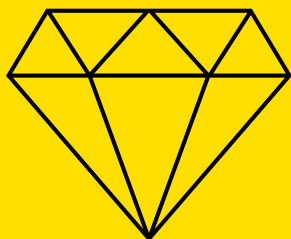




LAVASTOVIGLIE

ZANUSSI
PROFESSIONAL

ZANUSSI È BRILLANTE

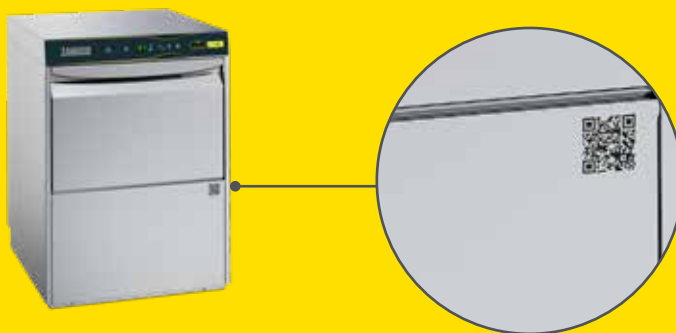


Zanussi Professional costruisce le lavastoviglie con materiali di prima qualità per dare prestazioni elevate e affidabilità anche nella lunga durata.

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

SEMPRE PRESENTI PER TE

Cerca il codice QR sul prodotto per accedere direttamente a manuali utente, video e altri materiali di supporto.



UNA GAMMA PER TUTTE LE ATTIVITÀ



LAVASTOVIGLIE
A CAPOTTINA
VERSIONE
AUTOMATICA



LAVASTOVIGLIE
A CAPOTTINA
VERSIONE
MANUALE
COIBENTATA



LAVASTOVIGLIE
A CAPOTTINA
VERSIONE
MANUALE



LAVASTOVIGLIE
A CARICA
FRONTALE



LAVASTOVIGLIE
SOTTOTAVOLO
COIBENTATA



LAVASTOVIGLIE
SOTTOTAVOLO



LAVABICCHIERI
COIBENTATA



LAVABICCHIERI A
PARETE SINGOLA

LA TUA LAVASTOVIGLIE È ZANUSSI

PLUS

Protezione dall'acqua IP25

Protezione per 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, situato sulla parte superiore della capotta, consente di tenere sotto controllo e con un semplice colpo d'occhio, l'andamento dei cicli di lavaggio.

* Di serie su modelli selezionati

RISCIACQUO GARANTITO

L'acqua mantiene una temperatura elevata costante 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.

DOSATORE DI DETERGENTE*

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



FILTRAGGIO AVANZATO

Il sistema di filtraggio di nuova generazione trattiene tutti i residui di cibo per un'acqua sempre pura e un'azione più efficace dei detergenti.

DISPOSITIVO DI RISPARMIO ENERGETICO*

Il Dispositivo di Risparmio Energetico (ESD) può preriscaldare l'acqua fredda di ingresso, risparmiando energia ed eliminando l'emissione di vapore nell'area di lavaggio.

SEMPLICITÀ

Caricamento, impostazione, pulizia e manutenzione sono accomunati da un'unica parola: semplicità. Anche il pannello di controllo è posizionato per avere sempre sott'occhio tutte le fasi dell'operatività.

QUALITÀ SUPERIORE ALLE ASPETTATIVE

ACTIVE 

- **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 darti molto di più di quanto ti aspettavi: sotto il profilo della qualità, dell'igiene e delle prestazioni e dell'efficienza igienica.

