

# WAT 6312

12NC: 859991579560

EAN-Nummer 4011577733938

**Bauknecht**



## **Bauknecht Toplader-Waschmaschine: 6 kg - WAT 6312**

Die Vorteile dieser Toplader-Waschmaschine von Bauknecht im Überblick: Geräumiges Fassungsvermögen bis zu 6 kg. Farbe Weiss. Als Kompaktgerät die ideale Lösung für begrenzten Platz. Schnelle, ressourcenschonende Schleuderdrehzahl mit 1.200 Umdrehungen pro Minute. Sehr geringer Energieverbrauch dank Energieeffizienzklasse A+++. Unkompliziertes, einfach ablesbares Textdisplay. Ein effektives Wasserschutzsystem.

# WAT 6312

12NC: 859991579560

EAN-Nummer 4011577733938

## AUSSTATTUNG

Produktgruppe	Waschmaschine
Bauform	Standgerät
Art der Installation	Standgerät
Arbeitsplatte abnehmbar	Nein
Geräteart	Toplader
Farbe Gerät	Weiß
Anschlusswert	2100
Absicherung	10
Spannung	220-230
Frequenz	50
Länge Anschlusskabel	150
Steckerart	Schuko
Gerätehöhe	900
Gerätebreite	400
Gerätetiefe	600
Nettogewicht	57

## TECHNISCHE DETAILS

Automatikprogramm	Ja
Schleuderdrehzahl Optionen	Variabel
Funktion ohne Schleudern	Ja
Mengen Erkennung	-
Textilart Erkennung	-
Schmutzerkennung	-
Schaumerkennung	Ja
Unwuchtkontrolle	Ja
Art des Wasserschutzsystems	1 Eltek
Kaltwäsche	Nein
Programmablaufanzeige	-
Restzeitanzeige	Ja
Startzeitvorwahlmöglichkeiten	Stufenlos
Startzeitvorwahl max.	0
Werkstoff Innenbehälter	Plastik
Trommelvolumen	42
Kalt-/Warmwasseranschluss?	Nein
Bruttogewicht	58
Höhe verpacktes Gerät	940
Breite verpacktes Gerät	450
Tiefe verpacktes Produkt	700

ENERGIA - ЕНЕРГИЯ - ΕΝΕΡΓΕΙΑ  
ENERGIJA - ENERGY - ENERGIE  
ENERGI

**BAUKNECHT** WAT 6312

**A+++**

**153** kWh/annum

8500 L/annum

6 kg

59 dB

76 dB

2010/1061

## GERÄTEEIGENSCHAFTEN

Energieeffizienzklasse - neu (2010/30/EU)	A+++
Jährliche Energieverbrauch - neu (2010/30/EC)	153
Waschwirkungsklasse	A
Maximale Schleuderdrehzahl - neu (2010/30/EC)	1200
Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC)	6
Jährliche Wasserverbrauch - neu (2010/30/EC)	8500
Durchschn. Energieverbrauch Baumwolle 60°C (volle Beladung) kWh - neu (2010/30/EC)	0.78
Leistungsaufnahme im nichtausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EU)	0.11
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus - neu (2010/30/EU)	0.11
Restfeuchte % für trockene Ladung nach max. Schleudern - neu (2010/30/EC)	53
Durchschn. Waschzeit Baumwolle 60°C (volle Beladung) - neu (2010/30/EC)	210