

**Series 6, heat pump dryer, 8 kg  
WQG233D40****Zusätzlich erhältliches Zubehör**

WMZ20600 : Wollkorb  
WTZ1110 : Anschlussgarnitur Kondensat  
WTZ27400 : Verbindungssatz mit Auszug  
WTZ27410 : Verbindungssatz  
WTZPW20D : Podest mit Auszug, Trockner, cubic

**Technische Daten**

Bauform : Standgerät  
Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
Türanschlag : Rechts  
Gehäusefarbe/-material : Weiß  
Länge Netzkabel : 145.0 cm  
Höhe für Unterbau : 0 mm  
Abmessungen des Gerätes : 842 x 598 x 613 mm  
Nettogewicht : 53.7 kg  
Trommelvolumen : 112 l  
Fluorierte Treibhausgase : Nein  
Kältemittelart : R290  
Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent : 0.000 t  
Anschlusswert : 600 W  
Absicherung : 10 A  
Spannung : 220-240 V  
Frequenz : 50 Hz  
Trockner-Typ : Wäschetrockner mit Automatik  
Füllmenge Baumwolle - neu (2010/30/EC) : 8.0 kg  
Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A+++  
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) : 1.40 kWh  
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung : 165 min  
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) : 0.84 kWh  
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung : 108 min  
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) : 176.0 kWh/annum  
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (2010/30/EC) : 0.15 W  
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (2010/30/EC) : 0.50 W  
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung : 132 min  
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 91 %  
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 91 %  
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 91 %

