

DATABLADET FOR HUSHOLDNINGSTØRRETUMBLERE

MÆRKE	WHIRLPOOL
KOMMERCIEL PRODUKTANGIVELSE	WSD 106M WB EE
Kapacitet bomuld (kg)	11,0 Kg
Tørretumblertype	Kondenserende
Energieffektivitetsklasse	A++
Energiforbrug "274.6" kWh/år, baseret på 160 tørrecykluser for normalprogrammet til bomuld ved hel og halv fyldning, og forbruget i laveffekttilstandene. Det faktiske energiforbrug pr. cyklus afhænger af, hvorledes maskinen benyttes.	
Tørreprocess	Automatisk tørretumbler
Energiforbrug fuld fyldning - NY (20120/30/EC)	2,42 Kwh
Energiforbrug delvis fyldning - NY (20120/30/EC)	1,15 Kwh
Energiforbrug slukket	0,50 W
Energiforbrug slukket	1,00 W
Varighed af standby - NY (2010/30/EC)	30 min
'Normalprogrammet til bomuld' ved hel og halv fyldning er det normale tørreprogram, som energimærket og databladet henviser til, dette program er egnet til tørring af normalvådt bomuldstøj, og det er det mest effektive program med hensyn til energiforbrug for bomuld.	
Estimeret tørretid	191 min
tidsforbrug standard bomuldsprogram, fuld fyldning	260 min
tidsforbrug standard bomuldsprogram, delvis fyldning	140 min
Tørreevneklasse 'B' på skalaen A (mest effektiv) til G (mindst effektiv)	
Gns. kondenseringseffektivitet, fyld fyldning	88 %
Gns. kondenseringseffektivitet, delvis fyldning	88 %
Forventet kondenseringseffektivitet	88 %
Støjniveau	64 dB(A) re 1 pW

Konstruktionstype

Fritstående