



# CORTADORAS DE FIAMBRES

TRANSMISIÓN POR CORREA



Mod. SXE300

- Construidas en aleación de aluminio anodizado (serie FAC)
- Construidas en aleación de aluminio fundido y barnizado (serie SXE)
- Afilador incorporado
- Relé con rearme
- Con anillo protege cuchillas
- Doble pulsador baja tensión (24 v)
- Serie SXE con normativa TUV-GS
- Serie SXE cuchillas RASSPE de alta calidad



Mod. SXE250



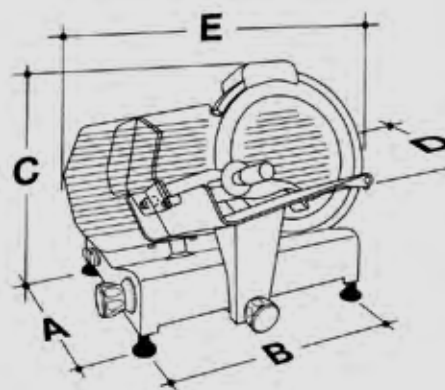
Mod. F275E



Mod. F350I



Doble pulsador baja tensión (12v)  
Regulador de corte de gran precisión



MODELO (Serie SXE)	SXE220	SXE250	SXE275	SXE300
Dimensiones base (A x B x C)	290 x 430 x 400	290 x 430 x 400	290 x 430 x 400	330 x 480 x 460
Dimensiones máximas (D x E)	430 x 480	430 x 510	430 x 540	470 x 590
Ø Cuchilla (mm)	220	250	275	300
Recorrido carro (mm)	235	235	235	280
Corte útil (mm)	145 x 200	160 x 200	160 x 200	210 x 240
Potencia (w)	240	240	240	380
Voltaje (v)	1 x 230	1 x 230	1 x 230	1 x 230
Peso (kg)	13	14	16	24

MODELO (Serie FAC)	S220AF	F250EAF	F275E	F300E	F350I
Dimensiones base (A x B x C)	280 x 415 x 405	290 x 440 x 425	290 x 440 x 440	340 x 465 x 495	415 x 580 x 585
Dimensiones máximas (D x E)	580 x 340	620 x 370	620 x 390	760 x 510	890 x 480
Ø Cuchilla (mm)	220	250	275	300	350
Espesor de corte (mm)	0-15	0-16	0-16	0-16	0-16
Corte útil (mm)	190 x 160	220 x 190	220 x 210	220 x 220	310 x 260
Potencia (w)	190	225	225	260	373
Voltaje (v)	1x220-240 50-60 Hz	1x220-240 50-60 Hz	1x220-240 50-60 Hz	1x220-240 50-60 Hz	1x220-240 50-60 Hz
Peso (kg)	13,5	15,5	16,5	23	36

P