LAVASTOVIGLIE A CAPOTTINA IGIENE ATTIVA

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)

PRESTAZIONI SEMPRE IN VISTA

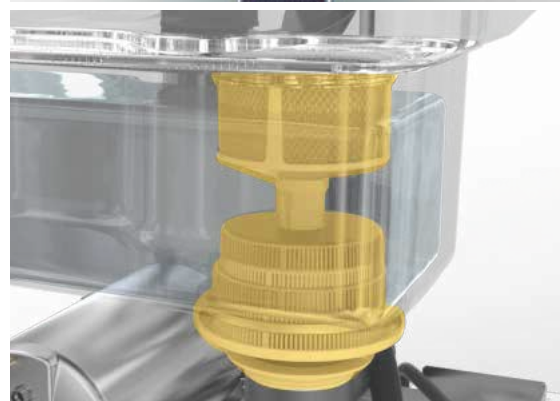
Le lavastoviglie a capottina Zanussi Professional sono state progettate per offrire le migliori prestazioni in termini di robustezza, affidabilità, igiene, facilità di pulizia e sicurezza dell'operatore. Questi modelli ad elevata produttività possono lavare fino a 1.440 piatti/ora (80/cesti ora). Grazie 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.



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 si avvia la decalcificazione automatica, mentre il ciclo di pulizia si attiva da solo quando vengono rimossi filtro e troppopieno: facile!

LAVASTOVIGLIE A CAPOTTINA

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.

Mai più resistenze incrostate,



ma sempre brillanti ed efficienti.



Il tasto per il ciclo anticalcare attiva la decalcificazione automatica



RISCIACQUO GARANTITO

Il boiler atmosferico garantisce una qualità di lavaggio mai vista prima, mantenendo l'acqua a una temperatura molto alta e stabile (84 °C) con una pressione costante. 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. L'inclinazione del cielo e dei bracci di lavaggio fa sì che il detersivo non possa cadere sulle stoviglie già lavate in fase di risciacquo.



CAPOTTINA HYGIENIX

Il modello di capottina Hygienix non solo sanitizza, ma disinfetta e certifica la riduzione del 99,999% dei batteri nel ciclo di disinfezione.

Sicurezza sotto controllo.

Puoi anche controllare la temperatura da remoto e monitorarla 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

Basso consumo. Acqua di risciacquo: 2 litri / ciclo (a norma DIN 10512); 4,5 litri / ciclo (a norma A₀ 60).



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 RISCIAQUO È LA CARATTERISTICA PIÙ IMPORTANTE E DISTINTIVA

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

LAVASTOVIGLIE A CARICA FRONTALE

ECCELLENTE 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 maggiori dimensioni. 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 di 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 litri, 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 COIBENTATA

RISCIACQUO GARANTITO

Il boiler atmosferico garantisce una qualità di lavaggio mai vista prima, mantenendo l'acqua a una temperatura molto alta e stabile (84 °C) con una pressione costante. 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.



MASSIMA FLESSIBILITÀ

Tre cicli di lavaggio diversi a seconda del tipo di piatti da lavare e del livello di sporco. Tutti i cicli possono essere personalizzati. Il ciclo di risciacquo può anche essere riprogrammato per eseguire un risciacquo più lungo e con acqua più calda, nel rispetto delle norme HACCP, o per mantenere una temperatura inferiore, adatta ad esempio ai bicchieri di cristallo. La presenza del sistema Soft Start

garantisce maggiore protezione agli oggetti delicati e una affidabilità superiore della pompa di lavaggio. Un modello (600x400 mm) dedicato ai vassoi da pasticceria prevede una camera di lavaggio più larga adatta sia per i cesti standard (500x500 mm), sia per quelli appositi (600x400 mm e 600x500 mm).



AFFIDABILITÀ D'ACCIAIO

Tutte le lavastoviglie sottotavolo assicurano grande affidabilità perché sono costruite interamente in acciaio inox.

La doppia parete della struttura e della porta coibentata assicura un funzionamento silenzioso, la porta controbilanciata l'ergonomia d'uso. Camera di lavaggio stampata in

acciaio inossidabile con angoli arrotondati senza saldature o giunti, con filtri completamente rimovibili e bracci di lavaggio e risciacquo che garantiscono una pulizia facile.



LAVASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO HYGIENIX

Il modello di lavastoviglie sottotavolo Hygienix non solo sanitizza, ma disinfetta e certifica la riduzione del 99,999% dei batteri nel ciclo di disinfezione.



LAVASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO

IGIENE PERFETTA

I modelli con addolcitore d'acqua sono dotati di Sistema di Risciacquo Garantito Active con 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).



RISULTATI OTTIMALI

Questa versione ha due 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. Integra anche il sistema Soft Start per offrire un'ulteriore protezione agli oggetti delicati e aumentare l'affidabilità della pompa di lavaggio.



FACILITÀ DI UTILIZZO

L'intuitivo pannello di comando prevede un display digitale che può essere utilizzato per personalizzare il ciclo di lavaggio, il risciacquo e la temperatura.

La quantità di brillantante e detergente è definita direttamente dall'utente. Tutti i componenti interni possono essere rimossi facilmente per la pulizia.



AMPIA GAMMA GRANDI PRESTAZIONI RISPARMIO NOTEVOLE



-
- **LE LAVATAZZINE E LAVABICCHIERI SONO MOLTO SILENZIOSE**
 - **L'ADDOLCITORE IN CONTINUO DÀ RISULTATI DI LAVAGGIO SUPERIORI INDIPENDENTEMENTE DALLA DUREZZA DELL'ACQUA**
 - **IL RISCIAQUO GARANTISCE LA MASSIMA IGIENE**

Zanussi Professional mette in mostra una gamma invidiabile di soluzioni dalle prestazioni indiscutibili. In più, garantisce un taglio evidente ai costi di gestione.

LAVABICCHIERI

FLESSIBILITÀ

Le lavabicchieri Zanussi sono la soluzione perfetta per i locali di piccole\medie dimensioni: bar, pub, caffè.

L'ampia gamma prevede diverse dimensioni dei cesti, 350x350 mm fino a 380x380 mm o 400x400 mm.



PRESTAZIONI

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 bicchieri perfettamente puliti e pronti da utilizzare: cosa particolarmente apprezzata per i bicchieri da birra.



SENZA PENSIERI

La porta controbilanciata e la maniglia ergonomica assicurano la facilità d'uso. La struttura e la porta coibentata a doppia parete garantiscono bassi livelli di rumore e una minima dispersione di calore dalla macchina.

I bracci di lavaggio e risciacquo e il filtro della vasca* possono essere rimossi facilmente per la pulizia. Tutti i componenti principali sono accessibili dalla parte anteriore, per un'assistenza semplice e rapida.



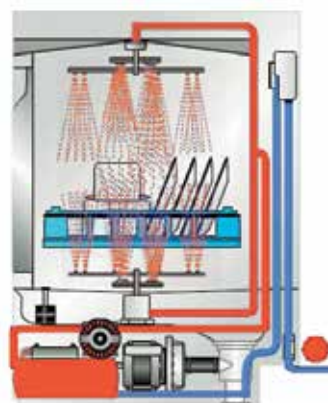
* su modelli selezionati

LAVASTOVIGLIE ZANUSSI PROFESSIONAL SICUREZZA SENZA COMPROMESSI

SISTEMA DI RISCIAQUO GARANTITO (GRS)

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.



DISINFEZIONE CERTIFICATA DEI PIATTI

Hygienix non solo sanitizza, ma disinfetta anche. Prevede la certificazione secondo le norme DIN 10510 o DIN 10512. Il livello di disinfezione raggiunto è A_0 di 60 come definito dalla norma UNI EN ISO 15883-1, la stessa che si applica alle attrezzature mediche.

Certificazione UL

Certificato A_0 60 con riduzione del 99,999% dei batteri nel ciclo di disinfezione.



ADDOLCITORE CONTINUO DELL'ACQUA

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 nella 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

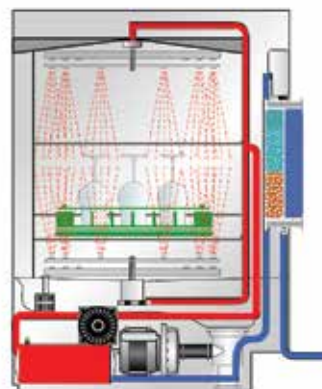
Risciacquo Garantito Active fornisce una pressione costante dell'acqua di risciacquo e assicura la completa eliminazione del detersivo. Nei sistemi tradizionali la pressione dipende invece da quella della rete idrica esterna. Il contenitore del sale è posizionato esternamente sulla parte frontale della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

RIMOZIONE TOTALE DEL DETERGIVO

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 una 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.

