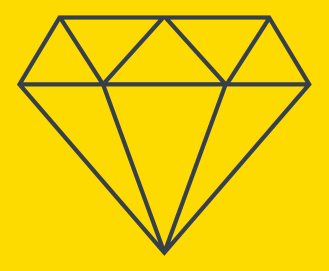


LAVASTOVIGLIE



ZANUSSI È BRILLANTE



Zanussi Professional costruisce le lavastoviglie con materiali di prima qualità per dare prestazioni elevate e affidabilità anche nella lunga durata.

Il Sistema di Risciacquo Garantito è presente in tutte le lavastoviglie Active per dare un risultato di risciacquo sicuro, grazie alla costanza della temperatura e alla corretta quantità d'acqua utilizzata. Facilità, affidabilità, robustezza: le parole chiave di Zanussi Professional.

PENSATA IN GRANDE PER LAVARE IN PICCOLO



CAPOTTINA VERSIONE AUTOMATICA



CAPOTTINA VERSIONE MANUALE COIBENTATA



CAPOTTINA VERSIONE MANUALE



CARICA FRONTALE



SOTTOTAVOLO VERSIONE TOP



SOTTOTAVOLO VERSIONE STANDARD



LAVATAZZINE/ BICCHIERI VERSIONE TOP

LA TUA LAVASTOVIGLIE È ZANUSSI

PLUS

Protezione all'acqua IP25

Protezione a piccoli oggetti e getti d'acqua.

Integrazione

La lavastoviglie è progettata per avere tutto al suo interno: salto in aria, pompa di risciacquo, controllo igienico.

Led *

Uno speciale Led consente di tenere sotto controllo e con un semplice colpo d'occhio (è situato sulla parte superiore della capotta) l'andamento dei cicli di lavaggio.

* Di serie su modelli selezionati

RISCIACQUO GARANTITO

È una dotazione senza precedenti. L'acqua mantiene una temperatura elevata, costante e garantita di 84 °C, mentre la pressione rimane regolare. La qualità del risciacquo è senza pari.

CARICO FACILITATO

L'altezza dell'apertura di carico è di 440 mm per introdurre facilmente anche pentole ingombranti.



Il dosatore di detergente e brillantante e la pompa di scarico sono incorporati per installazioni e controlli facilitati.

ZANUSSI



QUALITÀ SUPERIORE ALLE ASPETTATIVE



- → IL DESIGN ERGONOMICO FACILITA L'ATTIVITÀ DELL'OPERATORE
- → L'IGIENE È SEMPRE GARANTITA CON TEMPERATURA COSTANTE A 84 °C
- → L'ACCIAIO INOX È GARANZIA DI DURATA E AFFIDABILITÀ

La lavastoviglie Zanussi Professional sarà sempre in grado di darvi molto di più di quanto vi aspettavate: sotto il profilo della qualità, delle prestazioni e dell'efficienza igienica.

LAVASTOVIGLIE A CAPOTTINA IGIENE ATTIVA

PRESTAZIONI SEMPRE IN VISTA

Le lavastoviglie a capottina Zanussi Professional sono state progettate per offrire le migliori prestazioni in termini di robustezza, affidabilità, igiene, facilità di pulizia e sicurezza dell'operatore. Questi modelli ad elevata produttività possono lavare fino a 1.440 piatti/ora (80/cesti ora). Grazie alla sua posizione angolare, il pannello di controllo è sempre visibile e consente installazioni sia in linea che ad angolo, alle quali si possono accompagnare vari tavoli di servizio per rispondere in maniera personalizzata alle singole esigenze. La struttura e i componenti principali sono tutti in acciaio inox, per garantire robustezza e durata.



FILTRAGGIO AVANZATO

Il nuovo sistema di filtraggio avanzato ha due funzioni: mantiene libera l'acqua da residui di cibo e migliora l'efficacia del detergente. La pompa dell'acqua mantiene sempre costante la pressione. Il posizionamento degli ugelli dà maggiore incisività al getto d'acqua.



