

Značka	Hoover
Jmenovitá kapacita (kg) 1	7
Typ bubnové sušičky (ventilační, kondenzační, plynová)	-
Třída energetické účinnosti - (2010/30/EU) 2	A++
Celková roční spotřeba energie (kWh/rok) (AE_C) 3	212
Automatická bubnová sušička	Ano
Spotřeba energie plná náplň - směrnice (2010/30/EU)	1,8
Spotřeba energie částečná náplň - směrnice (2010/30/EU)	0,9
Spotřeba energie programu (E_t.60) 60°C při plném naplnění (kWh)	
Spotřeba energie programu (E_t.60.1/2) 60°C při částečném naplnění (kWh)	
Průměrný příkon ve vypnutém stavu (P_o) (W)	0,4
Průměrný příkon v pohotovostním režimu (P_o) (W)	0,75
Vážená doba trvání standardního programu pro bavlnu (min.)	170
Trvání standardního programu pro bavlnu při plné náplni (min.)	230
Trvání standardního programu pro bavlnu při částečné náplni (min.)	125
Water recovery class	B
Vážená účinnost kondenzace u standardního programu pro bavlnu (%)	84
Třída účinnosti kondenzace 4	84
Průměrná účinnost kondenzace u standardního programu pro bavlnu při částečné náplni (%)	84
Hladina akustického výkonu (dB(A) re 1 pW) 5	67
Vestavný / volně stojící spotřebič	Volně stojící

1) U standardního programu pro bavlnu s celou náplní v kg bavlněného prádla 2) Stupnice od A+++ (nejúspornější) do D (nejnižší účinnost). 3) Spotřeba energie „X“ kWh na základě 160 standardních sušících cyklů ve standardním programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie na cyklus bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. 4) V případě, že se jedná o kondenzační sušičku pro domácnost. Stupnice od A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost). 5) Pro standardní program pro bavlnu s celou náplní.

# Informačný list výrobku

Delegované nariadenie (EÚ) 392/2012

Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	<b>HOOVER</b>
Identifikačný kód modelu	<b>NDP4 H7A2TCBEX-S</b>
Menovitá kapacita	<b>7 kg</b>
Typ	<b>Kondenzačná</b>
Trieda energetickej účinnosti	<b>A++</b>
Vážená ročná spotreba energie	<b>212 kWh/rok</b>
Automatická bubnová sušička	
Spotreba energie (E dry)	<b>1.8 kWh</b>
Spotreba energie (E dry 1/2)	<b>0.9 kWh</b>
Spotreba energie (Eg dry)	<b>kWh</b>
Spotreba energie (Eg dry 1/2)	<b>kWh</b>
Spotreba energie (Eg dry,a)	<b>kWh</b>
Spotreba energie (Eg dry 1/2,a)	<b>kWh</b>
Spotreba energie v režime vypnutia	<b>0.4 W</b>
Spotreba energie v režime ponechania v zapnutom stave	<b>0.75 W</b>
Čas trvania režimu ponechania v zapnutom stave	<b>5 minút</b>
<p>„Štandardný program pre bavlnu“ používaný pri plnom alebo čiastočnom naplnení je štandardný program sušenia, na ktorý sa vzťahuje informácia na štítku a v informačnom liste výrobku. Tento program je vhodný na sušenie normálnej vlhkej bavlnenej bielizne a je to najúčinnjší program pre bavlnu z hľadiska spotreby energie.</p>	
Vážený čas trvania štandardného programu pre bavlnu pri plnom a čiastočnom naplnení	<b>170 minút</b>
Dĺžka štandardného programu pre bavlnu pri plnom naplnení (T dry)	<b>230 minút</b>
Dĺžka štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom naplnení (T dry 1/2)	<b>125 minút</b>
Trieda účinnosti kondenzácie	<b>B</b>
Priemerná účinnosť kondenzácie (C dry)	<b>84 %</b>
Priemerná účinnosť kondenzácie (C dry 1/2)	<b>84 %</b>
Vážená účinnosť kondenzácie	<b>84 %</b>
Hladina akustického výkonu (vážená priemerná hodnota)	<b>67 dB</b>