

Gentile Cliente,

Grazie per avere scelto questo prodotto di alta qualità ASKO.

Ci auguriamo che il prodotto soddisfi tutte le sue aspettative e possa rispondere alle sue esigenze per molti anni a venire. Il design scandinavo unisce linee pulite, funzionalità quotidiana e qualità elevata. Queste sono le caratteristiche chiave di tutti i nostri prodotti e il motivo per cui sono altamente apprezzati in tutto il mondo.

Per avere la certezza di ottenere il meglio dalla sua nuova lavastoviglie, Le consigliamo, prima di utilizzarla, di leggere le istruzioni per l'uso, che contengono anche informazioni su come contribuire alla protezione dell'ambiente.



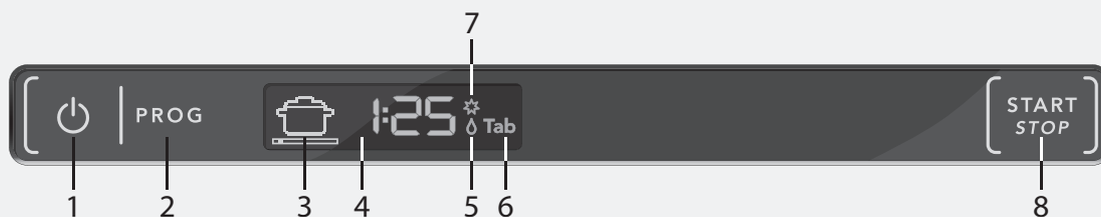
Istruzioni per l'uso

**Lavastoviglie
ASKO DWC5906**

Sommario

Pannello anteriore	2	Ricerca dei guasti	15
Istruzioni per la sicurezza	3	Informazioni per l'ente di collaudo	18
Prima di effettuare il primo lavaggio	4	Informazioni tecniche	19
Caricamento della lavastoviglie	5	Installazione	20
Utilizzo della lavastoviglie	7	Assistenza	25
Impostazioni	10	Tabella dei programmi	26
Cura e pulizia	13	Appunti personali	27

Pannello anteriore



- 1 Modalità On/Left-on
- 2 Selettore dei programmi
- 3 Simbolo del programma
- 4 Display
- 5 Spia del brillantante
- 6 TAB (pastiglie detersivo 3-in-1/pastiglie detersivo multifunzione)
- 7 Spia del sale
- 8 Start/Stop

Il pannello è dotato di tasti a sfioramento con feedback udibile (vedere il capitolo Impostazioni).

NOTA!

- L'illuminazione del pannello entra in modalità risparmio energetico due minuti dopo che viene premuto l'ultimo pulsante. Per riattivare il pannello, chiudere e riaprire la porta o premere il pulsante modalità On/Left-on.

Istruzioni per la sicurezza

Indicazioni generali

- Leggere le istruzioni per l'uso e conservarle in un luogo sicuro.
- Mai utilizzare la lavastoviglie per scopi diversi da quelli specificati in queste istruzioni d'uso.
- Non caricare la porta della lavastoviglie o i cesti con oggetti che non siano stoviglie.
- Mai lasciare la porta della lavastoviglie aperta in quanto qualcuno potrebbe inciamparvi.
- Utilizzare esclusivamente detersivo specifico per lavastoviglie.
- Questa apparecchiatura può essere utilizzata da bambini a partire da 8 anni di età e da adulti con capacità fisiche o mentali ridotte, perdite di memoria o mancanza di esperienza e competenza. Queste persone non devono comunque essere lasciate senza supervisione durante l'uso dell'apparecchiatura oppure devono essere istruite in merito all'uso della stessa e comprendere i rischi che comporta. La pulizia e la manutenzione dell'apparecchiatura non devono essere affidate a bambini senza la supervisione di un adulto.
- Sorvegliare i bambini per evitare che giochino con la lavastoviglie.
- La sostituzione dei cavi di alimentazione danneggiati deve essere effettuata esclusivamente da un elettricista qualificato.
- Questa lavastoviglie è progettata per uso domestico o simile, come:
 - cucine per il personale in negozi, uffici e altri luoghi di lavoro;
 - fattorie;
 - ospiti presso hotel, motel e altre strutture ricettive;
 - bed & breakfast;
- Mai collocare stoviglie con residui di solvente all'interno della lavastoviglie: sussiste il rischio di esplosione. Nemmeno stoviglie contenenti cenere, cera o lubrificanti possono essere lavate in lavastoviglie.