RISCIACQUO GARANTITO

Il boiler atmosferico garantisce una qualità di risciacquo mai raggiunta prima, mantenendo l'acqua a una temperatura molto elevata (84 °C) e costante con la spinta della pressione sempre regolare. Tutti i modelli sono Active e dotati del Sistema Risciacquo Garantito. Il disegno dei bracci e degli ugelli di risciacquo facilita la totale rimozione del detersivo. La nuova inclinazione del cielo e dei bracci di lavaggio fa sì che il detersivo non possa cadere sulle stoviglie già lavate in fase di risciacquo.



VITTORIA FACILE SUL CALCARE

- → LA CAPOTTINA ZANUSSI PROFESSIONAL VINCE CONTRO IL CALCARE
- → LA SANITIZZAZIONE È A REGOLA D'ARTE
 → IL CARICO È FACILITATO DALL'ALTEZZA
 DELL'APERTURA

Con un semplice tasto date l'avvio alla decalcificazione automatica, mentre il ciclo di pulizia si attiva da solo quando vengono rimossi filtro e troppopieno: facile!

LAVASTOVIGLIE A CAPOTTINA MODELLO STANDARD

NO AL CALCARE

La decalcificazione è automatica e si attiva con la semplice pressione di un tasto. Questa particolare innovazione consente di mantenere perfette ed efficienti le parti a contatto con l'acqua ed anche le resistenze. In più, gli ugelli di risciacquo, liberi dal calcare, assicurano pulizia e sanitizzazione a regola d'arte, una manutenzione pressoché inesistente e un sicuro risparmio.





PIÙ DI QUANTO TI ASPETTI

La lavastoviglie è una perfetta macchina ergonomica, pensata e progettata per agevolare le manovre di chi lavora.

- → Display: posto in un angolo per essere visto a 180° e per tenere sotto controllo le fasi di lavaggio. (1)
- → L'altezza dell'apertura di carico è di 440 mm per facilitare l'inserimento anche di grosse pentole. (2)
- → La posizione anteriore del filtro ne agevola e velocizza l'estrazione per le operazioni di pulizia. (3)
- → Nei modelli automatici, un Led è posizionato sulla cornice in alto, in modo da controllare in un batter d'occhio la fase di lavoro della capottina. (4)
- → Integrazione: salto in aria, boiler e pompa di risciacquo sono integrati nella macchina. (5)
- → Ciclo di pulizia automatico. Quando si rimuovono il filtro vasca e il troppopieno, in automatico si attiva lo svuotamento della vasca e della pompa di lavaggio. (6)



ERGONOMIA E FACILITÀ DI CARICO



- → L'ALTEZZA DELL'APERTURA RENDE PIÙ FACILE L'INGRESSO DI OGNI CARICO
- → LA GAMMA METTE A DISPOSIZIONE LA SCELTA PIÙ ADEGUATA AD OGNI NECESSITÀ
- → LA QUALITÀ DEL RISCIACQUO È LA CARATTERISTICA PIÙ IMPORTANTE E DISTINTIVA

Scegliere Zanussi Professional assicura le migliori prestazioni di lavaggio per dare ai vostri clienti il massimo dell'igiene.

LAVAUTENSILI MULTIUSO

GRANDE CAPACITÀ DI CARICO

La lavastoviglie a carica frontale è una lavautensili multiuso per piatti, posate, bicchieri, tazze, vassoi GN e utensili da cucina.

I 450 mm di altezza della bocca di carico permettono l'inserimento di stoviglie di maggiore dimensione. Con l'apertura a doppio step si può lasciare la porta socchiusa durante la notte. Le guide interne hanno un doppio scorrimento per alloggiare cesti da 500x500 mm oppure quelli più ampi da 530x550 mm, adatti per il lavaggio di utensili da cucina, vassoi e piatti pizza con diametro da 320 mm.

La lavautensili è completamente in acciaio inox per assicurare la massima affidabilità, con doppia parete coibentata per aumentarne la silenziosità. La capacità della vasca di lavaggio è di 42 l così l'acqua è sufficiente per tutta la fase di lavaggio intenso.

Nel modello Active la massima igiene è assicurata dal Sistema di Risciacquo Garantito che opera alla temperatura costante di 84 °C. La versione base ha un sistema di risciacquo tradizionale con una temperatura minima di risciacquo di 82.5 °C. I 3 diversi cicli di lavaggio sono studiati per lavare qualsiasi tipologia di stoviglie in base al livello di sporco. Tutti e 3 i cicli possono essere personalizzati. Il terzo ciclo di risciacquo può essere riprogrammato per ottenere un risciacquo più lungo, con acqua più calda nel rispetto dei parametri HACCP oppure per il risciacquo di bicchieri in cristallo ad una temperatura più bassa. La presenza del sistema Soft Start garantisce maggiore protezione agli oggetti delicati e una affidabilità superiore della pompa di lavaggio.



