



STAPELBARE WASDROGERS

DR335
2 X 15 KG

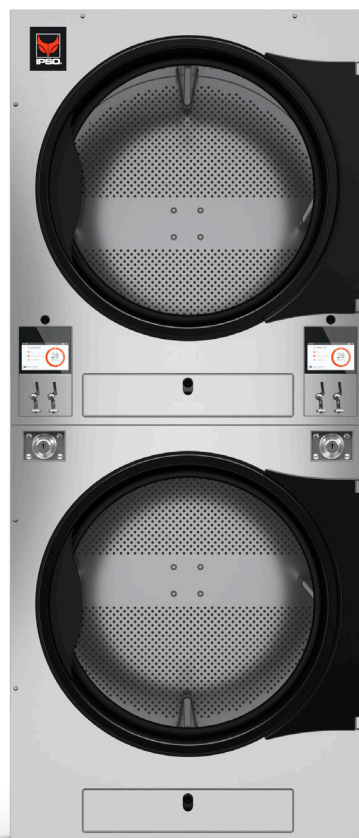
DR445
2 X 21 KG

KENMERKEN EN VOORDELEN

- Dubbele capaciteit op dezelfde oppervlakte
- Roestvrijstalen trommel
- Roestvrijstalen voorpaneel met zwart geschilderde deur
- Grijs geschilderde zijpanelen
- Gas- en elektrische verwarming (DR335)
- Gasverwarming (DR445)
- Grote deuropening voor gemakkelijk laden en ontladen (DR335 Ø 57cm, DR445 Ø 68cm)
- Zelfreinigende grote stoffilter voor snel verwijderen en efficiënt drogen
- Axiale luchtstroom
 - trommelperforaties enkel vooraan en achteraan in de trommel
 - maximale luchtstroom, minder energieverbruik en kortere droogtijden
- AUTODry mogelijkheid voor OPL
- Tegenovergestelde draairichting: voorkomt verstremgeling van het linnen
- Vochtdetectiesysteem, ECOdry, optioneel voor OPL
- Muntuitvoering
- Optioneel CARE (Combustion Auto Response uitgerust)
 - Voorkomt vroege wasbrand door constant de temperatuur in de trommel
 - Bij te hoge temperatuur wordt het linnen besproeid met water

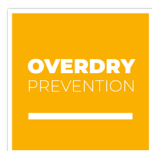
BEDIENING

- EVOLIS aanraakscherm voor Vend-toepassingen
- 5" kleurendisplay met swipecfunctie : zeer intuïtief voor gebruikers
- Gebruiksvriendelijk scherm met instructies als onderdeel van de sturing
- Volledige sturing beschikbaar in 34 talen
- Draadloze communicatie laat je toe om te programmeren & firmwares uit te voeren via de cloud
- IPSO Connect : interactief dashboard biedt operationele data op mobiele toestellen



Touchscreen-bediening voor Vend

Bediening met 7-inch touchscreen met intuïtieve gebruikersinterface voor gebruikers en toegang tot prestatiegegevens via de cloud voor eigenaren. 5 standaard droogprogramma's (Hoog, Medium, Laag, Delicaat, geen hitte) & 11 gebruiksvriendelijke cyclusmodifiers.



Overdroogpreventietechnologie (OPT) vermindert de droogtijd, energie- en arbeidskosten en verlengt de levensduur voor linnen



- Gemiddeld 40% energiezuiniger
- Optimale efficiëntie
- Ongeveer 5% totale besparing op energiekosten per jaar

	DR335	DR445
CAPACITEIT		
CAPACITEIT 1:18 (KG)	2 x 14	2 x 19
CAPACITEIT 1:22 (KG)	2 x 17	2 x 23
TROMMEL		
VOLUME (L)	300	420
DIAMETER (MM)	762	838
DIEPTE (MM)	660	762
DIAMETER DEUROPENING (MM)	576	683
TEMPERATUUR MIN. (°C)	38	38
TEMPERATUUUR MAX. (°C)	88	88
VERMOGEN MOTOR		
TROMMEL (kW)	0,20	0,40
VENTILATOR (kW)	0,4	0,4
UITLAAT DEBIET (50 Hz) (L/S) Std/Ecodry	380 / 310	570
DIAMETER (MM) Std/Ecodry	200 (*) / 150	250
VERMOGEN		
ELEKTRISCHE CONNECTIE - ELEKTRISCHE VERWARMING	1x200-208V/50-60Hz, 3x200-208V/50-60Hz, 1x 230-240V/50-60Hz, 3x 230-240V/50-60Hz, 3x 380V/50-60Hz, 3x400-415V/50-60Hz,3x 440V/50-60Hz, 3x 460-480V/50-60Hz	1x200-208V/50-60Hz, 3x200-208V/50-60Hz, 1x 230-240V/50-60Hz, 3x 230-240V/50-60Hz, 3x 380V/50-60Hz, 3x400-415V/50-60Hz,3x 460-480V/50-60Hz
ELEKTRISCHE VERWARMING (kW) Std/Ecodry	Standard : 21 Medium : N/A Eco : 12 Low : N/A	-
GASVERWARMING (KW) Std/Ecodry	Standaard : 2 x 21,4 Eco : 2 x 16,1	Standard : 2 x 27,8 Eco : 2 x 23,4
GASVERWARMING (BTU/h) Std/Ecodry	73 000 / 55 000	95 000 / 80 000
GASVERWARMING (kcal)	18 408 / 13 869	23956 / 20 173
ENERGIEVERBRUIK (KWH) - ELEKTRICITEIT Std/Ecodry	8,0 / 7,9	-
ENERGIEVERBRUIK (KWH) - GAS Std/Ecodry	0,310 / 0,440	0,360 / 0,440
GELUIDSNIVEAU		
GELUIDSNIVEAU (dba)	63	65
TRANSPORTGEGEVENS		
NETTOGEWICHT (KG)	260 (G) - 275 (S) - 300 (E)	320
BRUTOGEWICHT (KG)	330 (G) - 350 (S) - 360 (E)	420
AFMETINGEN VERPAKKING B X D X H (MM)	900 x 1270 x 2210	1020 x 1520 x 2210

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
DR335	710	1245	1225	290	270	635	730	1090	695	800	1940
DR445	810	1280	1250	260	235	735	830	1235	770	875	2065