⚠ AVVISO!

I coltelli e gli altri oggetti appuntiti devono essere posizionati nel cestello posate con le punte rivolte verso il basso o orizzontalmente in altri cesti.

Installazione

Vedere il capitolo Installazione.

Sicurezza per i bambini

- Chiudere sempre la porta e avviare immediatamente il programma non appena aggiunto il detersivo.
- Quando la porta è aperta, tenere i bambini lontani dalla lavastoviglie. Piccole quantità di detersivo potrebbero rimanere al suo interno!
- Non permettere che i bambini utilizzino la lavastoviglie o ci giochino. Prestare la massima attenzione quando la porta è aperta.

⚠ AVVISO!

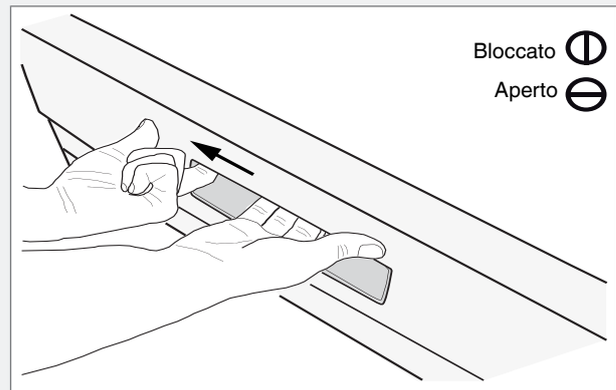
Sorvegliare i bambini: il detersivo per lavastoviglie è corrosivo!

Conservare il detersivo e il brillantante fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione di detersivo per lavastoviglie, bere immediatamente uno o due bicchieri di latte o di acqua. Non tentare di indurre il vomito. Contattare un medico. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente (per almeno 15 minuti).

Attivazione del blocco di sicurezza (Kid Lock™)

(solo alcuni modelli)

Il blocco di sicurezza viene inserito per impedire ai bambini di aprire la porta della lavastoviglie. Per attivare il blocco di sicurezza, premere la serratura della porta e, utilizzando un cacciavite, girare l'incavo della vite (angolo superiore sinistro) in posizione verticale. Per aprire la porta, è necessario premere la maniglia di plastica di colore bianco (illustrata di seguito) verso sinistra mentre si preme la serratura della porta verso l'alto. Per tornare alle impostazioni iniziali riportare l'incavo della vite in posizione orizzontale.



Magazzinaggio invernale/Trasporto

- Conservare la lavastoviglie in un luogo in cui le temperature non scendono al di sotto dello zero.
- Evitare grandi distanze di trasporto con temperature esterne estremamente basse.
- Trasportare la lavastoviglie in verticale o sdraiata su un fianco.

Funzione di protezione contro il traboccamento

La protezione antitraboccamento inizia ad estrarre acqua dalla lavastoviglie e, se il livello dell'acqua al suo interno supera quello normale, interrompe l'erogazione d'acqua. Se si attiva la protezione antitraboccamento, arrestare l'erogazione d'acqua e contattare l'assistenza.

Pulizia

Per la pulizia dei bordi attorno alla porta, utilizzare soltanto un panno leggermente umido. Non spruzzare acqua attorno ai bordi. L'umidità potrebbe riuscire a infiltrarsi attraverso la serratura, che contiene componenti elettrici.

Materiali di imballaggio

Separare i materiali di scarto secondo le direttive in vigore localmente.

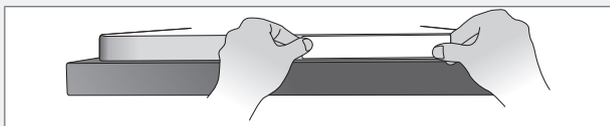
Smaltimento

- Quando la lavastoviglie ha raggiunto il termine della propria durata operativa e deve essere smaltita, deve essere immediatamente resa inutilizzabile. Estrarre il cavo di alimentazione e tagliarlo il più corto possibile.
- La lavastoviglie è prodotta ed etichettata in vista del suo smaltimento.
- Contattare l'autorità locale competente per informazioni relative al luogo e alla modalità di smaltimento della propria lavastoviglie.

Prima di effettuare il primo lavaggio

Legenda programmi

Alcune lavastoviglie sono dotate di legende relative ai vari programmi redatte in diverse lingue. Attaccare la legenda dei programmi nella lingua desiderata sulla parte superiore della porta.



