

PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

gorenje



Waschmaschine PS10/25141 - W8543TR - COLOUR EDITION 458897

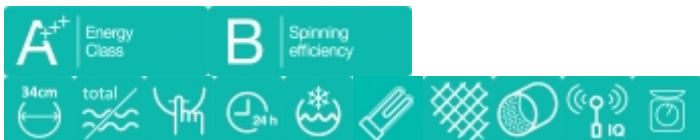
USP :

SensoCare Waschsysteme

Jedes Gewebe erfordert eine spezielle Behandlung und die optimale Kombination von Temperatur, Wassermenge und Trommelrotation. Dieses Wissen stand Pate für die Entwicklung der innovativen SensoCare-Technologie durch unser erfahrenes Gorenje Expertenteam. Die permanente Unterstützung durch acht Sensoren und weitere clevere Lösungen ermöglichen es, wirklich weiße Wäsche bei niedrigen Temperaturen zu waschen. Die richtige Kombination der Waschparameter, vor allem eine konstante Temperatur und sanfte Trommelbewegung, sorgt für eine optimale Wäschepflege, sogar für empfindliche Wäsche aus reiner Seide.

ECO-System	ECO-System (sparsam)
Motor	konventioneller Motor
TotalWeightControl	Gorenje Waschmaschinen mit SensoCare-Technologie sorgen für eine effiziente Wäschepflege bei minimalem Wasser und Energieverbrauch bei gleichzeitig kurzen Laufzeiten. Um diese Ergebnisse zu erzielen ist der Gewichts-Kontrollsensor besonders wichtig. Er stimmt alle Parameter auf die in der Trommel befindliche Wäschemenge ab. Eine lange Lebensdauer bei gleichzeitig gutem Waschergebnis ist garantiert.
DuraHeat-Heizsystem	Das DuraHeat Heizelement ist mit einem Sicherheitssystem ausgestattet, das vor Überhitzung schützt. Dadurch ist es äußerst langlebig und die Wäsche wird genau mit der gewünschten Temperatur gewaschen.
Kindersicherung	Die Waschmaschinentüre lässt sich während des Waschvorgangs nicht öffnen. Mit dem Drücken einer bestimmten Tastenkombination auf der Bedienblende ist eine Veränderung der festgelegten Programme nicht mehr möglich, was einen zusätzlichen Schutz bietet.
SterilTub-Hygiene-Reinigungsprogramm	Die Lösung für saubere und frische Wäsche. Wenn die Wäsche mit umweltfreundlichen Waschmitteln 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. Für eine optimale Pflege Ihrer Waschmaschine.
Totaler AquaStop	Die Waschmaschinen von Gorenje sind mit einem mehrfachen Sicherheitssystem ausgestattet, das einen hohen Schutz gegen den Austritt von Wasser bietet. Hierzu gehört ein Sicherheitsventil am Schlauch zum Wasserhahn, ein Schwimmerschalter am Boden des Waschbottichs (totaler Aquastop) sowie als Überlaufschutz eine automatische Wasserpumpe. Bei einem Fehler in der Wasserzuleitung wird der Wasserzufluss durch eine mechanische Vorrichtung unterbunden. Die Modelle mit totalem AquaStop verfügen zusätzlich über einen in die Bodenplatte eingebauten Wassersensor, der jeden nicht programmgemäßen Wasserzulauf sofort abbricht.
Signal	akustisches Signal
Bottich/Wanne Material	FiberTech
Trommel	Reversierende Edeltrommel
Display	LED Display
Überhitzungsschutz	Überhitzungsschutz - vorhanden
Schleuderdrehzahl	Schleuderdrehzahlreduktion

Türschloss	Türschloss elektronisch
Programmanzahl	23 Programme
Programme	Baumwolle, Wolle, Quick 17', Mix Synthetics, Handwäsche
Zusatzprogramme	Anti-Allergie, Baby-Wäsche, Anti-Milben, UltraSchwarz, Aktiv, SuperSilent
Individualisieren Sie Ihre Waschprogramme	Speicherprogramm
Wasserpegelsensor	Wasserpegelsensor - vorhanden
Extra Spülen	Extra Spülen - vorhanden
Stabilitäts-Kontroll-System (SCS)	Stabilitäts-Kontroll-System
Fehlerdiagnosesystem	elektrisches Fehlerdiagnosesystem
Liebblingsprogramme	Festlegung der Lieblingsprogramme



Grundinformation :

