

Series: ES

		ES 10	ES 14	ES 18	ES 23	ES 34	ES 55	ES 75
DRUM								
Loading capacity ratio 1:20	Kg	10 ÷ 12	14 ÷ 16	18 ÷ 20	23 ÷ 25	33 ÷ 35	53 ÷ 55	73 ÷ 75
Volume of the drum	Lt	200	280	344	460	680	1100	1480
Drum diameter	Ø	756	756	756	977	977	1202	1202
Drum depth	mm	420	585	767	590	870	960	1310
Opening loading door	Ø	560	560	560	560	560	890	890

POWER ELECTRICAL VERSION

Total power	Kw	18,7	18,7	24,7	25,1	37,1	59,5	92,5
Consumption	Amp	27	27	35	37	54	87,8	85

POWER GAS VERSION

Heating power	Kw	29,4	29,4	29,4	37,8	50,4	95	115
Installed electrical power	Kw	0,7	0,7	0,7	1,1	1,1	1,1	2,5
Consumption	Amp	4	4	4	6,3	6,3	2,8	4

POWER STEAM VERSION

Heating power	Kw	44	44	44	67,9	67,9	93	149
Installed electrical power	Kw	0,8	0,8	0,8	1,1	1,1	1,1	2,5
Consumption	Amp	1,4	1,4	1,4	2,1	2,1	2,8	4

MOTORS

Fan air flow	mt3/h	1200	1200	1200	1680	1680	3300	3300
Fan power	Kw	0,55	0,55	0,55	0,65	0,65	2	2,5
Drum motor	Kw	0,25	0,25	0,25	0,55	0,55	1,1	2,5

CONNECTIONS

Air outlet	Ø	150	150	150	200	200	300	300
GAS Inlet	Ø	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1 1/4"	1 1/4"
STEAM inlet	Ø	1"	1"	1"	1"	1"	1 1/4"	1 1/2"
STEAM outlet	Ø	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1 1/4"

DIMENSIONS

Front width	mm	791	791	791	1022	1022	1360	1360
Depth	mm	707	874	1051	918	1188	1700	1930
Height	mm	1760	1760	1760	1852	1852	2260	2262
Net weight	Kg	201	201	238	299	331	880	1176

DIMENSIONS WITH PACKAGE

Front width	mm	840	840	840	1060	1060	1540	2411
Depth	mm	740	890	1070	950	1220	1700	1540
Height	mm	1890	1890	1890	2050	2050	2411	2050
Gross weight	Kg	220	238	250	312	352	898	1226
Volume	mt3	1,2	1,4	1,7	2	2,7	5,41	7,61