

PDR 511 SL ROP HP [EL IGS]

Värmepumpstumlare

i SlimLine-design, med restfuktighetsstyrning, 230 V.



- Trumvolym 200.00 l, tvättmängd 11.0 kg
- 60 % mindre energiförbrukning än frånluftstumlare*
- Lätt att få på plats – bara 711 mm bred
- Enkel transport – kan köras under med truck
- Kortast tänkbara programtider tack vare diagonalt luftflöde

* Värmepumpstumlare har upp till 60 % mindre energiförbrukning än elektriskt uppvärmda frånluftstumlare.

EAN: 4002516659426 / Materialnummer: 12260580 /
Gamla materialnummer: 52511002NWE

| Konstruktion och utförande | |
|---|----------------------------|
| Konstruktion | SlimLine |
| Inriktning | Professional |
| Front | Järngrå |
| Manöverpanelsfärg | Rostfritt stål |
| Kapacitet i kg | 11,0 |
| Fyllnadsförhållande | 1:18 |
| Trumvolym i liter | 200,00 |
| Torksystem | Värmepump |
| Lucköppning [Ø] i mm | 520 |
| Lucköppningsvinkel i grader | 180 |
| Luckupphängning | vänster |
| Trumma av rostfritt stål | • |
| Skontrumma i rostfritt stål | Nej |
| Användning | |
| Lämplig för hotell och restaurang | • |
| Lämplig för äldreboenden och vårdhem | • |
| Lämplig för fastighetsadministration | • |
| Lämplig för lägenhetsbyggnation och bostäder | • |
| Lämplig för tvätterier och mangelstugor | • |
| Lämplig för universitet, skolor och förskolor | • |
| Lämplig för sjukhus | • |
| Lämplig för idrottsföreningar | • |
| Lämplig för skönhetsalonger, spa och gym | • |
| Effektuppgifter | |
| Maximal förångningseffekt i l/tim. | 4,50 |
| Specifik energiförbrukning i kWh/kg | 0,22 |
| Programkörning i min. | 59 |
| Styrellektronik | |
| Typ av styrning | M Select Benchmark |
| Programmeringsmöjlighet | Def. inställning parameter |
| Programstyrning | Restfuktstyrning |
| Max senare start i timmar | 24 |
| Resttidsindikering | • |
| Visning av programförlopp | • |
| Panel med lättbegripliga symboler | • |
| Standard elanslutning | |
| Uppvärmningstyp | Värmepump med CleanStream |
| Elanslutning | 1N AC 230V 50HZ |
| Värmeeffekt el i kW | 0,00 |
| Värmeeffekt värmepump i kW | 6,40 |
| Total anslutningseffekt i kW | 3,00 |
| Säkring i A | 16 |
| Mått och vikt torktumlare | |
| Ytermått, nettohöjd i mm | 1800 |
| Ytermått, nettobredd i mm | 711 |
| Ytermått, nettodjup i mm | 1075 |
| Ytermått, bruttohöjd i mm | 1810 |
| Ytermått, bruttbredd i mm | 800 |

PDR 511 SL ROP HP [EL IGS]

Värmepumpstumlare

i SlimLine-design, med restfuktighetsstyrning, 230 V.



EAN: 4002516659426 / Materialnummer: 12260580 /

Gamla materialnummer: 52511002NWE

| | |
|--|--------------------|
| Ytermått, bruttodjup i mm | 1180 |
| Nettovikt i kg | 192,7 |
| Bruttovikt i kg | 206 |
| Maximal golvbelastning i N/m ² | 2052 |
| Emissionsvärden | |
| Ljudtrycksnivå på arbetsplatsen | 55 dB(A) re 20 µPa |
| Värmeavgivning till omgivningen i Mj/h | 2,30 |
| Urustning | |
| Intelligent trumreversering | • |
| Luddfilter med stor yta | • |
| Filtersystem i två steg | • |
| PerfectDry | • |
| Softliftrippen | • |
| Sockel med utrymme under | • |
| Tillbehör till alla produkter | • |
| Effektivitet och hållbarhet | |
| Innehåller fluorerade växthusgaser | • |
| Hermetiskt slutet system | • |
| Köldmedium | R450a |
| Köldmedelsmängd i kg | 1,35 |
| GWP (Global Warming Potential) köldmedium i kg CO ₂ | 605 |
| GWP (Global Warming Potential) maskin i kg CO ₂ | 877 |
| Anslutningsmöjligheter | |
| Betal-/bokningssystem (tillval) | • |
| Optiskt gränssnitt för service | • |
| Wifi torktumlare | • |
| Connector Box | • |
| LAN-modul (tillval) | • |
| Normer/kontr.märkning/certif. | |
| CE | • |
| VDE | • |
| VDE-EMC | • |
| Skydd mot vattenstänk IP X4 | • |
| WEEE | • |
| UKCA | • |
| Överensstämmer med maskinriktlinjen enligt 2006/42/EG | • |