

PRODUKTINFORMATION WASCHMASCHINE

| | |
|----------------------------------|----------------|
| MARKE | BAUKNECHT |
| MODELLBEZEICHNUNG | WM Elite 722 C |
| FASSUNGSVERMÖGEN IN KG BAUMWOLLE | 7 |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE | A+++ |

Jahresenergieverbrauch 140 kWh, basiert auf 220 Standard-Waschvorgängen für Baumwolle 60°C und 40°C bei Voll- und Teilbeladung, sowie auf Verbrauch in Betriebszuständen "ausgeschaltet" und "nicht ausgeschaltet". Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von den Nutzung des Gerätes ab.

| | |
|--|-----------|
| ENERGIEVERBRAUCH IM STANDARDPROGRAMM BAUMWOLLE 60°C BEI VOLLBELADUNG | 0.76 kWh |
| ENERGIEVERBRAUCH IM STANDARDPROGRAMM BAUMWOLLE 60°C BEI TEILBELADUNG | 0.504 kWh |
| ENERGIEVERBRAUCH IM STANDARDPROGRAMM BAUMWOLLE 40°C BEI TEILBELADUNG | 0.5 kWh |
| ENERGIEVERBRAUCH IM BETRIEBZUSTAND "NICHT AUSGESCHALTET" | 8 W |
| ENERGIEVERBRAUCH IM BETRIEBZUSTAND "AUSGESCHALTET" | 0.5 W |

Jahreswasserverbrauch 10840 Liter, basiert auf 220 Standard-Waschvorgängen Baumwolle 60°C und 40°C bei Voll- und Teilbeladung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von den Nutzung des Gerätes ab.

Schleuderwirkungsklasse Bau einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)

| | |
|---|----------|
| MAXIMALE SCHLEUDERDREHZAHL | 1351 RPM |
| Restfeuchte % für trockene Ladung nach max. Schleudern - neu (2010/30/EC) | 53% |

Programme "60° Baumwolle" und "40° Baumwolle" sind die Standardwaschvorgänge auf die sich die Information aus dem Datenblatt bezieht. Die Programme sind für Waschen von gewöhnlich verschmutzter Wäsche geeignet und sind die effizienteste Programme bezogen auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch.

| | |
|--|------------|
| DURCHSCHNITTLICHE WASCHDAUER VON 40° Baumwolle BEI TEILBELADUNG. | 185 min |
| DURCHSCHNITTLICHE WASCHDAUER VON 60° Baumwolle BEI VOLLBELADUNG. | 240 min |
| DURCHSCHNITTLICHE WASCHDAUER VON 60° Baumwolle BEI TEILBELADUNG. | 190 min |
| DAUER DES BETRIEBZUSTANDS "NICHT AUSGESCHALTET". | 30 min |
| NOISE LEVEL DURING WASHING DB(A) RE 1 PW | 51 |
| GERÄUSCHEMISSION WÄHREND DER SCHLEUDERPHASE IN DB(A) RE 1 PW | 78 |
| GERÄTETYP | Standgerät |