

Séchoirs rotatifs ES 55

C030202B

Données techniques

Capacité 1/20	55 Kg
Capacité 1/25	43,5 Kg
Diamètre tambour	1202 mm
Profondeur tambour	960 mm
Diamètre charge	890 mm
Tours en séchage	40 rpm
Diamètre vidange	300 mm
Débit air	33 m ³ /min
Bruit	74 db
Maxime contre-pression au vidange	150 Pa

Dimensions emballage

Hauteur	2411 mm
Largeur	1540 mm
Profondeur	1700 mm
Volume	5,41 m ³

Chauffage électrique

Résistances	9 x 6500 w
-------------	------------

Chauffage gaz

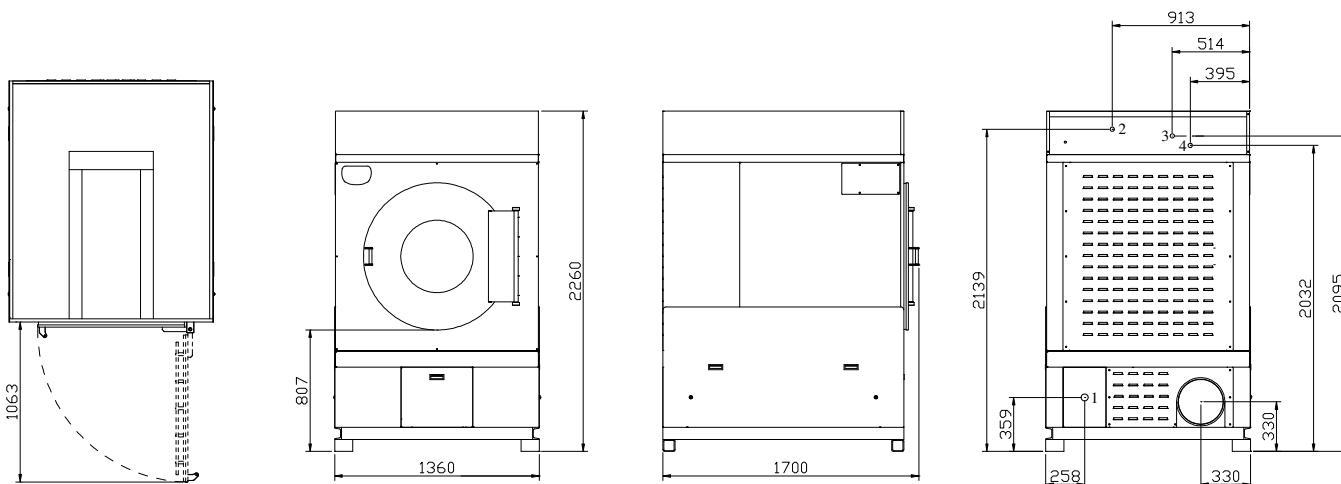
Bruleurs	3
Connection gaz	1"
Puissance de chauffage	87 kw

Chauffage vapeur

Entrée vapeur	1"1/4"
Sortie vapeur	1"
Pression admissible	1,5 ÷ 9 bar
Puissance de chauffage	93 kw

Puissance, absorption et poids

Chauffage	Inversion	Puissance abs.	3x400+N+T	3x230+T	1x230+N+T	Poids net	Poids brut
Elettrico	Si	59.5 [kw]	87,8 [A]	152 [A]	NO [A]	880 [kg]	882 [kg]
Gas	Si	1 [kw]	2,8 [A]	4,8 [A]	8,4 [A]	896 [kg]	898 [kg]
Vapore	Si	1 [kw]	2,8 [A]	4,8 [A]	8,4 [A]	889 [kg]	891 [kg]



1 - Alimentation électrique
2 - Entrée vapeur

3 - Sortie vapeur
4 - Alimentation à gaz

DISTRIBUTEUR

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

