



IPSO®

Asciugatrici industriali

DR25 - DR30 - DR35 - DR55S - DR50 - DR75

Descrizione

- Grande apertura della porta per facile carico e scarico
 - sportello con sistema reversibile
- Tamburo standard galvanizzato
 - fori tamburo ovali per prevenire danni causati dalle viti di fissaggio per cartongesso
- Esclusivo sistema di sospensioni
 - sul lato posteriore: cuscinetto
 - sul lato anteriore: rulli in gomma con cuscinetti
- Filtro per filacci di grandi dimensioni
 - massima semplicità di rimozione delle filacce
 - elevata efficienza di asciugatura
 - filtro autopulente
- Flusso d'aria assiale (DR25, 30, 35, 55S)
 - la superficie del tamburo è traforata solo sul lato anteriore e su quello posterior
 - massima portata d'aria, minimizzazione dei consumi energetici e tempi di asciugatura ridotti
- Flusso d'aria radiale (DR50, 75)
 - la superficie del tamburo è traforata sull'interna superficie
 - elevata produttività
 - motore con trasmissione a puleggia
- Sistema di controllo DX4
 - massima semplicità e flessibilità con controllo a microprocessore
 - 3 programmi liberamente modificabili
 - le temperature possono essere programmate per gradi, tempi di asciugatura e di raffreddamento facilmente programmabili



- Sistema di controllo OPTimum
 - massima semplicità di utilizzo, massima semplicità di programmazione
 - 30 cicli programmabili
 - 3 tipologie di ciclo
 - . Time Dry: tempo y temperatura programmabili
 - . Auto Dry: 11 livelli di asciugatura programmabili e temperatura programmabili
 - . Moisture Dry: consente di effettuare un ciclo di asciugatura in base al livello di umidità e alle temperatura desiderate
- CARE (Combustion Auto Response Equipped)
 - sistema che previene i rischi di incendio della biancheria attraverso il monitoraggio costante della temperature all'interno del tamburo
 - se viene rilevata una temperatura eccessiva, i capi vengono irrorati con acqua*
- Versione a gettoni

* Solo per i modelli residenziali con riscaldamento a gas o vapore

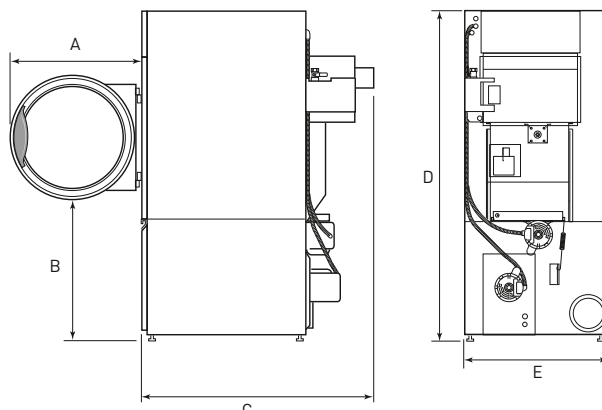
Opzioni

- Pannello frontale in inox
- Tamburo in inox
- Direzione di rotazione reversibile: previene gli aggrovigliamenti dei capi

	DR 25	DR 30	DR 35	DR 55S	DR 50	DR 75
Capacità 25:1	8,7 kg	10,8 kg	13,9 kg	19,6 kg	21,1 kg	25,4 kg
Capacità 20:1	10,9 kg	13,6 kg	17,4 kg	24,6 kg	26,4 kg	31,7 kg
Tamburo						
Volume	217 l	271 l	347 l	491 l	528 l	634 l
Diametro	673 mm	673 mm	762 mm	838 mm	939 mm	939 mm
Profondità	610 mm	762 mm	762 mm	889 mm	762 mm	914 mm
Porta reversibile	si	si	si	si	si	si
Diametro apertura sportello	576 mm	576 mm	576 mm	683 mm	683 mm	683 mm
Temperatura min	38 °C	38 °C	38 °C	38 °C	38 °C	38 °C
Temperatura max	88 °C	88 °C	88 °C	88 °C	88 °C	88 °C
Potenza motore senza funzione reversibile						
Tamburo	0,19 kW	0,19 kW	0,19 kW	0,37 kW	0,37 kW	0,56 kW
Ventola	0,19 kW	0,19 kW	0,19 kW	0,37 kW	0,37 kW	0,56 kW
Potenza motore funzione reversibile						
Tamburo	0,19 kW	0,19 kW	0,19 kW	0,25 kW	0,25 kW	0,25 kW
Ventola	0,19 kW	0,19 kW	0,19 kW	0,25 kW	0,25 kW	0,25 kW
Portata scarico (50Hz)	203 l/s	203 l/s	260 l/s	283 l/s	354 l/s	354 l/s
Diametro	152 mm	152 mm	203 mm	203 mm	203 mm	203 mm
Potenza						
Riscaldamento elettrico	12 kW	21 kW	24 (opzioni 18) kW	27 kW	30 kW	30 kW
Riscaldamento a gas	64.000 BTU/h	73.000 BTU/h	90.000 BTU/h	102.000 BTU/h	130.000 BTU/h	165.000 BTU/h
Riscaldamento a gas	16.120 kcal	18.390 kcal	22.670 kcal	25.704 kcal	32.759 kcal	41.580 kcal
Riscaldamento a vapore						
@ 6,9 bar	135.000 BTU/h 39,6 kW	135.000 BTU/h 39,6 kW	166.000 BTU/h 48,6 kW	-	178.000 BTU/h 52 kW	210.000 BTU/h 61,6 kW
@ 1,0 bar	90.000 BTU/h 26,4 kW	90.000 BTU/h 26,4 kW	129.000 BTU/h 37,8 kW	-	119.000 BTU/h 34,8 kW	141.000 BTU/h 41,2 kW
Ingresso vapore	3/4"	3/4"	3/4"	-	3/4"	3/4"
Uscita vapore	3/4"	3/4"	3/4"	-	3/4"	3/4"
Collegamento gas	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Livelli di rumorosità	60 dBA	61 dBA	63 dBA	63 dBA	60 dBA	65 dBA
Dati di trasporto						
Peso netto	135 kg	150 kg	164 kg	197 kg	247 kg	279 kg
Peso lordo	151 kg	165 kg	179 kg	216 kg	273 kg	307 kg
Dimensioni imballaggio A x L x P	1753x762x1092 mm	1753x762x1245 mm	1753x838x1245 mm	1829x902x1499 mm	2057x1054x1323 mm	2057x1054x1433 mm
Tipi di controlli disponibili						
DX4 (gettoni o OPL)	standard	standard	standard	standard	standard	standard
OPTimum (OPL solo)	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale

A B C D E

DR25	667	699	1038	1622	711
DR30	667	699	1191	1622	711
DR35	711	699	1191	1622	800
DR55S	810	682	1365	1694	876
DR50	860	781	1226	1946 (G/E) 2032 (V)	981
DR75	860	781	1378	1946 (G/E) 2032 (V)	981
			profon.	altezza	largh.



TMB2177N