

Xtreme
in innovation

primus
laundry equipment

SECADORES INDUSTRIALES

DX25, DX34



DESCRIPCIÓN

- Microprocesador de fácil manejo
- Calefacción eléctrica, gas y vapor
- Apertura y diámetro de la puerta extra grande para la fácil carga y descarga de ropa (Ø68cm)
- Tambor galvanizado
- Circulación de aire radial
- Grande filtro de polvo

OPCIONES

- Tambor de acero inoxidable
- Panel frontal de acero inoxidable
- Versión con monedero
- Programador Full OPL
- Inversión del tambor
- Control de humedad residual Sensodry+®
(sólo con Programador Full OPL):
 - Reduce costos en energía y servicios públicos
 - Reduce costos en reemplazos de ropa blanca
- Sistema de supresión de incendios SafeTech™



CILOS RAPIDOS DE SECADO



FACIL MANEJO



GRAN APERTURA DE PUERTA

senso.dry+ **SafeTech™**



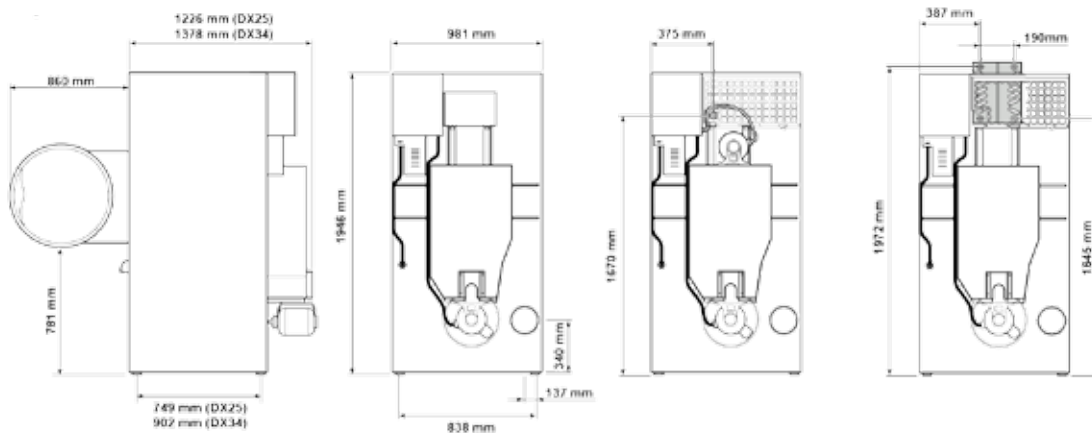
TIPO		DX25	DX34
CAPACIDAD			
Capacidad	kg	25	34
Volumen del tambor	l	528	634
Diámetro del tambor	mm	Ø939	Ø939
FLUJO DE AIRE			
50 Hz	l/s	354	354
60 Hz	l/s	354	434
CAPACIDAD DE EVAPORACIÓN			
Calentamiento a gas	g/min	453	616
Calentamiento por electricidad	g/min	399	381
MOTORES			
Ventilador	kW	0,375	0,559
Accionamiento	kW	0,375	0,559
CALENTAMIENTO A GAS			
Potencia	kW	38,1	48,3
Potencia	kBTU/h	130	165
Conexión eléctrica		1x200-240V 50/60Hz, 3x200-240V 50/60Hz 3x380-415V 50Hz, 3x380-415/440V 60Hz	
Conexión de gas	NPT	½"	½"
CALENTAMIENTO A VAPOR			
Presión de vapor 6,9 bar	kW	52	61,6
	kBTU/h	178	210,3
Conexión eléctrica		1x200-240V 50/60Hz, 3x200-240V 50/60Hz 3x380-415V 50Hz, 3x380-415/440V 60Hz	
Conexión del vapor	NPT	¾"	¾"
CALENTAMIENTO POR ELECTRICIDAD			
Potencia	kW	30	30
Conexión eléctrica		3x200-240V 50/60Hz, 3x380-415 50Hz, 3x380-415/440V 60Hz	
SALIDA DEL AIRE	Ø/mm	203	203
DIMENSIONES			
AxAxP	mm	1946x981x1226	1946x981x1378
Peso neto	kg	247	279
DATOS DE TRANSPORTE			
Peso bruto	kg	273	307
Dimensiones de empaquetado AxAxP	mm	2057x1054x1323	2057x1054x1433

Parte lateral DX 25 34

Parte trasera DX 25 34 El.

Parte trasera DX 25 34 Gas

Parte trasera DX 25 34 Vapor



La compañía Primus se reserva el derecho a realizar cambios en las especificaciones de este folleto o en las máquinas en cualquier momento y sin previo aviso. Los detalles e imágenes que contiene tienen carácter informativo y no son vinculantes.