GAMMA COMPLETA

- → Modello base da 1170 piatti/ora con sistema di risciacquo tradizionale (a pressione) e con pompa di scarico.
- → Modello Active da 1170 piatti/ora con Sistema Risciacquo Garantito e con pompa di scarico.
- → Modello Active da 1170 piatti/ora con Sistema Risciacquo Garantito, con addolcitore d'acqua in continuo e pompa di scarico.

LAVASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO MODELLO TOP

AFFIDABILITÀ D'ACCIAIO

Tutte le lavastoviglie sottotavolo assicurano grande affidabilità perché sono costruite interamente in acciaio inox. La versione Top include una camera di lavaggio stampata in acciaio con angoli arrotondati, completamente priva di saldature e di giunture, con filtri totalmente rimovibili e bracci di lavaggio che garantiscono una grande facilità di pulizia. L'igiene più approfondita è assicurata, nei modelli Active, dal Sistema di Risciacquo Garantito che lavora a una temperatura costante di 84 °C. La versione Top ha 3 diversi cicli di lavaggio secondo il tipo di stoviglie che devono essere lavate e il livello di sporco. Tutti i cicli possono essere personalizzati. Il ciclo di risciacquo può inoltre essere riprogrammato per compiere un risciacquo più

lungo e con acqua più calda per la conformità HACCP, o restare ad una temperatura più bassa per trattare, ad esempio, bicchieri di cristallo. La versione Top include anche il sistema Soft Start per offrire una maggiore protezione agli oggetti delicati ed aumentare l'affidabilità della pompa di lavaggio. Il pannello di controllo elettronico con display digitale permette all'operatore di mantenere sotto controllo tutte le funzioni della lavastoviglie. Un modello dedicato per le teglie pasticceria (600x400 mm) ha una camera di lavaggio più ampia, adatta sia ai cestelli standard (500x500 mm), sia a quelli specifici (600x400 mm e 600x500 mm).



GAMMA COMPLETA

- → Modello da 720 piatti/ora, doppia parete coibentata, con sistema di risciacquo standard (a pressione).
- → Due modelli Active da 720 piatti/ ora, doppia parete coibentata, Sistema di Risciacquo Garantito, un modello con pompa di scarico.
- → Due modelli Active da 720 piatti/ ora, doppia parete coibentata, con Sistema di Risciacquo Garantito, pompa di scarico e
- addolcitore d'acqua in continuo, un modello con dosatore detergente.
- → Due modelli da 360 teglie/ora, per teglie pasticceria (600x400 mm), con boiler atmosferico, doppia parete, pompa di scarico, un modello con addolcitore d'acqua.

LAVASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO MODELLO STANDARD

RIASCIACOUO A 84 °C

Le lavastoviglie sottotavolo sono realizzate interamente in acciaio inox per garantire la massima affidabilità; solo i bracci e i getti di lavaggio delle versioni Standard sono in polipropilene, un materiale molto igienico e resistente. Il pannello di controllo ha un disegno semplice, con display digitale con il quale è possibile personalizzare il ciclo di lavaggio, di risciacquo e la temperatura: la quantità di brillantante e detergente viene definita direttamente dall'utilizzatore. I modelli con addolcitore d'acqua sono dotati di boiler atmosferico e pompa di risciacquo per garantire alta pressione e temperatura costante dell'acqua a 84 °C nella fase di risciacquo.

