

PDR 1108 SmartBiz HP [EL]

Suszarka z pompą ciepła

w jakości profesjonalnej do łatwego i elastycznego ustaw. bez przewodu wylotow.



- Objętość bębna 120.00 l, ładowność 8.0 kg
- O 50% mniejsze zużycie energii niż w przypadku suszarek ewakuacyjnych*
- Wys. jakości osłona ze stali szlachetnej i bęben SoftCare Miele
- Zestaw gotowy do podłączenia, wraz z wtyczką
- Oszczędność miejsca przy ustawieniu pralnicy i suszarki w słupku

* Suszarki z pompą ciepła zużywają nawet o 50% mniej energii niż nagrzewane elektrycznie suszarki wydmuchowe.



EAN: 4002516800033 / Numer materiału: 12517960 /

Stary numer materiału: 52110801PL

Konstrukcja i wersja	
Konstrukcja	Ładowane od frontu, do słupka
Linia	SmartBiz
Front	Biały lotos
Kolor panelu	Stal szlachetna
Wielkość załadunku w kg	8,0
Pojemność bębna w l	120,00
System suszenia	Pompa ciepła
Otwór drzwi [Ø] w mm	370
Kąt otwarcia drzwi w stopniach	167
Zawiasy drzwi	lewa strona
Bęben SoftCare ze stali szlachetnej	Tak
Zastosowanie	
Dla hotelarstwa i gastronomii	•
Dla rzemiosła	•
Dla uniwersytetów, szkół i przedszkoli	•
Dla klubów sportowych	•
Dla branży beauty, wellness i fitness	•
Dla gospodarstwa domowego	•
Dane dotyczące mocy	
Maksymalna wydajność odparowywania w l/godz.	2 l
Jednostkowe zużycie energii Bawełna/Do szafy, wilgotność resztkowa 48% w kWh/kg	0,14
Jednostkowe zużycie energii Tkaniny mieszane/Do szafy, wilgotność resztkowa 40% w kWh/kg	0,12
Czas trwania programu w min	134
Cykl programu Bawełna/Do szafy, wilgotność resztkowa 48% w min	134
Cykl programu Tkaniny mieszane/Do szafy, wilgotność resztkowa 40% w min	112
Przetestowany czas pracy	15000
Sterowanie	
Typ sterowania	DirectSensor 7-segmentowy
Sterowanie programem	Sterowanie wilgotnościowe
Maksymalny czas opóźnienia startu w h	24
Wskazanie czasu pozostałego	•
Panel z napisami	•
Standardowe przyłącze elektryczne	
Rodzaj grzania	Pompa ciepła
Przyłącze elektryczne	220-240V~ 50HZ
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	1,10
Zabezpieczenie w A	10
Fabryczna wtyczka sieciowa	•
Wymiary i waga suszarki	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	850
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	596
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	636

PDR 1108 SmartBiz HP [EL]

Suszarka z pompą ciepła

w jakości profesjonalnej do łatwego i elastycznego ustaw. bez przewodu wylotów.



EAN: 4002516800033 / Numer materiału: 12517960 /

Stary numer materiału: 52110801PL

Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	940
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	660
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	690
Waga netto w kg	53,5
Waga brutto w kg	58
Maksymalne obciążenie podłoża w N	920
Wartości emisyjne	
Poziom ciśnienia akustycznego w miejscu pracy	<70 dB(A) re 20 µPa
Rozpraszanie ciepła do pomieszczenia w MJ/h	1,79
Wyposażenie	
Osiowe prowadzenie powietrza	•
Filtr klaczków w drzwiach	•
System filtrów wymiennika ciepła SmartBiz	•
PerfectDry	•
Wash2Dry	•
Żebra Softlift	•
Funkcja Tryb łagodny Plus	•
Odprowadzanie wody kondensacyjnej	•
FragranceDos	•
Oświetlenie bębna	•
Akcesoria niezależne od urządzenia	•
Efektywność i ekologia	
Klasa efektywności energetycznej	A+++
Klasa efektywności energetycznej (A–G)	C
Klasa wydajności skraplania	A
Klasa skuteczności kondensacji (A–D)	A
Skuteczność kondensacji w %	94
Roczne zużycie energii w kWh	161
Ważone zużycie energii na 100 cykli w programie „ECO Normal“ w kWh	89
Hałas w programie standardowym Bawełna Do szafy przy pełnym ładunku w dB(a)	67
Akustyczna emisja hałasu w powietrzu w standardowym programie „ECO Normal“ w dB(A) re 1 pW	64
Klasa emisji hałasu akustycznego (A–D)	B
Czas trwania w programie standardowym w min	165
Czas działania programu w programie „ECO Normalny“ w min	165
Zasada działania	Kondensacja
Wielkość załadunku w kg	8,0
Kwota recyklingu w %	95
System hermetycznie zamknięty	•
Czynnik chłodniczy	R290
Ilość czynnika chłodniczego w kg	0,14
Potencjał cieplarniany czynnika chłodniczego w kg CO2 e	3
Potencjał cieplarniany urządzenia w kg CO2 e	0,42
Możliwości podłączenia	
Złącze optyczne dla dostępu serwisowego	•
WiFiConn@ct	•

PDR 1108 SmartBiz HP [EL]

Suszarka z pompą ciepła

w jakości profesjonalnej do łatwego i elastycznego ustaw. bez przewodu wylotow.



EAN: 4002516800033 / Numer materiału: 12517960 /

Stary numer materiału: 52110801PL

Normy, znaki certyfikacyjne

CE

•

VDE

•

VDE-EMC

•

Ochrona przeciwbryzgowa IP X4

•

WEEE

•

Zgodność z dyrektywą maszynową wg 2006/42/WE

•