

Essiccatoio rotativo ES 18

C021203A

Caratteristiche generali

Capacità 1/20	18 Kg
Capacità 1/25	13,5 Kg
Diametro cesto	756 mm
Profondità cesto	767 mm
Diametro di carico	560 mm
Giri in asciugatura	38 rpm
Diametro scarico	150 mm
Portata di scarico	20 m ³ /min
Rumorosità	61 db
Massima contropressione	150 Pa

Dimensioni imballo

Altezza	1980 mm
Larghezza	840 mm
Profondità	1070 mm
Volume	1,8 m ³

Riscaldamento elettrico

Resistenze	6 x 4000 w
------------	------------

Riscaldamento gas

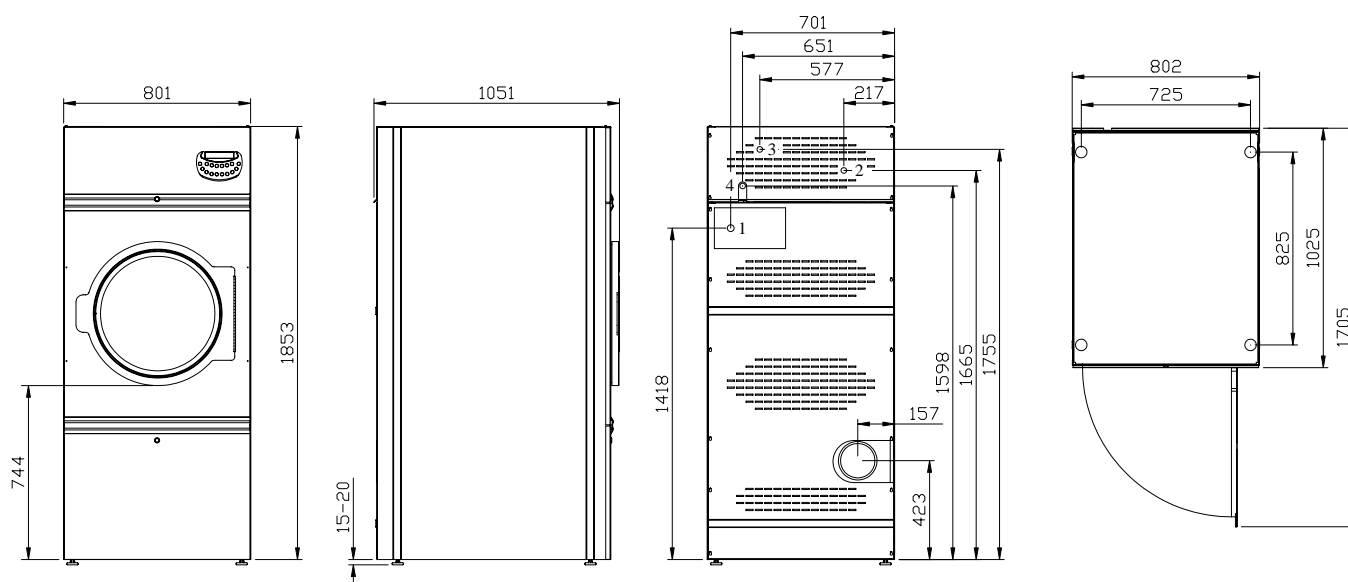
Bruciatori	2
Allacciamento gas	1/2"
Potenza di riscaldamento	29,4 kw

Riscaldamento vapore

Entrata vapore	1"
Uscita vapore	1"
Pressione ammissibile	0,8 ÷ 14 bar
Potenza di riscaldamento	44,4 kw

Potenza assorbimento e pesi

Riscaldamento	Inversione	Potenza Ass.	3x400+N+T	3x230+T	1x230+N+T	Peso netto	Peso lordo
Elettrico	No	24.4 [kw]	35,3 [A]	61,5 [A]	105,9 [A]	238 [kg]	250 [kg]
Elettrico	Si	24.8 [kw]	36 [A]	62,8 [A]	108 [A]	250 [kg]	262 [kg]
Gas	No	0.4 [kw]	0,7 [A]	1,3 [A]	2,1 [A]	232 [kg]	244 [kg]
Gas	Si	0.8 [kw]	1,4 [A]	2,6 [A]	4,2 [A]	243 [kg]	255 [kg]
Vapore	No	0,4 [kw]	0,7 [A]	1,3 [A]	1,2 [A]	237 [kg]	249 [kg]
Vapore	Si	0,8 [kw]	1,4 [A]	2,6 [A]	4,2 [A]	248 [kg]	260 [kg]



1 - Alimentazione elettrica
2 - Entrata vapore

3 - Uscita vapore
4 - Alimentazione gas

DISTRIBUTORE

IMESA S.p.A.

Via Degli Olmi, 22 - 31040 CESSALTO (TV) - ITALY

Tel. +390.421.46.80.11 - Fax +390.421.46.80.00

Internet address: www.imesa.it - E-Mail: imesa@imesa.it

