

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) 2019/2014 der Kommission

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: GORENJE

Anschrift des Lieferanten (b): Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Modellkennung: WNHA14APS/DE

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | Wert | Parameter | Wert | |
|---|---------------------------|--|------------------------------|-------------|
| Nennkapazität (a) (kg) | 10,0 | Abmessungen in cm | Höhe | 85 |
| | | | Breite | 60 |
| | | | Tiefe | 61 |
| EEL _w | 51,8 | Energieeffizienzklasse | A | |
| Wascheffizienzindex (a) | 1,031 | Spülwirkung (a) (g/kg) | 4,10 | |
| Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 0,512 | Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | 46 | |
| Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C) | Nennkapazität | 40 | Gewichtete Restfeuchte (%) | 52,0 |
| | halbe Nennkapazität | 30 | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 26 | | |
| Schleuderdrehzahl (U/min) | Nennkapazität | 1400 | Schleudereffizienzklasse (a) | B |
| | halbe Nennkapazität | 1400 | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 1400 | | |
| Programmdauer (a) (h:min) | Nennkapazität | 3:58 | Art | freistehend |
| | halbe Nennkapazität | 2:58 | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 2:58 | | |
| Luftschallemissionen im Schleudergang (dB(A) re 1 pW) | 72 | Luftschallemissionsklasse (a) im Schleudergang | A | |
| Aus-Zustand (W) | 0,49 | Bereitschaftszustand (W) | - | |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend) | 3,70 | vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend) | - | |

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie (b): 24 Monate

Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt

Nein

Weitere Angaben:

<https://www.gorenjgroup.com>

PRODUKTDATENBLATT



Waschmaschine 20012842 WNHAI14APS/DE

USP :

| | |
|---------------------------|--|
| Inverter PowerDrive Motor | Ja |
| Programme | Baumwolle, Wolle, Quick 17', Sport, Mix |
| Zusatzprogramme | AllergyCare, QuickWash 15 min., Mix extra, Daunen, Eco 40-60 °C, DarkWash |
| Trommel | Reversierende Edelstahltrommel |
| Trommeltyp | SnowFlake Trommel |
| Selbstreinigungsprogramm | Die Lösung für saubere und frische Wäsche. Wenn die Wäsche nur bei niedrigen Temperaturen gewaschen wird, können sich im Bottich der Waschmaschine möglicherweise Bakterien ansammeln. Dadurch kann es passieren, dass die Kleidung nach der Wäsche einen unangenehmen Geruch verströmt, solange sie feucht ist. Dank dem SterilTub Reinigungsprogramm bleibt der Waschmaschineninnenaum und der Waschbottich tadellos sauber. |
| Sicherheitsmechanismus | Totaler AquaStop |
| Temperaturwahl | Ja |
| Dampffunktion | Ja |
| Türöffnungswinkel | 135 ° |



Grundinformation :

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Warenzeichen | GORENJE |
| Produktfamilie | Waschmaschine |
| Internationale Bestellbezeichnung | WNHAI14APS/DE |
| Artikelnummer | 20012842 |
| EAN-Nummer | 3838782767661 |
| Aufstellungsart | Standgerät |
| Arbeitsplatte/Deckel abnehmbar | N/A |
| Doppelverglasung/Doppeltür | N/A |
| Bauform | Frontlader |
| Türanschlag | Links |
| Farbe/Material der Frontplatte | Kunststoff |
| Farbe/Material des Gehäuses | Weiß |
| Anschlusswert (W) | 1800 W |
| Strom (A) | 10,0 |
| Spannung (V) | 220-240 V |
| Frequenz (Hz) | 50 Hz |
| Steckerart | Euro/Schuko |
| Höhe mit Arbeitsplatte (mm) | 845 mm |
| Nettogewicht (kg) | 67,0 Kg |
| Bruttogewicht (kg) | 70,0 Kg |
| Türöffnungsdurchmesser (mm) | 340 mm |
| Bedienungsweise | Elektronisch |
| Verstellbare Füße | Ja - alle |
| Rollen | Nein |
| Maximale Stellhöhe der Füße | 0 mm |
| Gerätefarbe | Weiß |
| Produktgruppe | Waschmaschine |
| Art der Installation | Standgerät |
| Breite | 595 mm |
| Höhe | 845 mm |
| Tiefe | 610 mm |
| Breite des verpackten Produktes | 660 mm |
| Höhe des verpackten Produktes | 890 mm |
| Tiefe des verpackten Produktes | 690 mm |

