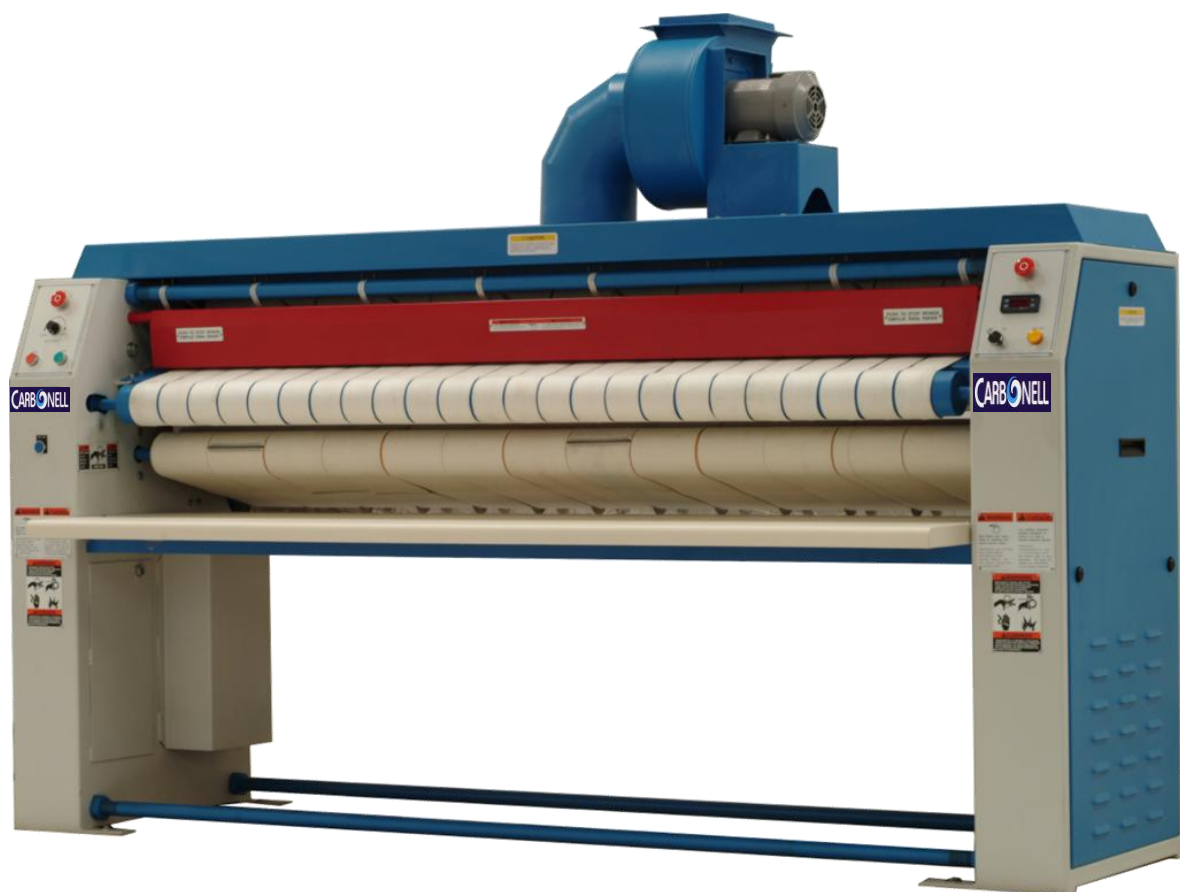


CARBONELL

Planchadora secadora Modelo IP

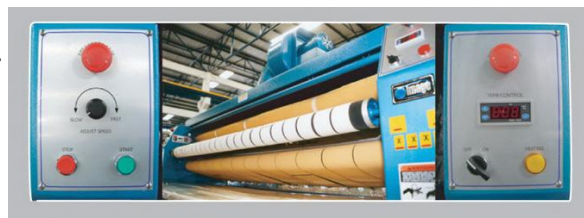


Máquina de planchar modelo IP

- Máquina de planchar compacta para lavanderías en general. Alta calidad de planchado de la ropa.
- Las máquinas del modelo IP son ideales para lavanderías pequeñas y medianas, hoteles, restaurantes, centros de salud, tintorerías y otros centros donde sea necesario planchar la ropa.
- Alto poder de evaporación y ahorro de energía.
- La estructura está construida con acero de alta calidad y acabados con pintura de gran duración.
- El cilindro está totalmente pulido y apoyado sobre rodamientos de fricción debidamente lubricados.
- Provista de una gran campana en la parte superior con un potente ventilador/aspirador para optimizar la evaporación de la humedad y la combustión de subproductos (modelos con calefacción a gas). Así mismo, mantiene el calor dentro de la máquina de planchar reduciendo la radiación de la temperatura además de realizar un ahorro de energía.