Addolcitore d'acqua

Al fine di ottenere ottimi risultati di lavaggio, la lavastoviglie deve essere alimentata con acqua dolce (acqua povera di calcare). Le acque calcaree lasciano infatti una patina biancastra sulle stoviglie e sulla lavastoviglie stessa.

La durezza dell'acqua viene espressa mediante le seguenti scale di misurazione: La scala tedesca (°dH) e quella francese (°fH). Se l'acqua di rete ha una durezza superiore a 6°dH (9°fH) deve essere addolcita. Questo processo avviene in modo automatico grazie all'addolcitore d'acqua integrato. Per un funzionamento ottimale dell'addolcitore, è necessario regolarlo in base alla durezza dell'acqua di rete.

Per conoscere il grado di durezza dell'acqua nella propria zona, contattare il gestore dell'impianto idrico o testare l'acqua mediante le strisce reattive in dotazione. Una volta regolato l'addolcitore d'acqua, utilizzare dosi di detersivo e brillantante adeguate ad acque morbide.

Come utilizzare le strisce reattive:

- 1 Aprire il rubinetto dell'acqua e lasciar scorrere per un minuto circa.
- 2 Riempire un bicchiere con acqua fredda.
- 3 Estrarre le strisce reattive dalla confezione.
- 4 Immergere le strisce reattive nell'acqua per circa un secondo.
- 5 Attendere un minuto. Confrontare quindi i colori dei riquadri delle strisce reattive con quelli della tabella di durezza dell'acqua.

Striscia reattiva	°dH	°fH
4 verdi □□□□	<3	<5
1 rosso ■□□□	>4	>7
2 rossi ■■□□	>8	>15
3 rossi ■■■□	>14	>25
4 rossi ■■■■	>21	>38

Regolazione dell'addolcitore d'acqua

Il capitolo Impostazioni a pagina 12 illustra il procedimento di regolazione dell'addolcitore d'acqua. Dopo avere regolato l'addolcitore di acqua, non dimenticare di versare il sale nella relativa vaschetta.

Riempimento della vaschetta del sale

Prima di iniziare ad utilizzare una lavastoviglie dotata di addolcitore d'acqua, è necessario riempire la vaschetta del sale. Utilizzare sale grosso o sale specifico per lavastoviglie.

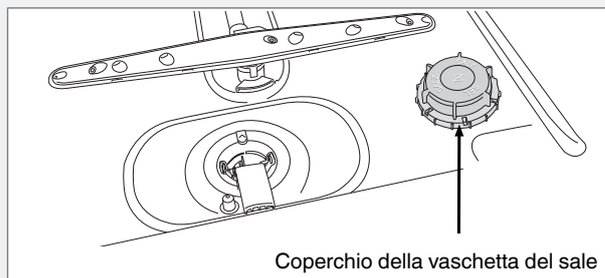
! AVVISO!

Prima di avviare un programma, rabboccare il sale. Per evitare la formazione di macchie di ruggine, la lavastoviglie deve essere immediatamente sciacquata dopo aver rifornito la vaschetta del sale.

Mai versare detersivo per lavastoviglie nella vaschetta del sale. In questo modo l'addolcitore d'acqua viene danneggiato.

Al primo utilizzo della lavastoviglie, seguire i seguenti passaggi:

- 1 Svitare il coperchio come illustrato.
- 2 Posizionare l'imbuto fornito in dotazione con la lavastoviglie nel foro di riempimento della vaschetta del sale. Come prima cosa, versare circa 1 l d'acqua.
- 3 Quindi aggiungere il sale, un massimo di 1,5 kg, fino a riempire completamente la vaschetta.
- 4 Rimuovere il sale in eccesso per poter avvitare saldamente il coperchio della vaschetta.
- 5 Avviare un programma in modo che ogni residuo di sale all'interno della lavastoviglie venga ben risciacquato.



Coperchio della vaschetta del sale

★ Spia livello sale

Quando è necessario rifornire la vaschetta del sale, sul display apparirà il simbolo sopra indicato.

Quando il sale è terminato, svitare il coperchio e riempire nuovamente la vaschetta. L'acqua è necessaria soltanto al primo riempimento! Pulire e chiudere. Avviare un programma in modo che ogni residuo di sale all'interno della lavastoviglie venga ben risciacquato.

NOTA!