Features :

| | |
|----------------------------|----------|
| Schleuderdrehzahl Optionen | Variabel |
|----------------------------|----------|

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Ohne Schleudern | Nein |
| Schaumerkennung | ja |
| Unwuchtkontrolle | N/A |
| Überlaufschutzsystem | N/A |
| Getrennte Temperaturwahl möglich | Stufenlos |
| Kaltwaschen möglich | N/A |
| Digital-Restzeitanzeige | N/A |
| Startzeitvorwahl | N/A |
| Vorwaschen | ja |
| Schnellwaschen/Kurzprogramm | ja |
| Wollprogramm | Nein |
| Feinwäsche / Seide | Nein |
| Wasser plus | Nein |
| Türöffnung: Taste / Griff | N/A |
| Werkstoff Laugenbehälter | N/A |
| Trommelmaterial | Edelstahl |
| Kalt-/Warmwasseranschluss | Nein |
| Bedruckung auf Schalterblende | Aufschriften |
| Automatische Programme | ja |
| Ausbaufähige Programmausrüstung | Nein |
| Produktbeschreibung kurz | - WNHA114APS/DE |
| WLAN-fähig | Nein |

Energielabelinformation/ Funktion :

| | |
|--|---------------|
| Energieeffizienzklasse | A |
| Schleuderwirkungsklasse | B |
| Maximale Schleuderdrehzahl (rpm) | 1400 rpm |
| Nennkapazität (kg) | 10,0 Kg |
| Energieverbrauch im Bereitschaftszustand | 0,0 W |
| Energieverbrauch im Aus-Zustand (W) | 0,49 W |
| Einbaugerät | Nein |
| Energieetikette | ja |
| Umweltzeichen | Nein |
| Luftschallemissionsklasse (a) im Schleudergang | A |
| Luftschallemissionen im Schleudergang (dB(A) re 1 pW) | 72 dB re 1 pW |
| Schleuderdrehzahl (U/min) [Nennkapazität/halbe Nennkapazität/Viertel der Nennkapazität] | 4,1 g/kg |
| Spülwirkung (g/kg) | 51,8 |
| EEl | 0,51 kWh/kg |
| Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm "eco 40-60". Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 46 l/cycle |
| Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm "eco 40-60". Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | 1400 rpm |
| Restfeuchte (%) | 1400 rpm |
| Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C) | 1400 rpm |
| Programmdauer (h:min) [Nennkapazität/halbe Nennkapazität/Viertel der Nennkapazität] | 52 % |
| Energieverbrauch im Aus-Zustand (W) | 55 % |
| Feuchtigkeitsgehalt (%) [Nennkapazität] | 50 % |
| Maximale Temperatur in den behandelten Textilien (°C) [Halbe Beladung] | 30 °C |
| Maximale Temperatur in den behandelten Textilien (°C) [Viertel Beladung] | 26 °C |
| Maximale Temperatur in den behandelten Textilien (°C) [Nennkapazität] | 40 °C |
| Programmdauer (h:min) [Halbe Beladung] | 178 |
| Programmdauer (h:min) [Viertel Beladung] | 178 |
| Programmdauer (h:min) [Nennkapazität] | 238 |
| Energieverbrauch bei Startzeitvorwahl | 3,7 W |