



# BOSCH



Bosch  
WAB282H2  
Waschvollautomat

Vorgänger:

Vertrieblicher Nachfolger:

EAN-Nr.:  
4242002877143

Vertriebsprogramm:  
DGH

**Serie | 2**  
**WAB282H2**  
**Waschmaschine**

### Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität: 6 kg
- Energieeffizienzklasse: A+++
- Energieverbrauch von 153 kWh/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60°C- und 40°C- Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.
- Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 60°C 0.74 kWh bei vollständiger Befüllung und 0.73 kWh bei Teilbefüllung sowie 0.5 kWh im Standardprogramm Baumwolle 40°C bei Teilbefüllung
- gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand / unausgeschaltetem Zustand: 0.15 W / 1.27 W
- Wasserverbrauch von 10560 Liter/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60°C- und 40°C-Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.
- Schleudereffizienzklasse: B
- max. Schleuderdrehzahl: 1400 U/min  
Restfeuchte: 53 %
- Die Standard-Waschprogramme, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen, sind Baumwolle 60° + Taste EcoPerfect und Baumwolle 40° + Taste EcoPerfect. Diese Programme eignen sich zur Reinigung normal verschmutzter Baumwollwäsche und sind in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten. Die tatsächliche Temperatur kann bei dieser Kombination von der angegebenen Programmtemperatur abweichen, Waschzeiten werden zugunsten eines niedrigeren Energieverbrauchs verlängert. Dabei ist immer eine Waschwirkung A sichergestellt.
- Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 60 °C 270 min bei vollständiger Befüllung und 270 min bei Teilbefüllung sowie im Standardprogramm Baumwolle 40 °C 270 min bei Teilbefüllung
- Geräuschwert Waschen im Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung in dB (A) re 1 pW: 59
- Geräuschwert Schleudern im Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung in dB (A) re 1 pW: 77

### Programme

- Spezialprogramme: Pflegeleicht Plus., Spülen, Mix, Hemden/Blusen, Sportswear, Pumpen / Schleudern, AllergiePlus, ExtraKurz 15'/30', Woll-Handwäsche, Fein/Seide

### Optionen

- VarioPerfect: zeit- oder energieoptimierte Programme mit perfektem Waschergebnis
- Tasten: Start / Pause, Drehzahlwahl, Bügelleicht, EcoPerfect, SpeedPerfect, Fertig in, Temperatur

### Komfort und Sicherheit

- AquaStop-Schlauch
- Display für Programmablauf, Temperatur, Drehzahl, Restzeit und 24 h Fernsperre

### Zubehör

### Sonderzubehör

- WMZ20490 Podest mit Auszug
- WMZ2200 Bodenbefestigung
- WMZ2380 Zulauf-Verlängerung

### Verfügbare Farbvarianten

### Technische Daten

#### Ausstattungsmerkmale

Bauform : Freistehend  
 Höhe der Arbeitsplatte (mm) : 848  
 Abmessungen des Gerätes : 848 x 598 x 550  
 Nettogewicht (kg) : 85,0  
 Anschlusswert (W) : 2300  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Länge Anschlusskabel (cm) : 160  
 Waschwirkungsstufe : A  
 Türanschlag : Links  
 Rollen : Nein  
 EAN-Nummer : 4242002877143

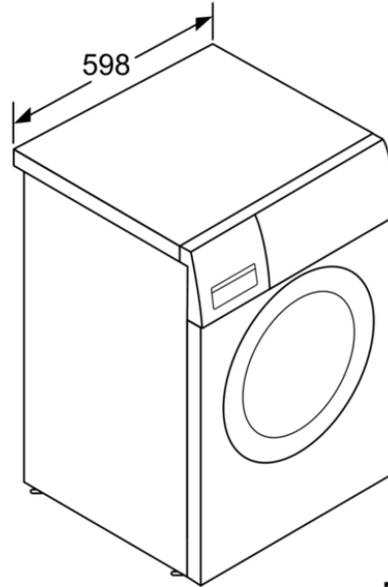
#### Verbrauchs- und Anschlusswerte

Beladungsmenge in kg : 6,0  
 Energie-Effizienz-Klasse : A+++  
 Jährlicher Energieverbrauch (kWh/annum) : 153  
 Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) : 0,15  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) : 1,27  
 Jährlicher Wasserverbrauch (l/annum) : 10560  
 Schleudereffizienzklasse : B  
 Max. Schleuderdrehzahl : 1395  
 Durchschn. Waschzeit Baumwolle 40°C (Teilbeladung) min : 270  
 Durchschn. Waschzeit Baumwolle 60°C (volle Beladung) min : 270  
 Durchschn. Waschzeit Baumwolle 60°C (Teilbeladung) min : 270  
 Schalleistung Waschen dB(A) re 1 pW : 59  
 Schalleistung Schleudern dB(A) re 1 pW : 77  
 Einbausituation : Freistehend

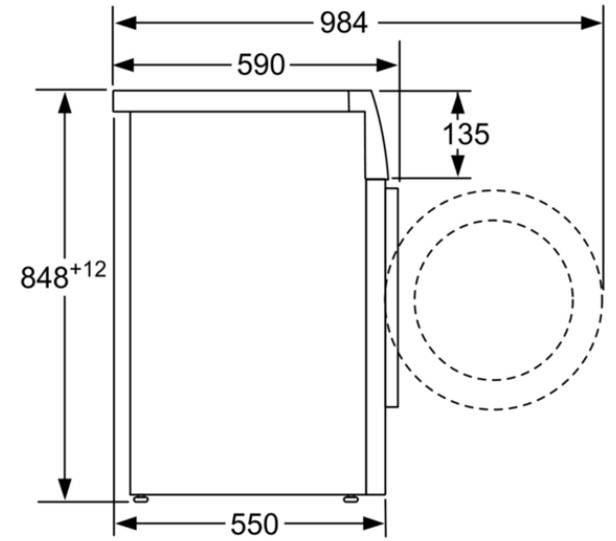


**BOSCH**

Serie | 2  
WAB282H2  
Waschmaschine



Maße in mm



Maße in mm