

PROFILO

Product fiche concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 392/2012"

| |
|---|
| Tedarikçinin ismi veya ticari markası: Profilo |
| Model tanımlayıcısı: KM8611HTR |
| Kapasite: 8,0 kg |
| Kurutucu tipi: Yoğunlaştırmalı |
| Enerji verimlilik sınıfı: A++ |
| Enerji tüketimi 236,0 kWh/yıl, tam ve kısmi yükte yapılan 160 standart pamuklu programda kurutma, ve düşük güç modunun kullanımı baz alınmıştır. Kurutma başına gerçek enerji tüketimi hangi programın kullanıldığına bağlı olarak değişir. |
| en: automatic çamaşır kurutma makinesi |
| Tam yükte standart pamuklu programın enerji tüketimi: 1,87 kWh |
| Yarım yükte standart pamuklu programın enerji tüketimi: 1,14 kWh |
| Kapalı moddaki ve bekleme modundaki güç tüketimi: 0,10 W / 0,75 W |
| Bekleme modu uzunluğu: - |
| The programme null used at full and partial load is the standard drying programme to which the information in the label and the fiche relates, this programme is suitable for drying normal wet cotton laundry and is the most efficient prog |
| Tam ve kısmi yükte standart pamuklu programın ölçüm programı süresi: 162 dakika |
| Tam yükte standart pamuklu programın süresi: 205 dakika |
| Kısmi yükte standart pamuklu programın süresi: 130 dakika |
| Yoğuşma verimlilik sınıfı B G'den (en az verimli) A'ya (en verimli) |
| Weighted condensation efficiency for the standard cotton programme at full and partial load: 81 % |
| Average condensation efficiency of the standard cotton programme at full load: 81 % |
| Average condensation efficiency of the standard cotton programme at partial load: 81 % |
| Ses gücü seviyesi: 65 dB(A) re 1pW |
| Solo |

Dec 4, 2024

Adress Profilo

www.profilo.com.tr