

PRODUCTKAART VAN DROOGTROMMELS

MERK	WHIRLPOOL
PRODUCTNAAM	W6 D83WB EE
Vulgewicht katoen	8,0 Kg
Type droging	Condensatie
Energie-efficiëntieklasse	A++
Energieverbruik “235,0” kWh per jaar, gebaseerd op 160 droogcycli met het standaard katoenprogramma bij volledige en gedeeltelijke lading, en het verbruik in de energiebesparende standen. Het werkelijke verbruik hangt af van de wijze waarop het apparaat wordt gebruikt.	
Droogproces	Automatische droogtrommel
Energieverbruik elektrische droger, maximale belading - nieuw (2010/30/EC)	1,93 Kwh
Energieverbruik elektrische droger, gedeeltelijke belading - nieuw (2010/30/EC)	1,08 Kwh
Stroomverbruik in uit stand	0,50 W
Stroomverbruik in aan stand	2,00 W
Duur van de standby tijd (2010/30/EC)	15 min
Het “standaard katoenprogramma”, gebruikt bij volledige en gedeeltelijke lading, het standaard droogprogramma is waarop de op het etiket en de productkaart vermelde informatie betrekking heeft, dit programma geschikt is voor het drogen van normaal vochtig katoenen wasgoed en dit voor katoen het efficiëntste programma is in termen van energieverbruik.	
Gewogen programmaduur	184 min
Programmaduur katoen, maximale belading	230 min
Programmaduur katoen, gedeeltelijke belading	150 min
Condensatie-efficiëntieklasse ‘B’ op een schaal van G (minst efficiënt) tot A (meest efficiënt)	
Gemiddelde condensatie-efficiëntie, maximale belading	81 %
Gemiddelde condensatie-efficiëntie, gedeeltelijke belading	81 %
Gewogen condensatie-efficiëntie	81 %
Geluidsniveau	62 dB(A) re 1 pW
Uitvoering	Vrijstaand