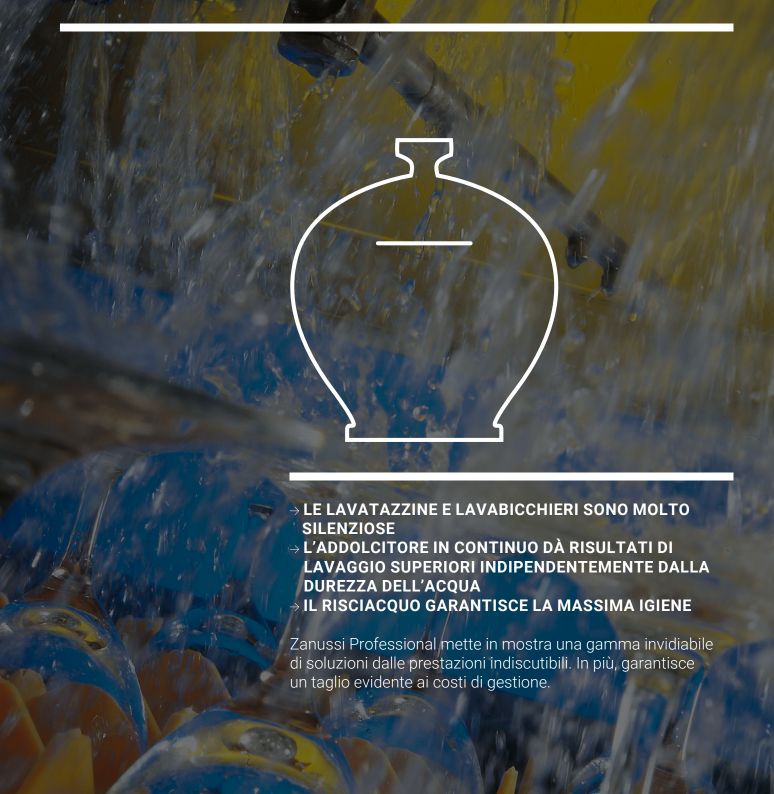
Negli altri modelli la qualità del risciacquo è garantita da un circuito a pressione che fornisce una temperatura dell'acqua superiore a 82.5 °C (acqua di rete ad un minimo di 2 bar e 50 °C). Questa versione ha 2 cicli di lavaggio per assicurare ottime prestazioni di lavaggio e risciacquo: il primo ciclo di 120 secondi per stoviglie con sporco normale e il secondo ciclo di 180 secondi per stoviglie molto sporche. La versione Standard integra anche il sistema Soft Start per offrire un'ulteriore protezione agli oggetti delicati e aumentare l'affidabilità della pompa di lavaggio.



GAMMA COMPLETA

- → Due modelli base da 540 piatti/ ora, con boiler da 2.8 o 4.5 kW, parete singola, due modelli con pompa di scarico.
- → Due modelli da 540 piatti/ora con addolcitore d' acqua, con boiler da 2.8 o 4.5 kW, parete singola.
- → Tre modelli da 540 piatti/ora con addolcitore d'acqua e pompa di scarico, con boiler da 2.8 o 4.5 kW, parete singola, un modello con dosatore detergente.





14 / LAVASTOVIGLIE

LAVATAZZINE/ LAVABICCHIERI

AFFIDABILITÀ D'ACCIAIO

Le lavatazzine e lavabicchieri Zanussi sono la soluzione perfetta per i locali di piccole\medie dimensioni: bar, pub, caffé. La tecnologia innovativa garantisce massime prestazioni di lavaggio e di risciacquo e un'igiene totale grazie ai doppi bracci di lavaggio e risciacquo posizionati sia in alto che in basso. Le lavastoviglie effettuano un risciacquo freddo dopo il risciacquo caldo, garantendo i bicchieri perfettamente puliti e pronti da utilizzare: cosa particolarmente apprezzata per i bicchieri da birra. Sono interamente costruite in acciaio inox per garantire la massima affidabilità. La camera di lavaggio e la porta a doppia parete, garantiscono bassi livelli di rumore

e una minima dispersione di calore dalla macchina. Inoltre, sono dotate di una porta controbilanciata con maniglia ergonomica.



GAMMA COMPLETA

Z-flex XS e S Modelli elettromeccanici

- → Tre modelli XS, uno standard, uno con pompa di scarico, uno con pompa di scarico e dosatore detergente.
- → Quattro modelli S, uno standard, uno con pompa di scarico, uno con pompa di scarico e dosatore detergente, uno con pompa di scarico, dosatore detergente e risciacquo a freddo.

→ Due modelli S a doppia parete, uno standard, uno con pompa di scarico.

