

Capacidad ropa seca/Dry linen capacity 1/9	8,8 (19,4)	kg (lbs)
Capacidad ropa seca/Dry linen capacity 1/10	8 (17,7)	kg (lbs)
Volumen tambor/ Drum Volume	79,2 (2,8)	dm3 (cu.ft)
Diámetro tambor/Drum diameter	536 (21,1)	mm (in.)
Longitud tambor/Drum length	351 (13,8)	mm (in.)
Carga estática transmitida/Static force transmitted	164 (362)	kg (lbs)
Carga dinámica transmitida/Dynamic force transmitted	49 (108)	kg (lbs)
Frecuencia carga dinámica/Frequency of the dynamic force	16,2	Hz
Energía cinética/Kinetic energy	14.100	N*m
Nivel sonoro/Sound level	< 70	dbA

### Dimensiones maquina/Machine dimensions

(L) Anchura/Width	685 (27,0)	mm (in.)
(P) Profundidad/Depth	700 (27,6)	mm (in.)
(H) Altura/Height	1.080 (42,5)	mm (in.)
Peso/Weight	124 (273)	kg (lbs)
Diámetro boca de carga/Loading opening	322 (12,7)	mm (in.)
(h) Altura base puerta al suelo/Height from door base to floor	390 (15,4)	mm (in.)

### Dimensiones maquina con embalaje/Crated dimensions

Anchura/Width	720 (28,3)	mm (in.)
Profundidad/Depth	740 (29,1)	mm (in.)
Altura/Height	1.212 (47,7)	mm (in.)
Peso/Weight	124 (273)	kg (lbs)

### Potencia motor/Motor power

Lavado/Washing	0,26	kW
Centrifugado/Spinning	0,6	kW

### Velocidades/Speeds

Lavado/Washing	50	r.p.m.
Centrifugado/Spinning	970	r.p.m.
Factor G/G factor	283	

### CONEXIONES/CONNECTIONS

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

Conexión/Connection $\phi$	3/4	in.
Presión recomendada/Recommended pressure	0,5-6 (7-87)	bar (P.S.I)
Caudal/Flow (4 bar)	30 (8)	l/min(USgal/min)
Temperatura máxima/Maximum temperature	80 (176)	$^{\circ}$ C ( $^{\circ}$ F)

#### (D) Desagüe/Drainage

Desagüe gravedad/Gravity drainage $\phi$	2	in.
Caudal/Flow	48 (12,7)	l/min(USgal/min)

#### (d) Dosificación externa/External dosing

Conexión/Connection $\phi$	3/8	in.
----------------------------	-----	-----

#### (E) Electricidad/Electricity

##### Calefacción eléctrica / Electric heated

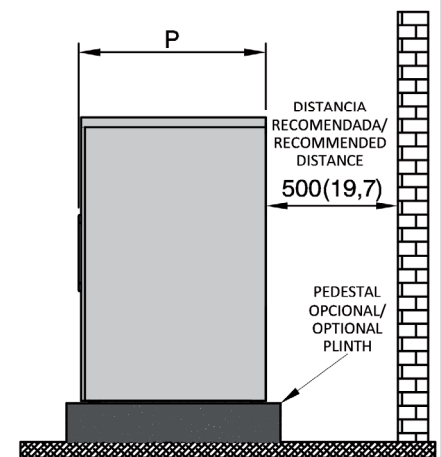
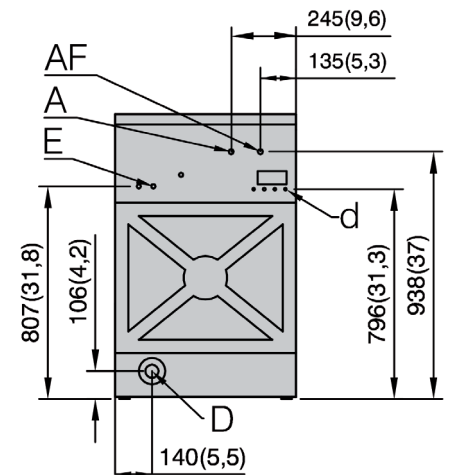
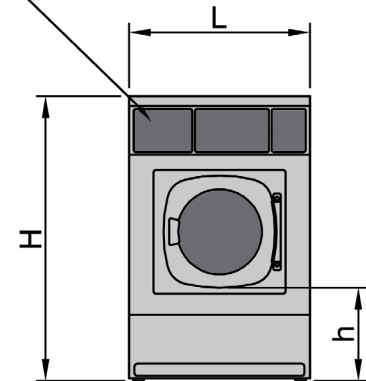
Voltaje nominal Main voltage	Hz	Potencia calefacción Heating power kW	Potencia total Total power kW	Interruptor Fuse A
200-240V	50/60Hz 1ph	4 / 6	4,3 / 6,3	20 / 32
200-240V	50/60Hz 3ph	6	6,3	20
380-415V	50/60Hz 3ph	6	6,3	13

##### Sin calefacción / Non heated

120V	60Hz 1ph	-	0,6	8
200-240V	50/60Hz 1ph	-	0,6	5

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

DOSIFICADOR FRONTAL OPCIONAL /  
FRONT DOSING OPTIONAL



DESAGÜE POR BOMBA OPCIONAL / PUMP DRAIN OPTIONAL