



KD-GHB8S7GW2-DE

EAN: 4974019110158

- A++ - Energieeffizienzklasse
- Trocknerkapazität 8 kg - geeignet für eine große Familie
- 15 Programme - individuelle Trocknung ihrer Wäsche
- Shirts 30' - eignet sich zum Trocknen von 2-3 Hemden in 30 Minuten
- LED-Display mit Startzeitvorwahl
- BubbleDrum-Edelstahltrommel
- LED-Trommelinnenbeleuchtung
- Glastür mit Isolationsschutz

Highlights



BubbleDrum-Trommel

Die BubbleDrum-Trommel ist so konstruiert, dass sie so sanft wie möglich mit Ihrer Wäsche umgeht, aber dennoch perfekt trocknet



WaveCabinet

Die spezielle Bauform des Gehäuses erhöht die Stabilität des Wäschetrockners und verringert somit die Geräusentwicklung

Technische Daten

Trockner	
Trocknerart (Kondensationstrockner / Wärmepumpentrockner)	Nein/Ja
Steuerung	
Zentraler Einhand-Programmwahlknopf	Ja
Startzeitvorwahl	Ja
Schnell-Programme	
Express 29'	Nein
Express 45'	Ja
Shirts 12'	Nein
Shirts 30'	Ja
Spezial-Programme	
Feinwäsche	Ja
Babykleidung	Ja
Sport	Ja
Tägliche-Programme	
Jeans	Nein
Mix	Ja
Wolle	Ja
Auffrischen	Ja
Ausstattung	
Kondenswasserbehälter	Ja
Große Türöffnung	Ja
Durchmesser Türöffnung	47 cm
Edelstahltrommel / verzinkte Trommel	Ja/Nein
Trommelinnenbeleuchtung	Ja
Arbeitsplatte (abnehmbar)	Ja
Ablaufschlauch	Ja
Sicherheitssysteme	
Anzeige "Flusensiebreinigung"	Ja
Anzeige "voller Kondenswasserbehälter"	Ja
Anzeige "Kondensatorreinigung"	Ja
Kindersicherung	Ja
Technische Daten	
Fassungsvermögen	8 kg
Trommelvolumen in L	112
Stromverbrauch pro Jahr	235 kWh
Energieeffizienzklasse	A++
Kondensationseffizienzklasse	B
Gewichtete Kondensationseffizienz in %	81

Anschlusswerte	
Spannung/Frequenz	220-240V / 50 Hz
Anschlusswert in W	1000
Absicherung in A	10
Abmessungen & Gewichte	
Produktabmessungen (HxBxT)	845x596x609 (mm)
Produktabmessung inkl. Verpackung (HxBxT)	881x641x638 (mm)
Produktgewicht	48,8 kg
Produktgewicht inkl. Verpackung	50,5 kg

PRODUCT FICHE

Complying Commission Delegated Regulation (EU) No 392/2012

Supplier name or trademark	SHARP
Model name	KD-GHB8S7GW2-DE
Rated capacity (kg)	8
Type of Tumble Dryer	Heat Pump
Energy efficiency class ⁽¹⁾	A++
Annual Energy Consumption (kWh) ⁽²⁾	235
Automatic of Non-automatic	Automatic
Energy Consumption of the standart cotton programme at full load (kWh)	1,88
Energy Consumption of the standart cotton programme at partial load (kWh)	1,1
Power consumption of the off-mode for the standart cotton programme at full load P_O (W)	0,5
Power consumption of the left-on mode for the standart cotton programme at full load P_L (W)	1
The duration of the left mode on (min)	n/a
Standart cotton programme ⁽³⁾	-
Programme time of the standart cotton programme at full load , T_{dry} (dak.)	174
Programme time of the standart cotton programme at partial load , $T_{dry1/2}$ (dak.)	103
Weighted programme time of the standart cotton programme at full and partial load (T_t)	133
Condensation efficiency class ⁽⁴⁾	B
Average condensation efficiency of the standart cotton programme at full load C_{dry}	81%
Average condensation efficiency of the standart cotton programme at partial load $C_{dry1/2}$	81%
Weighted condensation efficiency of the standart cotton programme at full load and partial load C_t	81%
Sound power level for the standart cotton programme at full load ⁽⁵⁾	65
Built-in	No