Z-flex S Modelli elettronici

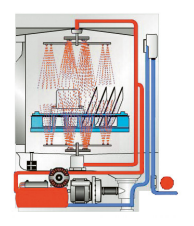
- → Tre modelli S a doppia parete, con bocca di carico alta 21 cm: uno standard, uno con addolcitore e uno con addolcitore e pompa di scarico.
- → Sette modelli S a doppia parete, con bocca di carico alta 29 cm e diverse caratteristiche per ogni necessità.

SISTEMA DI RISCIACQUO GARANTITO (GRS)

LA GARANZIA DI UN RISCIACQUO SPECIALE

Il Sistema di Risciacquo Garantito (GRS), oltre ad offrire la completa igienizzazione delle stoviglie, consente un grande risparmio energetico, quali siano le condizioni dell'acqua. Il risciacquo comincia solo quando l'acqua è alla corretta temperatura di igienizzazione di 84°C, mentre la pompa ausiliaria di risciacquo incorporata fornisce una costante alimentazione di nuova acqua calda. Quindi, anche con acqua a bassa pressione o acqua fredda in ingresso, i risultati di risciacquo sono sempre perfetti. Il Sistema di Risciacquo Garantito Active dispone di un boiler da 12 litri dotato di un dispositivo di attesa che assicura che il ciclo

di risciacquo inizi solo quando, nel boiler, la temperatura dell'acqua è corretta. Durante il ciclo di risciacquo, l'elettrovalvola rimane chiusa ed evita l'ingresso di acqua fredda che andrebbe a miscelarsi all'acqua riscaldata dal boiler. La temperatura dell'acqua di risciacquo è costante, dall'inizio alla fine, per tutti i 12 secondi, e può essere aumentata per offrire un'igiene ancora maggiore. La pompa di risciacquo ausiliaria e incorporata mantiene costante la pressione dell'acqua, garantendo che i bracci di risciacquo ruotino molto velocemente, per rimuovere ogni traccia di detersivo.



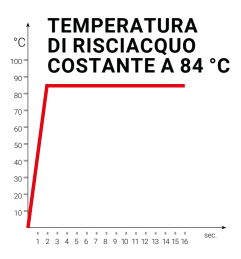
VANTAGGI DEL SISTEMA GRS

Temperatura

- → Temperatura di risciacquo costante = igiene garantita.
- → Grande risparmio energetico= bassi costi di esercizio.
- → Piatti e bicchieri sono pronti per essere immediatamente usati.

Pressione

- → Grazie alla forte pressione dell'acqua, tutte le tracce di detersivo vengono rimosse.
- → Brillanti prestazioni assicurate.



ADDOLCITORE D'ACQUA IN CONTINUO RIVOLUZIONARIO

UN ADDOLCITORE RIVOLUZIONARIO

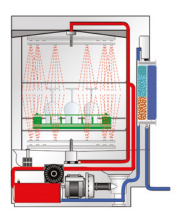
Il nuovo addolcitore d'acqua in continuo di Zanussi Professional è un sistema rivoluzionario: i risultati di lavaggio sono perfetti, indipendentemente dalla durezza dell'acqua. L'addolcitore d'acqua in continuo non è un'unità esterna, ma è integrato nelle lavastoviglie: le prestazioni di lavaggio sono superiori anche in spazi ridotti. È costituito da due elementi filtranti (resine) che si alternano durante il funzionamento della macchina: mentre uno depura l'acqua di alimentazione trattenendo i sali di calcio, l'altro viene rigenerato. Il processo è completamente automatico: la macchina "decide" quando rigenerare le resine e avvisa l'operatore quando il sale di rigenera sta per terminare.

Il Sistema di Risciacquo Garantito Active fornisce una pressione costante dell'acqua di risciacquo e assicura la completa eliminazione del detersivo. Nei sistemi tradizionali la pressione dipende invece da quella della rete idrica esterna. Il contenitore del sale è posizionato esternamente sulla parte frontale della lavastoviglie ed è accessibile comodamente, senza aprire lo sportello.



VANTAGGI DELL'ADDOLCITORE D'ACQUA

- → Due contenitori separati e autonomi (resine)
 - = lavaggio senza interruzione.
- → 100% dell'acqua in ingresso addolcita
 - = nessuna traccia di calcare
 - = assenza di incrostazioni nel boiler
 - = consumo di detersivo limitato.
- → Contenitore del sale posizionato sulla parte frontale = accesso comodo senza dover aprire lo sportello.



