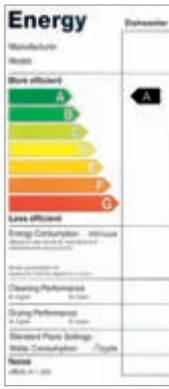




Lavaggio Washers



ENERGY LABEL

L'etichetta è un aiuto per tutti.

Rispondendo a una precisa normativa europea, volta a ridurre i consumi, attesta l'efficienza energetica di tutti gli apparecchi.

ENERGY LABEL

This label is an aid for everyone.

It indicates the energy efficiency of all appliances in accordance with specific European standards aiming to reduce energy consumption.



CLASSE A

Un apparecchio posizionato in Classe A è garanzia di bassi consumi di energia elettrica.

CLASS A

Appliances graded in Class A guarantee low energy consumption.



TRIPLA CLASSE A

I modelli top di gamma raggiungono l'eccellenza nelle prestazioni testimoniata dalla tripla A, conferita al massimo risparmio di energia, alla massima efficacia di lavaggio e di asciugatura.

TRIPLE A CLASS

High end models reach excellence in performance, as certified by the triple A rating, awarded to maximum energy savings and to top washing and drying performances.



SUPER ISOLAMENTO ACUSTICO

I modelli provvisti del sistema di isolamento sonoro multistrato, operano nel più assoluto silenzio.

PREMIUM ACOUSTIC ISOLATION

Our top models have a multi-layer acoustic isolation system. The dishwasher works in absolute silence.



DYNAMIC DRYING

La funzione "Dynamic Drying" è un sistema di ventilazione che espelle il vapore premettendo un'asciugatura delle stoviglie più veloce ed efficace.

DYNAMIC DRYING

The "Dynamic Drying" function is a ventilation system that expels steam allowing fast and effective drying of the tableware.

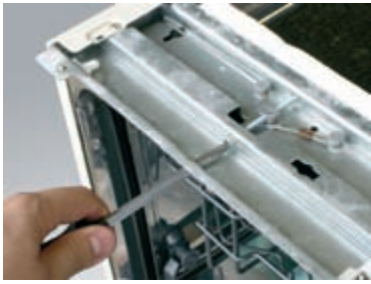


OPZIONE MEZZO CARICO

Ideale per lavare immediatamente piccoli carichi di stoviglie, risparmiando energia, acqua e detersivo.

HALF LOAD FUNCTION

Ideal for washing at once small loads of tableware, saving energy, water and detergent.



CERNIERE BILANCIATE

Se necessario, alcune lavastoviglie offrono la possibilità di regolare la tensione delle molle di richiamo della porta, ripartendo uniformemente il carico alle 2 cerniere.

BALANCED HINGES

If needed, in some dishwashers the tension of the return springs on the door can be regulated, distributing the load evenly between both hinges.

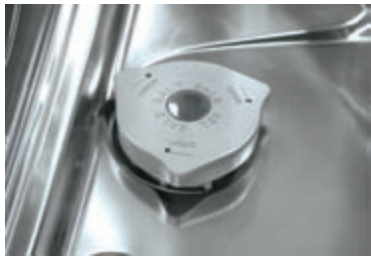


RASTRELLIERE RECLINABILI

Le rastrelliere del cesto inferiore, reclinabili, offrono la massima superficie di carico anche in presenza di pentole molto ingombranti.

RECLINING RACKS

The plate racks on the lower basket can be reclined, allowing to load large sized pots and pans.



ADDOLCITORE

L'addolcitore consente di ridurre la durezza dell'acqua e ottenere lavaggi di migliore qualità anche in presenza di acque "dure".

WATER SOFTENER

The water softener reduces the hardness of the water in order to obtain high quality results even with "hard" water.



VASCA IN ACCIAIO INOSSIDABILE

La vasca e la controporta sono in acciaio inossidabile AISI 304, resistente alla corrosione.

STAINLESS-STEEL INTERIOR

The tub and inner door are made of 304 AISI stainless-steel, resistant to corrosion.

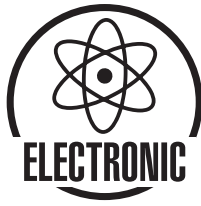


ACQUASTOP

Questo sistema protegge dagli allagamenti e rende sicuro l'utilizzo della lavastoviglie anche di notte o quando ci si assenta da casa.

AQUASTOP

This device avoids floods and lets us use the dishwasher safely even at night or when we are not at home.



