



LAVATRICE 6KG 1000G A+++

Specifiche

Design

Tipo

Characteristics of the device.

Libera installazione

Tipo di carica

The way in which the device is loaded e.g. front load

Caricamento frontale

Colore del prodotto

The colour e.g. red

Bianco

Display incorporato

A display which is part of the product

Tipo di controllo

The way in which the device is controlled.

Pulsanti, Manopola

Cerniera porta

Door hinge location or type

Sinistra

Colore della porta

Bianco

Volume cestello

44 L

Prestazione

Capacità cestello

The amount of clothes that the washing machine drum can hold.

6 kg

Velocità di centrifuga massima

The quickest that the washing machine or dryer can spin.

1000 Giri/min

Classe di efficienza della centrifuga

The spin-drying efficiency class according to the EU energy label. The classes range from A (most efficient) to G (least efficient).

C

Quantità programmi di lavaggio

The number of different washing programs that the washing machine can perform.

15

Silenziosità (centrifuga)

76 dB

Silenziosità (lavaggio)

58 dB

Partenza differita

A timer so that the machine can be started a certain time after it is set (the 'delayed time').

Durata del ciclo (max)

193 min

Durata ciclo (programma rapido)

15 min

Velocità di centrifuga regolabile

The speed at which the washing machine or dryer spins can be changed.

Sistema di bilanciamento carico

Sistema di controllo schiuma

Temperatura regolabile

Funzione stiratura facile

Wi-Fi comandato

Near Field Communication (NFC)

Programmi di lavaggio

Programma lavaggio camicette/camicie

Programma lavaggio cotone

Programma lavaggio eco

Programma lavaggio a mano

Programmi di lavaggio

Programma lavaggio lana

Programma lavaggio misti

Programma lavaggio rapido

Programma lavaggio sintetici

Programma solo centrifuga

Ergonomia

Protezione per i bambini

Device that prevents a child from opening a door

Sistema protezione traboccamento acqua

Indicatore programma LED

Piedini regolabili

The feet length (supports on the bottom of the device) can be adjusted.

Gestione energetica

Scala di efficienza energetica

Da A+++ a D

Classe di efficienza energetica (vecchia)

A+++

Consumo di acqua per ciclo

The amount of water

43 L

Tensione di ingresso AC

The voltage of the AC electricity that is inputted into the product.

220 - 240 V

Frequenza di ingresso AC

50 Hz

Corrente

10 A

Dimensioni e peso

Larghezza

The measurement or extent of something from side to side.

597 mm

Profondità

The distance from the front to the back of something.

497 mm

Altezza

Altezza del prodotto

845 mm

Peso

Il peso del prodotto senza imballaggio (peso netto). Se possibile, il peso netto viene espresso compreso di accessori standard e forniture . Notate che alle volte il produttore interpreta troppo seriamente il peso del prodotto,traslasciando il peso degli accessori e/o fornimenti .

55,2 kg

Dati su imballaggio

Larghezza imballo

The distance from one side of the packaging to the other.

641 mm

Profondità imballo

The distance from the front to the back of the packaging.

547 mm

Altezza imballo

The distance from the top to the bottom of the packaging.

881 mm

Peso dell'imballo

Weight of the packaged product.

56,6 kg

Altre caratteristiche

Classe efficacia di lavaggio

Questo sistema di etichettatura è stato progettato per offrire un metodo standardizzato di scelta degli apparecchi più efficienti. L'etichetta fornisce inoltre un voto per la prestazione di lavaggio ('A' - efficienza massima, 'G' - efficienza minima).

A

Consumo energetico annuale

The amount of energy a washing machine uses per year

151 kWh

Consumo annuale di acqua

The amount of water a washing machine uses per year

9900 L