

PDR 508 HP P [EL]

Professional varmepumpetørketrommel, Småigant med svært lavt energiforbruk og korte programtider. Kapasitet 8.0 kg.



- Trommelvolum 130.00 l, kapasitet 8.0 kg
- 50 % lavere energiforbruk enn utluftningstørketromler*
- Moderne tilkobling via WLAN

* Tørketromler med varmepumpe har inntil 50 % lavere energiforbruk enn utluftningstørketromler med elektrisk oppvarming.

EAN: 4002516871019 / Materialnummer: 12751790 / Gammelt materialnummer: 52508161N

Modell og utførelse	
Modell	Frontmatere kan settes i søyle
Serie	Ytelse
Front	Lotushvit
Panelfarge	Rustfritt stål
Tekstilmengde i kg	8,0
Trommelvolum i l	130,00
Tørkesystem	Varmepumpe
Døråpning [Ø] i mm	370
Døråpningsvinkel i grader	167
Dørhengsel	til venstre
Skånetrommel av rustfritt stål	Ja
Bruk	
Egnet for hotell- og restaurantbransjen	•
Egnet for alders- og sykehjem	•
Egnet for Facility Management	•
Egnet for fellesvaskerier og studentboliger	•
Egnet for vaskerier og renserier	•
Egnet for håndverksbransjen	•
Egnet for universiteter, skoler og barnehager	•
Egnet for sykehus	•
Egnet for campingplasser	•
Egnet for idrettslag	•
Egnet for skjønnhetssalonger, velvære- og treningssentre	•
Egnet for husholdninger	•
Egnet for lege- og tannlegekontorer	•
Egnet for den petrokjemiske industrien	•
Egnet for næringsmiddelindustrien	•
Egnet for fornyelsesparker og feriesteder	•
Egnet for statlige/sosiale institusjoner	•
Effektdata	
Maksimal fordampningskapasitet i l/time	3 l
Spesifikt energiforbruk i kWh/kg	0,20
Spesifikt energiforbruk bomull/skaptørt, restfuktighet 48 % i kWh/kg	0,20
Spesifikt energiforbruk blandede tekstiler/skaptørt, restfuktighet 40 % i kWh/kg	0,17
Programtid i min	77
Programtid bomull/skaptørt, restfuktighet 48 % i min	77
Programtid blandingsstoffer/skaptørt, restfuktighet 40 % i min	67
Styring	
Styringstype	M Select
Programmeringsmulighet	Programmerbar
Programstyring	Restfuktighetsstyrt
Maks. startforvalgstid i t	24
Resttidsanvisning	•
Visning av programforløp	•

PDR 508 HP P [EL]

Professional varmepumpetørketrommel, Småigant med svært lavt energiforbruk og korte programtider. Kapasitet 8.0 kg.



EAN: 4002516871019 / Materialnummer: 12751790 / Gammelt materialnummer: 52508161N

Panel med lett forståelige symboler	•
Språk kan velges til enhver tid	•
Standard elektrotilkobling	
Oppvarmingstype	Varmepumpe
Elektrotilkobling	220-240V~ 50HZ
Totaltilkobling i kW	1,44
Sikring i A	10
Leveres med støpsel	•
Mål og vekt tørketrommel	
Ytre mål, nettohøyde i mm	850
Ytre mål, nettobredde i mm	596
Ytre mål, nettodybde i mm	777
Ytre mål, bruttohøyde i mm	940
Ytre mål, bruttbredde i mm	660
Ytre mål, bruttdybde i mm	820
Nettovekt i kg	70,0
Bruttovekt i kg	76
Maksimal gulvbelastning i N	920
Utslippsverdier	
Lydtrykknivå på arbeidsplassen	<70 dB(A) re 20 µPa
Varmeavgivelse til rommet i Mj/t	3,60
Utstyr	
Intelligent trommelreversering	•
Aksial luftføring	•
Lofilter i døren	•
Varmevexlerens filtersystem krever lite vedlikehold	•
PerfectDry	•
Softlift trommelribber	•
Funksjon Skånegang pluss	•
Kondensvannslange	•
Kommunikasjonssjakt	•
Tørkekurv (opsjon)	•
Trommelbelysning	•
Maskinuavhengig tilbehør	•
Effektivitet og bærekraft	
Energiklasse	A++
Kondenseringsklasse	A
Energiforbruk per år i kWh	236
Støy i standardprogrammet Bomull skaptørt ved full maskin, i dB(a)	67
Programtid for standardprogrammet i min	98
Funksjonsprinsipp	Kondens
Tekstilmengde i kg	8,0
Hermetisk lukket system	•
Kjølemiddel	R290
Kjølemiddelmengde i kg	0,14
Drivhuspotensial kjølemiddel i kg CO2 e	3
Drivhuspotensial maskin i kg CO2 e	0,45

PDR 508 HP P [EL]

Professional varmepumpetørketrommel, Småigant med svært lavt energiforbruk og korte programtider. Kapasitet 8.0 kg.



EAN: 4002516871019 / Materialnummer: 12751790 /
Gammelt materialnummer: 52508161N

Tilkoblingsmuligheter

Betalingsystem (opsjon) •

Optisk grensesnitt for servicetilgang •

WiFi tørketrommel •

LAN-modul (opsjon) •

WiFiConn@ct •

Normer, sertifisering, merking

CE •

VDE •

VDE-EMC •

IP-klassifisering IP X4 •

WEEE •

I samsvar med maskindirektivet 2006/42/EF •