PIÙ FORZA CONTRO LO SPORCO PULIZIA GARANTITA

RIMOZIONE TOTALE DEL DETERSIVO

Le lavastoviglie Zanussi Professional assicurano risultati perfetti di lavaggio e risciacquo per qualsiasi tipo di utensili, tazze, vassoi, contenitori GN, posate.

Fase di lavaggio

Gli ugelli hanno un disegno che ne potenzia la forza; i bracci rotanti sono posizionati sia in alto che in basso nella camera di lavaggio: il risultato è che gli spruzzi d'acqua arrivano dappertutto e con forza tale da detergere anche lo sporco più ostinato.

Fase di risciacquo

Il risciacquo è ad elevatissima efficacia e rimuove tutto il detersivo dai piatti. Nel Sistema di Risciacquo Garantito (GRS), il boiler atmosferico assicura temperatura costante dell'acqua, indipendentemente dalla pressione di rete; la pompa di risciacquo incorporata garantisce pressione regolare dell'acqua durante tutta la fase. Dopo il lavaggio e prima del risciacquo c'è una pausa di 4 secondi: grazie ad essa, nessuna goccia d'acqua utilizzata per il lavaggio cadrà sulle stoviglie appena pulite.

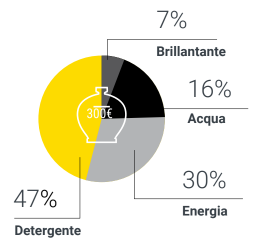


RISPARMIO 300 EURO/ANNO

Una perfetta combinazione tra le prestazioni di lavaggio e il rispetto dell'ambiente, assicura una riduzione dei costi di gestione nelle lavastoviglie sottotavolo. Il risparmio totale arriva fino a 300 Euro* l'anno grazie ai risparmi di acqua, energia elettrica, detergente e brillantante, garantendo sempre le migliori prestazioni di lavaggio e risciacquo. → Minori consumi d'acqua: 3 l/ciclo

di acqua pulita vengono utilizzati per il risciacquo, considerando condizioni di ingresso acqua standard.

- → Minori consumi di energia elettrica: 20-25% di acqua in meno utilizzata per il risciacquo.
- → Minor consumo di detergente e brillantante: sono richieste minori quantità per ottenere gli stessi risultati.



^{*} comparazione con sottotavolo standard: 70 cicli per giorno, 300 giorni lavorativi, ingresso acqua 15 °C

ALTE PRESTAZIONI E BASSI COSTI DI GESTIONE

TEMPERATURA E PRESSIONE COSTANTI

Le lavastoviglie Zanussi Professional assicurano risultati perfetti di lavaggio e risciacquo per qualsiasi tipo di utensili, tazze, vassoi, contenitori GN, posate.

Fase di Lavaggio

Il sistema di lavaggio, grazie alla particolare forma degli ugelli e dei bracci rotanti che spruzzano acqua sia dall'alto che dal basso della camera di lavaggio, garantisce ottimi risultati anche in presenza di sporco ostinato. Ogni angolo, all'interno della camera di lavaggio, viene investito dall'acqua generata dagli ugelli.

Fase di risciacquo

Le prestazioni di risciacquo sono sempre garantite ad altissima qualità, rimuovendo tutto il detersivo dai piatti.

Il boiler atmosferico con il Sistema di Risciacquo Garantito (GRS) assicura una temperatura costante dell'acqua di risciacquo (indipendentemente dalla pressione di rete) e la pompa di risciacquo incorporata garantisce una costante pressione dell'acqua durante la fase di risciacquo. Grazie ai 4 secondi di pausa dopo il lavaggio e prima del risciacquo, nessuna goccia d'acqua utilizzata per il lavaggio cadrà sulle stoviglie appena pulite.

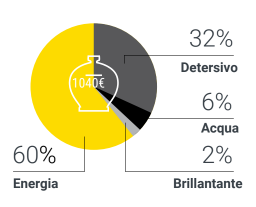


RISPARMIO ADDOLCITO

La concreta combinazione tra prestazioni di lavaggio e rispetto per l'ambiente, assicura una apprezzabile riduzione dei costi di gestione. Ricerca, innovazione, tecnologia, hanno un unico obiettivo: risparmiare fino a 1040 euro/anno con la capottina con recuperatore di energia.