Warenzeichen	Gorenje
Produktfamilie	Waschmaschine
Internationale Bestellbezeichnung	PS10/25141 - W8543TR - COLOUR EDITION
Artikelnummer	458897
EAN-Nummer	3838942612381
Aufstellungsart	Standgerät
Arbeitsplatte/Deckel abnehmbar	Nein
Doppelverglasung/Doppeltür	Ohne
Bauform	Frontlader
Türanschlag	Links
Farbe/Material der Frontplatte	Feuerrot / Kunststoff
Farbe/Material des Gehäuses	Feuerrot / Verzinktes und lackiertes Blech
Anschlusswert (W)	2300 W
Strom (A)	10 A
Spannung (V)	230 V
Frequenz (Hz)	50
Konformitätszeichen	CE, VDEGS
Netzkabellänge (cm)	150 cm
Steckerart	Euro
Höhe mit Arbeitsplatte (mm)	850 mm
Rollen	Ja
Nettogewicht (kg)	80,0 Kg
Bruttogewicht (kg)	82,0 Kg
Türöffnungsdurchmesser (mm)	340 mm
Bedienungsweise	Elektronisch
Verstellbare FüÙe	Ja - alle
Farbe Gerät	Feuerrot
Produktgruppe	Waschmaschine
Art der Installation	Standgerät
Breite	600 mm
Höhe	850 mm
Tiefe	600 mm
Breite des verpackten Produktes	640 mm
Höhe des verpackten Produktes	920 mm
Tiefe des verpackten Produktes	690 mm

Features :

Schleuderdrehzahl Optionen	Variabel
Ohne Schleuder	Ja
Automatische Wasserstands Anpassung an Ladung	Ja
Schaumerkennung	Ja
Unwuchtkontrolle	Ja
Überlaufschutzsystem	Ja
Getrennte Temperaturwahl möglich	Stufenweise
Kaltwaschen möglich	Ja
Digital-Restzeitanzeige	Ja
Startzeitvorwahl	Stufenlos
Halbe Beladung	Ja
Vorwaschen	Ja
Schnellwaschen/Kurzprogramm	Ja
Wollprogramm	Ja
Spülstop	Ja
Feinwäsche / Seide	/
Wasser plus	Ja
Türöffnung: Taste / Griff	Griff
Werkstoff Laugenbehälter	/
Trommelvolumen (l)	64 l
Trommelmaterial	Edelstahl

Kalt-/Warmwasseranschluss	Nein
Bedruckung auf Schalterblende	Aufschriften
Automatische Programme	Nein
Ausbaufähige Programmausrüstung	Nein
Produktbeschreibung kurz	Waschmaschine; ; W8543TR
Startzeitvorwahlmöglichkeiten	/

Energielabelinformation/ Funktion :

Energieeffizienzklasse	A+++
Waschwirkungsklasse	A
Schleuderwirkungsklasse	B
Maximale Schleuderdrehzahl (rpm)	1400 rpm
Füllmenge Baumwolle (kg)	8,0 Kg
Wasserverbrauch (l)	/
Schallpegel beim Waschen dB (A) re 1 pW	56 dB(A) re 1pW
Schallpegel beim Schleudern dB (A) re 1 pW	73 dB(A) re 1pW
Durchschn. Jahresverbrauch Wasser (l)	10340 l
Durchschn. Jahresverbrauch Energie (200 volle Ladungen)	192 kWh/Jahr
Feuchtigkeitsreste in der Wäsche nach Schleudern	53 %
Energie-/Wasserverbrauch kWh 95°C Baumwolle (kWh/l)	2,45 / 75 kWh/l
Energie-/Wasserverbrauch kWh 40°C Buntwäsche (kWh/l)	0,75 / 55 kWh/l
Energie-/Wasserverbrauch kWh 30°C Feinwäsche (kWh/l)	0,39 / 58 kWh/l
Energie-/Wasserverbrauch kWh 30°C Wolle (kWh/l)	0,20 / 42 kWh/l
Stand-by Dauer	5 min
Stromverbrauch in Stand-by Funktion	1,00 W
Stromverbrauch im ausgeschlossenen Zustand	0,07 W
Dauer der Testprogramme	168 min
Energie-/Wasserverbrauch kWh 60°C Baumwolle (kWh/l)	0,92 / 55 kWh/l
Energieverbrauch 95°C Baumwolle	0,92 / 0,88 / 0,72 kWh
Waschzeit Baumwolle (Et,60/Et,60½,/Et,40½) [min]	181 / 166 / 150 min
Maximale Schleuderdrehzahl - neu (2010/30/EC)	1400 rpm
Durchschn. Energieverbrauch Baumwolle 40°C (Teilbeladung) - neu (2010/30/EC)	0,72 kWh
Durchschn. Energieverbrauch Baumwolle 60°C (volle Beladung) - neu (2010/30/EC)	0,92 kWh
Durchschn. Energieverbrauch Baumwolle 60°C (Teilbeladung) - neu (2010/30/EC)	0,88 kWh
Jährliche Energieverbrauch - neu (2010/30/EC)	192,0 kWh/annum
Standardprogramm 40°C	STD_40_PRG
Standardprogramm 46°C	STD_60_PRG
Durchschn. Waschzeit Baumwolle 40°C (Teilbeladung) - neu (2010/30/EC)	150 min
Durchschn. Waschzeit Baumwolle 60°C (volle Beladung) - neu (2010/30/EC)	181 min
Durchschn. Waschzeit Baumwolle 60°C (Teilbeladung) - neu (2010/30/EC)	166 min

Standardni program pranja bombaža pri 60°C in 40°C sta programa na katera se nanašajo podatki na nalepki in podatkovni kartici ter sta najbolj učinkovita glede porabe energije in vode in sta primerna za pranje običajno umazanega bombažnega perila.