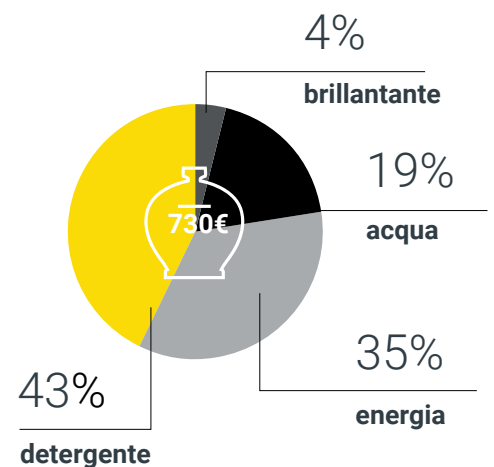
Dopo il lavaggio e prima del risciacquo c'è una pausa di 4 secondi: grazie ad essa, nessuna goccia d'acqua utilizzata per il lavaggio cadrà sulle stoviglie appena pulite.



RISPARMIO DI 730 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 730 euro* l'anno grazie ai risparmi di acqua, energia elettrica, detersivo 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 detersivo e brillantante: sono richieste minori quantità per ottenere gli stessi risultati.



* I risparmi sui costi sono calcolati da Electrolux Professional Lab, certificato da UL e Intertek. Comparazione tra la lavastoviglie sottotavolo e una macchina convenzionale equivalente utilizzando 3,5 litri/ciclo per il risciacquo, 70 cicli/giorno, 300 giorni lavorativi l'anno, 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.



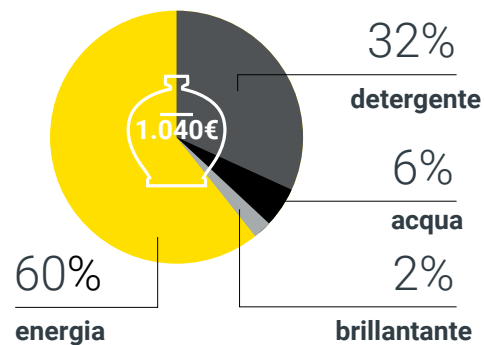
RISPARMIO ADDOLCITO

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 1.040 euro/anno con la capottina con dispositivo di risparmio energetico.

→ Minori consumi di energia elettrica: 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 con recuperatore di energia fino a 1.040 euro/anno di risparmio

LAVASTOVIGLIE A CAPOTTINA

LAVASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO

LAVASTOVIGLIE A CAPOTTINA



VERSIONE AUTOMATICA



VERSIONE MANUALE COIBENTATA



VERSIONE MANUALE



HYGIENIX

SISTEMA DI RISCIAQUO

ACTIVE GRS	SÌ	SÌ	NO	SÌ
TIPO BOILER	ATMOSFERICO	ATMOSFERICO	ATMOSFERICO	ATMOSFERICO
POTENZA BOILER (KW)	9	9	9	9
CONSUMO D'ACQUA PER CICLO (L)	2	2	2	2,0 (1° E 2° CICLO); 4,5 (3° CICLO)
SISTEMA DI LAVAGGIO				
N. CICLI	3	3	3	3
CICLI (°)	45°/ 57°- 84°-150°	45°/ 57°- 84°-150°	45°/ 57°- 84°-150°	45° - 84° - 320°
CAPACITÀ (PIATTI/ORA)	1134 - 1440	1134 - 1440	1134 - 1440	960
VASCA (LITRI)	24	24	24	24
POMPA LAVAGGIO (KW)	0,8	0,8	0,8	0,8
SISTEMA DI FILTRAGGIO AVANZATO	SÌ	SÌ	OPZIONALE	SÌ
CONTROLLO				
TIPO	ELETTRONICO	ELETTRONICO	ELETTRONICO	ELETTRONICO
DISPLAY DIGITALE	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ
CICLO DI PULIZIA	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ
AUTODIAGNOSTICA	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ
CAPOTTINA				
OPZIONI COSTRUZIONE	PARETE DOPPIA COIBENTATA AUTOMATICA	PARETE DOPPIA COIBENTATA AUTOMATICA	PARETE SINGOLA	PARETE DOPPIA COIBENTATA
NUMERO MOLLE	3	3	3	3
TIPO DI CIELO	INCLINATO ANTI-GOCCIA	INCLINATO ANTI-GOCCIA		INCLINATO ANTI-GOCCIA