→ Minori consumi di energia eettrica: l'acqua fredda da rete non viene riscaldata da nuova energia, ma dal vapore recuperato dal riscaldamento del ciclo di lavaggio.

→ Minori consumi grazie all'efficienza dei componenti: il ciclo anticalcare automatico agisce su tutte le parti a contatto con l'acqua e più esposte al calcare: boiler, circuito idraulico, resistenza, camera di lavaggio, ugelli. Tutti i componenti durano di più e, rimanendo più efficienti, consumano meno e richiedono una manutenzione vicina allo zero.



Lavastoviglie Zanussi <u>con recuperatore di energia</u> fino a 1040 €/anno di risparmio

LAVASTOVIGLIE A CAPOTTINA / LAVASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO



VERSIONE AUTOMATICA



VERSIONE MANUALE COIBENTATA



VERSIONE MANUALE

SISTEMA RISCIACQUO

LAVASTOVIGLIE A CAPOTTINA

ACTIVE GRS TIPO BOILER POTENZA BOILER (KW)

SISTEMA DI LAVAGGIO

N. CICLI CICLI (") CAPACÍTÀ (PIATTI/ORA) VASCA (LT) POMPA LAVAGGIO (KW)

CONTROLLO

DISPLAY DIGITALE CICLO DI PULIZIA AUTODIAGNOSTICA

CAPOTTINA OPZIONI COSTRUZIONE NUMERO MOLLE PANNELLO DI PROTEZIONE **POSTERIORE**

PRERISCALDAMENTO

FILTRO VASCA

ATMOSFERICO 9 KW

45"/ 57"- 84"-150" 1134 - 1440 - INF. 0,8

ELETTRONICO

SI SI

> PARETE DOPPIA COIBENTATA AUTOMATICA

INCLINATO ANTI-GOCCIA ACCIAIO ZINCATO

BOILER

AVANZATO

ATMOSFERICO 9 KW

45"/ 57"- 84"-150" 1134 - 1440 - INF.

8,0

ELETTRONICO

SI SI

> PARETE DOPPIA COIBENTATA

INCLINATO ANTI-GOCCIA ACCIAIO ZINCATO

BOILER

AVANZATO

ATMOSFERICO 9 KW

45"/ 57"- 84"-150" 1134 - 1440 - INF.

ELETTRONICO

SI SI

8,0

PARETE SINGOLA

ACCIAIO ZINCATO

BOILER

BASE



ACTIVE VERSIONE TOP

ATMOSFERICO

90"-120"-240"

ELETTRONICO

ACCIAIO INOX

ACCIAIO INOX

4.5 KW

720

23

SI

SI

SI



SI

4.5 KW

720

23

SI

SI

SI

ACTIVE **VERSIONE TOP**



VERSIONE TOP



VERSIONE STANDARD

OPZIONALE

33



VERSIONE **PER TEGLIE PASTICCERIA**

ATMOSFERICO

60"-120"-180"-300"

SI

6 KW

SISTEMA RISCIACQUO

LAVASTOVIGLIE

SOTTOTAVOLO

ACTIVE GRS POMPA DI RISCIACQUO TIPO BOILER POTENZA BOILER (KW)

SISTEMA DI LAVAGGIO

N. CICLI CICLI (") CAPACITÀ (PIATTI/ORA) CAPACITÀ (TEGLIE/ORA) VASCA (LT)

CONTROLLO

TIPO DISPLAY DIGITALE DIAGNOSI GUASTI

COSTRUZIONE

PARETI COIBENTATE ANTIRUMORE VASCA STAMPATA BRACCI DI LAVAGGIO BRACCI DI RISCIACOUO PORTA BILANCIATA

ATMOSFERICO

90"-120"-240"

ELETTRONICO

ACCIAIO INOX

ACCIAIO INOX

CON ADDOLCITORE

NO A PRESSIONE 4.5 KW

90"-120"-240" 720

23

ELETTRONICO SI

SI SI SI

ACCIAIO INOX

ACCIAIO INOX

4.5 O 2.8 KW

A PRESSIONE O ATMOSF.