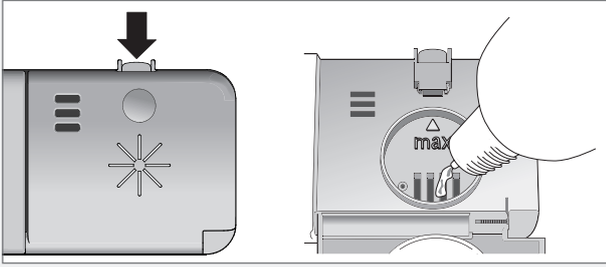
Dopo aver rifornito la vaschetta, potrebbe trascorrere qualche minuto prima dello spegnimento della spia.

Rifornimento di brillantante

Quando si utilizza il brillantante, l'asciugatura è più veloce e si ottiene un risultato migliore. Anche il risultato del lavaggio sarà migliore, con stoviglie pulite e senza macchie.

- 1 Aprire il coperchio del contenitore del brillantante.
- 2 Versare con attenzione il brillantante all'interno. Aggiungere il brillantante solo fino al livello contrassegnato **max**.
- 3 Pulire ogni eventuale schizzo di prodotto attorno al contenitore.
- 4 Chiudere saldamente il coperchio.

Caricamento della lavastoviglie



Spia livello brillantante

Quando è necessario rifornire il contenitore del brillantante, sul display apparirà il simbolo sopra indicato.

NOTA!

Dopo aver rifornito la vaschetta, potrebbe trascorrere qualche minuto prima dello spegnimento della spia.

Impostazione del dosaggio di brillantante

La sezione Impostazioni illustra come impostare il dosaggio del brillantante. L'erogatore di brillantante può essere regolato tra **S**: □ (Spento) e **S**: 6 (Dosaggio elevato). (Impostazioni di fabbrica: **S**: 5)

Aumentare la dose di brillantante:

- Se sulle stoviglie sono presenti tracce di calcare.

Ridurre la dose di brillantante:

- Se sulle stoviglie è presente una patina bluastra appiccicosa.
- Se sulle stoviglie sono presenti striature.
- Se si forma schiuma. Se la vostra acqua è molto dolce, il brillantante può essere diluito con acqua al 50%.

Lavaggio economico

Avviare i programmi soltanto a pieno carico

Per risparmiare energia elettrica, prima di avviare un programma, attendere che la lavastoviglie sia completamente carica. In caso di cattivo odore, mentre si aspetta che la lavastoviglie sia piena, utilizzare il programma Risciacquo per risciacquare le stoviglie.

Eeguire i programmi a temperature inferiori

Se le stoviglie sono solo lievemente sporche, è possibile selezionare un programma che prevede una temperatura inferiore.

Non risciacquare con acqua corrente

Limitarsi a raschiare via i residui di cibo più grandi prima di caricare la lavastoviglie.

Scegliere un detersivo ecologico

Leggere la dichiarazione ambientale sulla confezione.

Collegare alla presa d'acqua fredda.

Se per il riscaldamento domestico si utilizzano gas, derivati del petrolio o energia elettrica.

Collegare alla presa d'acqua calda (max. 70 °C).

Se per il riscaldamento domestico si utilizza un sistema centralizzato, energia solare o geotermica. Scegliendo un collegamento alla presa d'acqua calda è possibile ridurre i tempi del programma e i consumi di energia elettrica della lavastoviglie.

Stoviglie delicate

Alcuni utensili da cucina non sono compatibili con il lavaggio in lavastoviglie. Le cause possono essere molteplici. Alcuni materiali non tollerano le alte temperature, altri possono essere danneggiati dai detersivi.

Decorazioni delicate

I piatti con decorazioni applicate sopra lo smalto (le decorazioni sono ruvide al tatto) non dovrebbero essere lavati in lavastoviglie.

Cristallo/Vetro

Sistemare le stoviglie in modo che, durante il lavaggio, non possano venire a contatto l'uno con l'altro. Utilizzare un programma breve con una temperatura di lavaggio quanto più bassa possibile. Oggetti antichi ed estremamente fragili non devono essere lavati in lavastoviglie.

Il vetro lavato in lavastoviglie ad alte temperature può gradualmente sviluppare una patina grigia che non può essere rimossa. Lavare gli oggetti in vetro più delicati a basse temperature e con ridotte quantità di detersivo.

Argento

Gli oggetti d'argento e di acciaio inossidabile non devono entrare a contatto, in quanto l'argento potrebbe scolorirsi.

