

PDR 908 HP [EL]

Profesionalni sušilni stroj z odtočno črpalko, mali velikan z zelo majhno porabo energije in kratkimi programi. Teža polnjenja 8.0 kg.



- Volumen bobna 130.00 l 130.00 l, teža polnjenja 8.0 kg
- Preizkušeno za intenzivno uporabo – edinstvena kakovost Miele
- Udobno upravljanje s prikazovalnikom Fulltouch – M Touch Flex
- Natančno sušenje za vse vrste perila – Perfect Dry
- Napredna povezava v omrežje WLAN

EAN: 4002516094227 / Številka materiala: 11050700 / Številka starega materiala: 52908151D

| Izvedba in konstrukcija | |
|---|--------------------------------|
| Izvedba | Stroj za pol. od sp., za stolp |
| Linija | Performance Plus |
| Sprednja stranica | Lotos bela |
| Količina polnjenja v kg | 8,0 |
| Volumen bobna v l | 130,00 |
| Sistem sušenja | Toplotna črpalka |
| Vratna odprtina [Ø] v mm | 370 |
| Kot odpiranja vrat v stopinjah | 167 |
| Tečaj vrat | levo |
| Satasti boben iz plemenitega jekla | Da |
| Uporaba | |
| Primeren za hotele in gostinske lokale | • |
| Primeren za domove za ostarele in negovalne ustanove | • |
| Primeren za upravljavce objektov | • |
| Primeren za javne pralnice | • |
| Primeren za stanovanjske zgradbe in domove | • |
| Primeren za čistilnice | • |
| Primeren za pralnice in likalnice | • |
| Primeren za delavnice | • |
| Primeren za univerze, šole in vrtce | • |
| Primeren za bolnišnice | • |
| Primeren za kampe | • |
| Primeren za športna društva | • |
| Primeren za lepotne salone, wellness in fitnes objekte | • |
| Primeren za zdravniške in zobozdravniške ordinacije | • |
| Primerno za petrokemično industrijo | • |
| Primeren za živilskopredelovalno industrijo | • |
| Primeren za rekreacijske parke in počitniške komplekse | • |
| Primeren za državne/socialne ustanove | • |
| Zmogljivost | |
| Maksimalna zmogljivost uparjanja v l/h | 2,80 |
| Specifična poraba energije v kWh/kg | 0,20 |
| Specifična poraba energije Bombaž/suho za v omaro, preostala vlažnost 48 %, v kWh/kg | 0,20 |
| Specifična poraba energije Mešanica vlaken/suho za v omaro, preostala vlažnost 40 %, v kWh/kg | 0,17 |
| Trajanje programa v minutah | 79 |
| Trajanje programa Bombaž/suho za v omaro, preostala vlažnost 48 %, v min | 79 |
| Trajanje programa Mešanica vlaken/suho za v omaro, preostala vlažnost 40 %, v min | 67 |
| Upravljanje | |
| Vrsta krmiljenja | M Touch Flex |
| Možnost programiranja | Možnost programiranja |
| Programsko krmiljenje | Krmiljenje s preost. vlaž. |
| Maks. zamik prednastavitve zagona v h | 24 |
| Prikaz preostalega časa | • |
| Prikaz poteka programa | • |
| Možnost preproste izbire jezika | • |

PDR 908 HP [EL]

Profesionalni sušilni stroj z odtočno črpalko, mali velikan z zelo majhno porabo energije in kratkimi programi. Teža polnjenja 8.0 kg.



EAN: 4002516094227 / Številka materiala: 11050700 / Številka starega materiala: 52908151D

| Standardni električni priključek | |
|---|---------------------|
| Vrsta gretja | Toplotna črpalka |
| Električni priključek | 220-240V~ 50HZ |
| Skupna priključna moč v kW | 1,44 |
| Zaščita v A | 10 |
| Dobava z omrežnim vtičem | • |
| Mere in masa sušilnega stroja | |
| Zunanja mera, neto višina v mm | 850 |
| Zunanja mera, neto širina v mm | 596 |
| Zunanja mera, neto globina v mm | 777 |
| Zunanja mera, bruto višina v mm | 940 |
| Zunanja mera, bruto širina v mm | 660 |
| Zunanja mera, bruto globina v mm | 820 |
| Neto teža v kg | 71,0 |
| Bruto teža v kg | 77 |
| Maksimalna obremenitev tal v N | 920 |
| Vrednosti emisij | |
| Raven zvočnega tlaka emisij na delovnem mestu | <70 dB(A) re 20 µPa |
| Oddajanje toplote v prostor v MJ/h | 3,60 |
| Oprema | |
| Inteligentno spreminjanje smeri vrtenja bobna | • |
| Osní tok zraka | • |
| Filter za puhaste delce v vratih | • |
| Filtrski sistem toplotnega izmenjevalnika | • |
| PerfectDry | • |
| Rebra za mehko dviganje perila | • |
| Funkcija Nežno plus | • |
| Odvod kondenzata | • |
| Komunikacijska reža | • |
| Košara za sušilni stroj (opcija) | • |
| Osvetlitev bobna | • |
| Oprema, neodvisna od stroja | • |
| Učinkovitost in trajnostnost | |
| Vsebuje fluorirane toplogredne pline. | • |
| Hermetično zaprt sistem | • |
| Hladilno sredstvo | R134a |
| Količina hladilnega sredstva v kg | 0,61 |
| Potencial globalnega segrevanja za hladilno sredstvo v kg CO2-e | 1430 |
| Potencial globalnega segrevanja za aparat v kg CO2-e | 872,00 |
| Možnosti priklopa | |
| Kasirni sistem (opcija) | • |
| Optični vmesnik za servisni dostop | • |
| Modul LAN/WLAN (opcija) | • |
| Standardi, preizkusne oznake | |
| CE | • |
| VDE | • |
| VDE-EMC | • |
| Zaščita pred škropljenjem vode IPX4 | • |
| WEEE | • |
| Ustreza direktivi o strojih po 2006/42/ES | • |