control / Mandos digitales / Commande digitale

TAMPA DE SEGURANÇA EM POLÍMERO TÉCNICO

Security cover in technical polymer / Tapa de seguridad en polímero técnico / Couvercle de protection en polymère technique

GANCHO EM ESPIRAL EM AÇO INOXIDÁVEL AISI

Spiral hook in AISI stainless steel / Gancho en espiral en acero inoxidable AISI / Crochet à spirale en acier inoxydable AISI

CE

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Main features / Características generales
Caractéristiques générales

INOX - ESTRUTURA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304

Inox - stainless steel AISI 304 frame / Inox - estructura en acero inoxidable AISI 304 / Inox - bâti en acier inoxydable AISI 304

TTI - TAMPA FECHADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304

Closed security cover in AISI 304 stainless steel / Tapa cerrada en acero inoxidable AISI 304 / Couvercle de protection en acier inoxydable AISI 304

GTP - GRELHA DE SEGURANÇA

Security cover / Cobertura de seguridad / Couvercle de protection

PA1 - PÁ

Paddle / Pala / Palette

RP1 - RASPADOR

Scraper / Rascador / Racleur

ANL - COMANDO ANALÓGICO

Analog control / Mandos analógicos / Commande électromécanique

ECT - COMANDO TÁTIL

Touchscreen / Pantalla táctil / Écran tactile

SPD - CONVERSOR DE FREQUÊNCIA (MULTISPEED)

Inverter (multispeed) / Variador de frecuencia (multispeed) / Variateur de vitesses (multispeed)

MTR - MOTORIZAÇÃO: 3,7 KW (1ª VEL.), 5,5 KW (2ª VEL.) - AEF050

Power: 3,7 KW (1st speed), 5,5 KW (2nd speed) - AEF050 / Motorización: 3,7 KW (1ª vel.), 5,5 KW (2ª vel.) - AEF050 / Motorisation: 3,7 KW (1ère vit.), 5,5 KW (2ème vit.) - AEF050

USPHS - PREPARAÇÃO DE EQUIPAMENTO INOX PARA MARINE-USPHS

Marine-USPHS upgrade to inox models / Preparación de equipos inox para marine-USPHS / Préparation d'équipement inox pour marine-USPHS

IPX5 - PREPARAÇÃO DE EQUIPAMENTO INOX PARA MARINE-IPX5

Marine-IPX5 upgrade to inox models / Preparación de equipos inox para marine-IPX5 / Préparation d'équipement inox pour marine-IPX5

UL-NSF

NR12

DAF001 - DOSEADOR DE ÁGUA (EXTERNO)

Water meter (external) / Cuentalitros (exterior) / Doseur d'eau (extérieur)

DAF002 - DOSEADOR DE ÁGUA INTEGRADO (EXCETO AEF012)

Integrated water meter (except AEF012) / Cuentalitros integrado (excepto AEF012) / Doseur d'eau intégré (sauf AEF012)

OPÇÕES

Options / Opciones / Options

ACESSÓRIOS

Accessories / Accesorios / Accueil