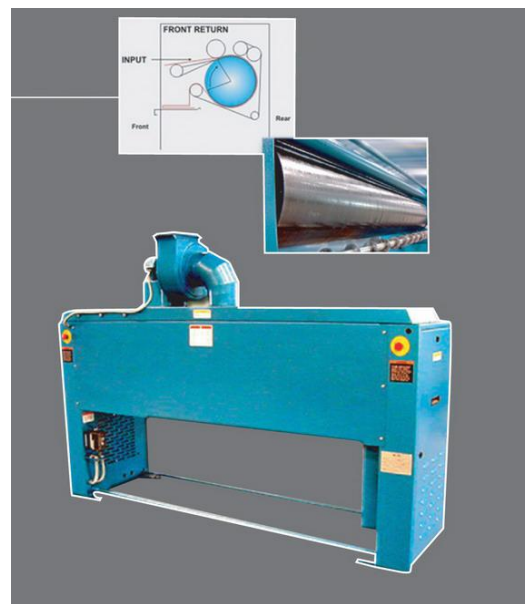


- Las lonas conductoras son de tejido Nomex que previene la absorción de humedad además de evitar su desgaste prematuro.
- Por su diseño compacto ocupa muy poco espacio y la ropa una vez planchada puede recogerse por la parte delantera. Con este sistema de recogida de la ropa únicamente es necesario un operador para su utilización.
- Los modelos IP están equipados con un control electrónico de fácil utilización que proporciona una regulación precisa de la temperatura. Las temperaturas se muestran en un lector digital.
- Un variador de frecuencia controla la velocidad de planchado para variarla de acuerdo con el grado de humedad de la ropa y la calidad del tejido a planchar. La velocidad se puede ajustar en cualquier momento de la operación. El variador de frecuencia proporciona una velocidad variable con un inicio suave que reduce la tensión sobre componentes de transmisión incluyendo tensores de piñones, ejes y cadenas.
- El control es sencillo pero versátil y tiene todas las características de seguridad necesarias para proteger la máquina y el operador.
- Las máquinas IP están concebidas para el planchado de ropa de cama directamente desde las máquinas lava centrífugas. Siendo la forma más económica de producir trabajo de alta calidad a menor costo, ahorrando energía, tiempo y mano de obra.
- Rodillo de compresión acolchado.
- Seguridad para las manos del operador en todo el ancho de la máquina.
- Parte trasera de la máquina totalmente cerrada para evitar el calor radiante.
- Mesa recogedora laminada y protegida.



Modelo	Und.	IP 1478
Número de rodillos	rodillo	1
Diámetro del rodillo	mm.	356
Longitud del rodillo	mm.	2.000
Velocidad	Mts/min.	1,8 – 11
Anchura	mm.	2.500
Profundidad	mm.	670
Altura	mm.	1.650
Altura de la campana	mm.	340
Caudal de aire	C mm.	30,6
Conexión extractor	mm.	203,2
Motor de accionamiento	Kw.	0,37
Motor extracción	Kw.	0,37
Tensión	220V, 380V, 440V/220V, 415V/3 ph.	
Frecuencia	50/60 hz	
Consumo de vapor	BHP	1,8
Presión de vapor	k/cm2	6,2 - 8,6
Conexión entrada de vapor	mm.	19,05
Conexión condensados	mm.	12,7
Consumo de gas	Btu/hr.	142.290
Conexión de gas	mm.	12,7
Peso neto	Kg.	477
Peso con embalaje	Kg.	527

Reservado el derecho de introducir modificaciones



CARBONELL CIA. ANMA.
 C/ Paris, 1 – 2ª (Polig. Ind. "COVA SOLERA")
 08191 Rubí (Barcelona)
 Tel. 93 6971281
 Fax 93 6992478
 Email: carbonell@carbonellcia.com