

SZÁRÍTÓGÉP TERMÉKADATLAP

MÁRKANÉV	WHIRLPOOL
TERMÉKMEGNEVEZÉS	DDLX 80110
Szárítókapacitás pamutra (kg)	8,0 Kg
A szárító fajtája	Kondenzátor
Energiahatékonysági osztály	B
Energiafogyasztás: "560,2" kWh/év. Az érték 160 teljes és részleges töltetű normál pamutprogrammal végzett szárítási cikluson és a kis villamosenergia-fogyasztású üzemmódokon alapul. A tényleges ciklusonkénti energiafogyasztás függ a készülék üzemeltetési módjától.	
Szárítási mód	Automatikus szárítás
Energiafogyasztás, elektromos szárító, teljes töltet - ÚJ (2010/30/EC)	4,76 kWh
Energiafogyasztás, elektromos szárító, résztöltet - ÚJ (2010/30/EC)	2,55 kWh
Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban	0,07 W
Energiafogyasztás bekapcsolt állapotban	0,81 W
A bekapcsolt állapot időtartama - ÚJ (2010/30/EC)	15 perc
A teljes és a részleges töltet melletti "normál pamutprogram" az a normál nedves pamut ruhaneműk szárítására alkalmas standard szárítóprogram, amelyre a címkén és a termékismertető adatlapon megadott adatok vonatkoznak, és a pamut ruhaneműk esetében az energiafogyasztás szempontjából a leghatékonyabb.	
Súlyozott programidő	103 perc
Programidő, szabvány pamutprogram, teljes töltetre	135 perc
Programidő, szabvány pamutprogram, résztöltetre	80 perc
Kondenzációhatékonysági osztály a G-től (legkevésbé hatékony) A-ig (leghatékonyabb) terjedő skálán: 'B'	
Átlagos kondenzációs hatásfok, teljes töltetre	84 %
Átlagos kondenzációs hatásfok, résztöltetre	86 %
Súlyozott kondenzációs hatásfok	85 %
Zajszint	70 dB(A) re 1 pW
Készülékkivitel	Szabodonálló