GESTIONE ELETTRONICA

La gestione digitale della centrifuga determina un'accelerazione dolce e costante, sino al raggiungimento della velocità massima, per conferire all'apparecchio la più elevata stabilità.

ELECTRONIC CONTROL

The digital control of the spin cycle provides gentle and constant acceleration of spinning until maximum speed is reached. This provides greater stability to the machine.



CONTROLLO TEMPERATURA

Il termostato elettronico Nardi è uno strumento "intelligente" che, nel caso di programmi delicati, riduce automaticamente la temperatura, erroneamente impostata su un livello troppo elevato.

TEMPERATURE CONTROL

Nardi's adjustable electronic thermostat is an "intelligent" device that, during delicate wash cycles, automatically reduces the temperature when it has been accidentally set too high.

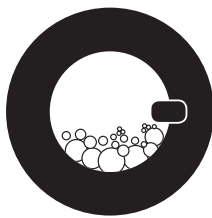


ECONOMIA ED ECOLOGIA

Le lavatrici e lavasciuga Nardi consumano meno acqua, meno energia elettrica e, grazie a un apposito dispositivo idraulico, meno detersivo. Risparmio e attenzione per l'ambiente.

ECONOMY AND ECOLOGY

Nardi washing machines and washer dryers have low water and energy consumption and, thanks to an apposite hydraulic device, use detergents in smaller quantities. Savings and great attention placed on environmental protection.



SISTEMA ANTISCHIUMA

Un apposito sensore controlla il livello di schiuma all'interno della vasca riducendolo qualora fosse troppo elevato.

ANTI-FOAM SYSTEM

A special sensor controls the foam level inside the drum, reducing it in case it is too high.

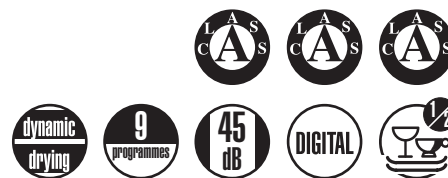
NLS 65 HL



Lavastoviglie da libero posizionamento - Energy label - [consumo, lavaggio, asciugatura] AAA - Sistema di controllo digitale - Rumorosità 45 dB(A) pressione sonora - Asciugatura dinamica - Capacità 12 coperti I.E.C. - 9 programmi di lavaggio - 5 temperature di lavaggio 30-40-50-60-70° C - Opzione 3 in 1 - Funzione mezzo carico - Sensore di torbidità - Delay timer - Cesti ad organizzazione flessibile - Display digitale - Acquastop-sistema integrato antiallagamento

Free standing dishwasher - Electronic control - Energy label [energy, washing, drying] AAA - Noise level 45 dB(A) acoustic pressure - Turbo drying - 12 place settings I.E.C. - 9 programmes - 5 washing temperatures 30-40-50-60-70°C - 3 in 1 tablet programme feature - Half load functions - Turbidity sensor - Delay timer - Fully adjustable baskets - Digital display - Aquastop flood protection

NLS 65 HL



NLB 12 15 E



Lavatrice elettronica da libero posizionamento - Energy Label [consumo, lavaggio, centrifuga] **A+++AB** - Capacità di lavaggio 8 kg - Centrifuga regolabile fino a 1200 giri/min - Pulsante esclusione centrifuga - Sistema di lavaggio Twin Jet - Motore a controllo elettronico con sistema antisbilanciamento - 15 programmi di lavaggio - Cestello in acciaio inox - Display digitale

Free standing electronic washer - Energy label [energy efficiency, washing, water extraction] **A+++AB** - Wash load capacity 8 kg - Spin speed adjustable to 1200 rpm - Twin Jet washing system - Electronically controlled motor with balancing protection system - 15 programmes - No-spin button - Stainless steel drum - Anti-foam system - Digital display

NLB 12 15 E



NLB 10 15 E



Lavatrice elettronica da libero posizionamento - Energy Label [consumo, lavaggio, centrifuga] **AAC** - Capacità di lavaggio 6 kg - Centrifuga regolabile fino a 1000 giri/min - Pulsante esclusione centrifuga - Motore a controllo elettronico con sistema antisbilanciamento - 15 programmi di lavaggio - Cestello in acciaio inox - Display digitale

Free standing electronic washer - Energy label [energy efficiency, washing, water extraction] **AAC** - Wash load capacity 6 kg - Spin speed adjustable to 1000 rpm - Electronically controlled motor with balancing protection system - 15 programmes - No-spin button - Stainless steel drum - Anti-foam system - Digital display

NLB 10 15 E