TOP



TOP CON CWS



STANDARD



STANDARD CON ADDOLCITORE



PASTRY



HYGIENIX

LAVASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO

SISTEMA DI RISCIAQUO

ACTIVE GRS	SÌ	SÌ	SU MODELLI SELEZ.	SÌ	NO	SÌ
POMPA DI RISCIAQUO	SÌ	SÌ	SU MODELLI SELEZ.	SÌ	SÌ	SÌ
TIPO BOILER	ATMOSFERICO	ATMOSFERICO	PRESSIONE	ATMOSFERICO	ATMOSFERICO	ATMOSFERICO
POTENZA BOILER (KW)	4,5	4,5	2,8	4,5	6	4,5
CONSUMO D'ACQUA PER CICLO (L)	2,5	2,5	3	3	2,2	3 (1° E 2° CICLO); 4 (3° CICLO)
SISTEMA DI LAVAGGIO						
N. CICLI	3	3	2	2	4	3
CICLI (°)	90°/120°/240°	90°/120°/240°	120°/180°	120°/180°	120°/180°/360°/ 540°	90°/120°/240°
CAPACITÀ (PIATTI/ORA)	720	720	540	540	540	480
CAPACITÀ (CESTI/ORA)	40	40	30	30	30	40
CONTROLLO						
TIPO	ELETTRONICO	ELETTRONICO	ELETTRONICO	ELETTRONICO	ELETTRONICO	ELETTRONICO
DISPLAY DIGITALE	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ
DIAGNOSI DEI GUASTI	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ
MATERIALI						
PARETI COIBENTATE ANTIRUMORE	SÌ	SÌ	NO	NO	SÌ	SÌ
VASCA STAMPATA	SÌ	SÌ	NO	NO	SÌ	SÌ
BRACCI DI LAVAGGIO	ACCIAIO INOSSIDABILE	ACCIAIO INOSSIDABILE	PLASTICA	PLASTICA	ACCIAIO INOSSIDABILE	ACCIAIO INOSSIDABILE
BRACCI DI RISCIAQUO	ACCIAIO INOSSIDABILE	ACCIAIO INOSSIDABILE	PLASTICA	PLASTICA	ACCIAIO INOSSIDABILE	ACCIAIO INOSSIDABILE
PORTA CONTROBILANCIATA	SÌ	SÌ	NO	NO	SÌ	SÌ

LAVASTOVIGLIE A CARICA FRONTALE LAVABICCHIERI



ACTIVE



VERSIONE STANDARD

LAVASTOVIGLIE A CARICA FRONTALE

SISTEMA DI RISCIAQUO

ACTIVE GRS	SÌ	NO
POMPA DI RISCIAQUO	SÌ	NO
POTENZA BOILER (KW)	9	9
CONSUMO D'ACQUA PER CICLO (L)	3,8	3,8

SISTEMA DI LAVAGGIO

N. CICLI	3	3
CICLI (*)	55"-90"-300"	55"-90"-300"
CAPACITÀ (PIATTI/ORA)	1170	1170
VASCA (LITRI)	42	42

CONTROLLO

TIPO	ELETTRONICO	ELETTRONICO
DISPLAY DIGITALE	SÌ	SÌ
DIAGNOSI DEI GUASTI	SÌ	SÌ

MATERIALI

PARETI COIBENTATE ANTIRUMORE	SÌ	SÌ
BRACCI DI LAVAGGIO	ACCIAIO INOSSIDABILE	ACCIAIO INOSSIDABILE
BRACCI DI RISCIAQUO	ACCIAIO INOSSIDABILE	ACCIAIO INOSSIDABILE
PORTA CONTROBILANCIATA	SÌ	SÌ