120"-180" 540

360 16.5

ELETTRONICO ELETTRONICO SI

SI NO SI

NΩ SI NO

PLASTICA ACCIAIO INOX **PLASTICA PLASTICA** SI NΩ

LAVASTOVIGLIE A CARICAMENTO FRONTALE / LAVATAZZINE-LAVABICCHIERI



SI

SI



LAVASTOVIGLIE
A CARICAMENTO
FRONTALE

ACTIVE

VERSIONE STANDARD

SISTEMA RISCIACQUO

ACTIVE GRS POMPA DI RISCIACQUO POTENZA BOILER (KW)

NO NΟ 9 KW 9 KW

SISTEMA DI LAVAGGIO

N. CICLI CICLI (") CAPACITÀ (PIATTI/ORA) VASCA (LT)

55"-90"-300" 55"-90"-300" 1170 1170 42 42

CONTROLLO

TIPO DISPLAY DIGITALE DIAGNOSI GUASTI

ELETTRONICO SI

COSTRUZIONE

PARETI COIBENTATE ANTIRUMORE BRACCI DI LAVAGGIO BRACCI DI RISCIACQUO PORTA CONTROBILANCIATA

ACCIAIO INOX ACCIAIO INOX ACCIAIO INOX

SI

SI

ELETTRONICO

ACCIAIO INOX



LAVATAZZINE-**LAVABICCHIERI**



Z-XS

NO

N0

120"

NO

NO





DOPPIA PARETE



Z-S DOPPIA PARETE ELETTRONICHE (BOCCA DI CARICO 21 CM)



Z-S DOPPIA PARETE ELETTRONICHE (BOCCA DI CARICO 29 CM)

SISTEMA RISCIACOUO

CON ADDOLCITORE D'ACQUA OPZIONE RISCIACQUO A FREDDO SOLO MODELLI SELEZIONATI NO SOLO MODELLI SELEZIONATI NO SOLO MODELLI SELEZIONATI SOLO MODELLI SELEZIONATI

SISTEMA DI LAVAGGIO

N. CICLI CICLI (")

120"

120"/300"/120" 120"/300"/120"

CONTROLLO

TIP0

ELETTROMECCANICO

ELETTROMECCANICO

ELETTROMECCANICO

ELETTRONICO

ELETTRONICO

COSTRUZIONE

BRACCI DI LAVAGGIO BRACCI DI RISCIACQUO VASCA DI LAVAGGIO STAMPATA PARETI COIBENTATE PORTA CONTROBILANCIATA

ACCIAIO INOX ACCIAIO INOX ACCIAIO INOX ACCIAIO INOX

NO

SI

ACCIAIO INOX ACCIAIO INOX

ACCIAIO INOX ACCIAIO INOX SI

ACCIAIO INOX ACCIAIO INOX

CESTELLI

QUADRATO 350 MM QUADRATO 380 MM QUADRATO 400 MM TONDO 350 MM **TONDO 380 MM** TONDO 400 MM

SI SI SI NO SI SI

NΟ NO SI NO NO SI

NO NO SI NO NO

SI

120"

NO NO NO NO

NO NO SI NO NO SI

SI

IDENTIFICAZIONE FACILE: OGNI FUNZIONE HA IL SUO COLORE

Gli accessori rispondono a tutte le esigenze di carico. Ergonomici, colorati per il riconoscimento immediato, funzionali.



Cesto multi-uso 500x500x190 mm



Cesto per 48 tazzine



Cesto per 18 piatti piani



Cesto per 25 bicchieri birra altezza: 170 mm



Cesto per 12 piatti fondi



Cesto per grandi piatti diametro: 320 mm



Cesto per vassoi



Cesto per posate



Contenitori per posate

Mantieni al livello più elevato le prestazioni della tua lavastoviglie con il trattamento originale dell'acqua.



Addolcitore acqua esterno manuale 12 l



Addolcitore acqua esterno manuale 8 l



Filtro osmosi inversa

DALLA A ALLA Z Prima e dopo la vendita affidati a un esperto Ascolto e collaborazione: queste per noi sono due parole chiave. I nostri ingegneri collaborano con i migliori chef per definire le caratteristiche di un prodotto sempre affidabile e facile da usare. 23 / LAVASTOVIGLIE