

FICHA DE PRODUTO DOS SECADORES DE ROUPA

MARCA	INDESIT
NOME DO PRODUTO / CÓDIGO COMERCIAL	NIS 41 V (EU)
Capacidade algodão (kg)	4 Kg
Tipo de secador de roupa	Ventilação de ar
Classe de eficiência de condensação	C
Consumo de energia de “329.6” kWh por ano, com base em 160 ciclos de secagem do programa normal de algodão em plena carga e em carga parcial, e no consumo dos modos de baixo consumo de energia. O valor real do consumo de energia por ciclo depende do modo de utilização do aparelho.	
Processo de secagem	Não automático secadora
Consumo de energia secador elétrico, plena carga - Novo (2010/30/EC)	2.95 Kwh
Consumo de energia secador elétrico, carga parcial - Novo (2010/30/EC)	1.4 Kwh
Consumo potência in stand-by modo	0 kWh
Consumo potência in stand-by modo	0 kWh/annum
Duração de modo stand-by - Novo (2010/30/EC)	0 kWh
O “programa normal de algodão” utilizado em plena carga e em carga parcial é o programa normal de secagem a que se referem as informações constantes do rótulo e da ficha, esse programa é adequado para a secagem de roupa de algodão com um teor de humidade normal e é o programa mais eficiente para o algodão em termos de consumo de energia.	
Programa de tempo ponderado	72 min
Tempo de programa padrão de algodão em plena carga	101 min
Tempo de programa padrão de algodão em carga parcial	51 min
A classe de eficiência de condensação “N/D” numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)	
Agente de condensação eficiência plena carga	0 %
Agente de condensação eficiência carga parcial	0 %
Condensação eficiência ponderada	0 %
Nível de ruído	66 dB(A) re 1 pW
Tipo de construção	Livre instalação