



Model: SY-3360

Model: SY-2260 – SY-3360



COMPACT FLATWORK IRONERS

Compact flatwork Ironers for big output capacity.
Electric, gas or steam heating.
Outer cabinet in painted steel.
Cylinder made on polish steel.
Roll dimensions: 2,6m or 3,3m wide, and diameter 600mm, 800mm and 1.000mm.
Electronic microprocessor for temperature and speed control, type "Touch Scren", with possibility to create programmes.
Automatic stop after cooling down (at 80°C).
Nomex feeding and ironing belts for an easy operation, top ironing quality and long-lasting belts.
Frequency inverter.
Powerful exhaust system.

CALANDRAS COMPACTA







Calandra compacta para alta produção.
Aquecimento eléctrico, a gás ou vapor.
Painéis exteriores do móvel em aço pintado.
Cilindro em aço polido.
Medidas de rolo: 2,6 e 3,3m de largura, por diâmetro 600mm, 800mm e 1.000mm.
Paragem automática de arrefecimento (a 80°C).
Microprocessador de regulação de temperatura e velocidade do rolo tipo "Touch Scren", programável.
Bandas de arraste e de passagem em Nomex para melhorar a qualidade de passagem e durabilidade.
Saída de vapores

PLANCHADORAS COMPACTA

Calandras compactas de alta producción.
Calentamiento eléctrico, gas o vapor.
Mueble exterior en acero inoxidable.
Rodillo en acero pulido.
Medidas del rodillo: 2,6m y 3,3m de ancho, Ø 600mm, Ø 800mm y Ø 1.000mm.
Microprocesador que controla la temperatura y la velocidad, tipo "Touch Scren", programable.
Parada automática de enfriamiento (a 80°C).
Bandas de introducción y de planchado en Nomex para alta calidad de planchado y gran durabilidad.
Variador de frecuencia.
Potente sistema de extracción de vahos.

REPASSEUSES COMPACTE

Repaseuse compacte pour grand production.
Chauffage électrique, gaz ou vapeur.
Meuble extérieur en acier peint.
Cylindre en acier poli.
Longueurs du cylindre: 2,6m et 3,3m respectivement diamètre par 600mm, 800mm et 1.000mm .
Microprocesseur qui contrôle la température et vitesse type "Touch Scren".
Arrêt automatique après refroidissement (à 80 ° C).
Engagement et repassage par bandes Nomex pour une meilleure qualité de repassage et longévité.
Variateur de fréquence.
D'échappement de vapeur.

Model	 (mm)	 (45%)	 (mm)	 (Kcal/h)	 (Kcal/h)	Watts	
SY-2660 E	3.674X1.445x1.810	75-105 Kg/h	Ø600*2.600	-	-	61.900	400 V
SY-2660 G	3.674X1.445x1.810	75-105 Kg/h	Ø600*2.600	-	55.889	-	400 V
SY-2660 S	3.674X1.445x1.810	75-105 Kg/h	Ø600*2.600	47.291	-	-	400 V
SY-3360 E	4.374X1.445x1.810	110-140 Kg/h	Ø600*3.300	-	-	61.900	400 V
SY-3360 G	4.374X1.445x1.810	110-140 Kg/h	Ø600*3.300	-	70.507	-	400 V
SY-3360 S	4.274X1.445x1.810	110-140 Kg/h	Ø600*3.300	64.488	-	-	400 V
SY-2680 E	3.786X1.770x1.810	140-175 Kg/h	Ø800*2.600	-	-	77.200	400 V
SY-2680 G	3.786X1.770x1.810	140-175 Kg/h	Ø800*2.600	-	76.526	-	400 V
SY-2680 S	3.786X1.770x1.810	140-175 Kg/h	Ø800*2.600	73.086	-	-	400 V
SY-3380 E	4.374X1.445x1.810	180-220 Kg/h	Ø800*3.300	-	-	77.200	400 V
SY-3380 G	4.374X1.445x1.810	180-220 Kg/h	Ø800*3.300	-	109.200	-	400 V
SY-3380 S	4.274X1.445x1.810	180-220 Kg/h	Ø800*3.300	94.580	-	-	400 V
SY-33100 E	4.486X1.985x2.180	250-290 Kg/h	Ø1.000*3.300	-	-	92.600	400 V
SY-33100 G	4.486X1.985x2.180	250-290 Kg/h	Ø1.000*3.300	-	134.135	-	400 V
SY-33100 S	4.486X1.985x2.180	250-290 Kg/h	Ø1.000*3.300	129.000	-	-	400 V

Fimpex, Lda

Praceta D. Nuno Álvares Pereira 10 – 20 AM
4450-218 Matosinhos - Portugal
Telemóvel: (+351) 919 511 871
Telf./ Fax.: (+351) 220 935 321
E-mail: geral@fimpex.pt

www.fimpex.pt