

Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka

Hoover

Identifikačný kód modelu	NDPEH9A3TCBEXS-S
Jmenovitá kapacita (kg) 1	9
Typ bubnové sušičky (ventilační, kondenzační, plynová)	Heat Pump Inverter
Třída energetické účinnosti - (2010/30/EU) 2	A+++
Celková roční spotřeba energie (kWh/rok) (AE_C) 3	194
Automatická bubnová sušička	Yes
Spotřeba energie elektrický fén, plný úvazok - NEW (2010/30	1,59
Spotřeba energie elektrická sušička, čiastočné zaťaženie - NEW (2010	0,87
Průměrný příkon ve vypnutém stavu (P_o) (W)	0,45
Průměrný příkon v pohotovostním režimu (P_o) (W)	0,85
Čas trvania režimu ponechania v zapnutom stave (min)	5
Vážená doba trvání standardního programu pro bavlnu (min.)	184
Trvání standardního programu pro bavlnu při plné náplni (min.)	235
Trvání standardního programu pro bavlnu při částečné náplni (min.)	145
Water recovery class	A
Třída účinnosti kondenzace 4	91
Průměrná účinnost kondenzace u standardního programu pro bavlnu při částečné náplni (%)	91
Vážená účinnost kondenzace u standardního programu pro bavlnu (%)	91
Hladina akustického výkonu (dB(A) re 1 pW) 5	69
Vestavný / volně stojící spotřebič	Free-standing

1) based on 160 drying cycles of the standard cotton programme at full and partial load, and the consumption of the low-power modes. Actual energy consumption per cycle will depend on how the appliance is used

\n

2) The 'standard cotton programme' 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

## Informačný list výrobku podľa Delegované nariadenie (EÚ) 392/2012

normal wet

cotton laundry and it is the most efficient programme in terms of energy consumption for cotton.