

Capacidad ropa seca/Dry linen capacity 1/9	44 (97)	kg (lbs)
Capacidad ropa seca/Dry linen capacity 1/10	39,5 (87,1)	kg (lbs)
Volumen tambor/ Drum Volume	395 (13,9)	dm3 (cu.ft)
Diámetro tambor/Drum diameter	900 (35,4)	mm (in.)
Longitud tambor/Drum length	621 (24,4)	mm (in.)
Carga estática transmitida/Static force transmitted	1.609 (3.547)	kg (lbs)
Carga dinámica transmitida/Dynamic force transmitted	252 (556)	kg (lbs)
Frecuencia carga dinámica/Frequency of the dynamic force	14,5	Hz
Energía cinética/Kinetic energy	169.973	N*m
Nivel sonoro/Sound level	70	dbA

Dimensiones maquina/Machine dimensions

(L) Anchura/Width	1.390 (54,7)	mm (in.)
(P) Profundidad/Depth	1.455 (57,3)	mm (in.)
(H) Altura/Height	1.798 (70,8)	mm (in.)
Peso/Weight	1.409 (3.106)	kg (lbs)
Diámetro boca de carga/Loading opening	558 (22)	mm (in.)
(h) Altura base puerta al suelo/Height from door base to floor	659 (25,9)	mm (in.)

Dimensiones maquina con embalaje/Crated dimensions

Anchura/Width	1.520 (59,8)	mm (in.)
Profundidad/Depth	1.580 (62,2)	mm (in.)
Altura/Height	2.030 (79,9)	mm (in.)
Peso/Weight	1.409 (3.106,3)	kg (lbs)

Potencia motor/Motor power

Lavado/Washing	1,5	kW
Centrifugado/Spinning	4,8	kW

Velocidades/Speeds

Lavado/Washing	40	r.p.m.
Centrifugado/Spinning	870	r.p.m.
Factor G/G factor	381	

CONEXIONES/CONNECTIONS

(A) Agua caliente/Hot water- (AF) Agua fría/Cold water

Conexión/Connection ϕ	1	in.
Presión recomendada/Recommended pressure	0,5-6 (7-87)	bar (P.S.I)
Caudal/Flow (4 bar)	100 (26)	l/min(USgal/min)
Temperatura máxima/Maximum temperature	80 (176)	$^{\circ}$ C ($^{\circ}$ F)

(D) Desagüe/Drainage

Desagüe gravedad/Gravity drainage ϕ	3	in.
Caudal/Flow	240 (63,4)	l/min(USgal/min)

(V) Vapor/Steam

Conexión/Connection ϕ	3/4	in.
Presión recomendada/Recommended pressure	2-6 (29-87)	bar (P.S.I)
Caudal/Flow	180 (397)	kg/h (lbs/h)

(d) Dosificación externa/External dosing

Conexión/Connection ϕ	3/8	in.
----------------------------	-----	-----

Calefacción eléctrica / Electric heated

Voltaje nominal Main voltage	Hz	Potencia calefacción Heating power kW	Potencia total Total power kW	Interruptor Fuse A
200-240V	50/60Hz 3ph	10,8 / 21,6	12,9 / 24,2	40 / 80
380-415V	50/60Hz 3ph	10,8 / 21,6	12,9 / 24,2	25 / 40

Vapor o sin calefacción / Steam or non heated

200-240V	50/60Hz 3ph	-	4,8	16
380-480V	50/60Hz 3ph	-	4,8	10

*Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso ni obligación/
Specifications subject to change without notice or obligation