XS SINGOLA PARETE



S SINGOLA PARETE



S DOPPIA PARETE



SHORT S DOPPIA PARETE ELETTRONICA



S DOPPIA PARETE ELETTRONICA

LAVABICCHIERI

SISTEMA DI RISCIAQUO

CON ADDOLCITORE	NO	NO	NO	NO	SOLO MODELLI SELEZIONATI
OPZIONE RISCIAQUO A FREDDO	NO	SOLO MODELLI SELEZIONATI	NO	SÌ	SÌ
CONSUMO D'ACQUA PER CICLO (L)	2	2	2,3	2,3 (RISCIAQUO A CALDO)/ 1,8 (RISCIAQUO A FREDDO)	2,3 (RISCIAQUO A CALDO)/ 1,8 (RISCIAQUO A FREDDO)

SISTEMA DI LAVAGGIO

N. CICLI	1	1	1	3	3
CICLI (*)	120"	120"	120"	120"/300"/120"	120"/300"/120"

CONTROLLO

TIPO	ELETTROMECCANICO	ELETTROMECCANICO	ELETTROMECCANICO	ELETTRONICO	ELETTRONICO
------	------------------	------------------	------------------	-------------	-------------

MATERIALI

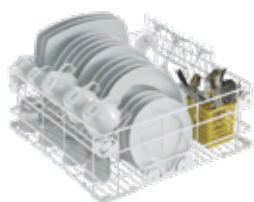
BRACCI DI LAVAGGIO	PLASTICA	PLASTICA	ACCIAIO INOSSIDABILE	ACCIAIO INOSSIDABILE	ACCIAIO INOSSIDABILE
BRACCI DI RISCIAQUO	PLASTICA	PLASTICA	ACCIAIO INOSSIDABILE	ACCIAIO INOSSIDABILE	ACCIAIO INOSSIDABILE
VASCA DI LAVAGGIO STAMPATA	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ
PARETI COIBENTATE	NO	NO	SÌ	SÌ	SÌ
PORTA CONTROBILANCIATA	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ

CESTI

350 MM QUADRATO	SÌ	NO	NO	NO	NO
380 MM QUADRATO	SÌ	NO	NO	NO	NO
400 MM QUADRATO	NO	SÌ	SÌ	SÌ	SÌ
350 MM ROTONDO	SÌ	NO	NO	NO	NO
380 MM ROTONDO	SÌ	NO	NO	NO	NO
400 MM ROTONDO	NO	SÌ	NO	NO	NO

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 a osmosi inversa

Dalla **A** alla **Z**

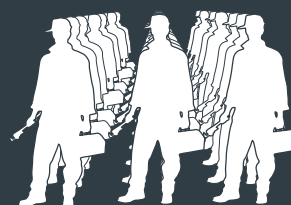
PROGRAMMA DI ASSISTENZA CLIENTI



**149 PAESI
SERVITI**



**2.200 PARTNER
DI ASSISTENZA**



**10.000 TECNICI
QUALIFICATI**

MANTIENI IL TUO EQUIPAGGIAMENTO SEMPRE ATTIVO

Una corretta manutenzione in conformità con i manuali e le raccomandazioni Zanussi Professional è essenziale per evitare problemi imprevisti. L'assistenza clienti di Zanussi Professional offre una serie di pacchetti di servizi su misura.

Per ulteriori informazioni, contatta il tuo partner di assistenza Zanussi Professional di riferimento.

ZANUSSI PROFESSIONAL
www.zanussiprofessional.com

ZANUSSI
PROFESSIONAL



L'azienda si riserva il diritto di modificare le specifiche tecniche senza preavviso. Le fotografie non hanno valore contrattuale.