Posate con manici incollati

Alcuni tipi di colla non sono compatibili con il lavaggio in lavastoviglie. Quando ciò accade, i manici possono allentarsi.

Legno

Gli utensili in legno devono essere lavati in lavastoviglie solo se contrassegnati come lavabili in lavastoviglie.

Alluminio

Le pentole di alluminio di buona qualità possono essere lavate in lavastoviglie, anche se a lungo andare perderanno parte della loro brillantezza.

Oggetti di plastica

Evitare di lavare oggetti di plastica che non tollerano le alte temperature.

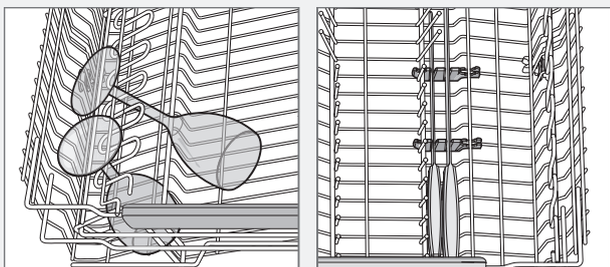
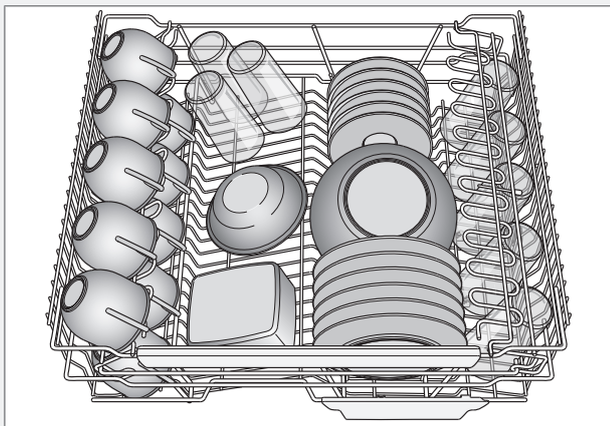
I cestelli della lavastoviglie

La lavastoviglie è dotata di un cesto superiore e un cesto inferiore con cestello posate.

L'aspetto dei cesti può variare in base alla configurazione della lavastoviglie.

Cesto superiore

Posizionare bicchieri, tazze, ciotole, piatti da frutta e i piattini nel cesto superiore. Tutte le superfici sporche devono essere rivolte verso l'interno e verso il basso. Posizionare i calici nel ripiano apposito e i coltelli nel portacoltelli sulla destra (se presente).

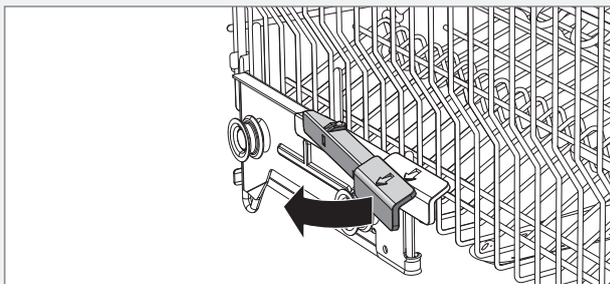


Sollevamento del cesto superiore

- 1 Estrarre il cesto superiore.
- 2 Afferrare i lati del cesto superiore con entrambe le mani e sollevare il cesto.

Abbassamento del cesto superiore

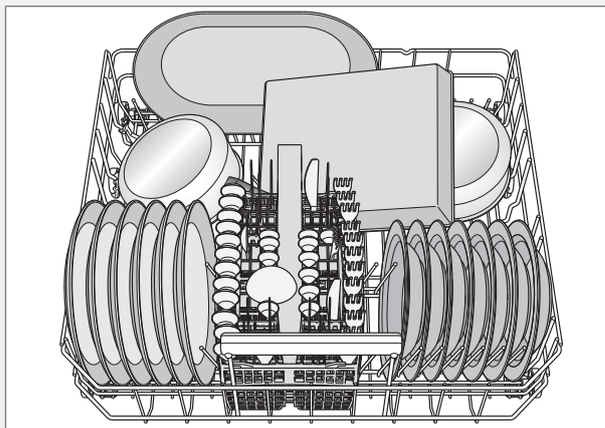
- 1 Estrarre il cesto superiore.
- 2 Per abbassare il cesto superiore, estrarre le due leve di bloccaggio collocate su ogni lato del cesto.



Cesto inferiore

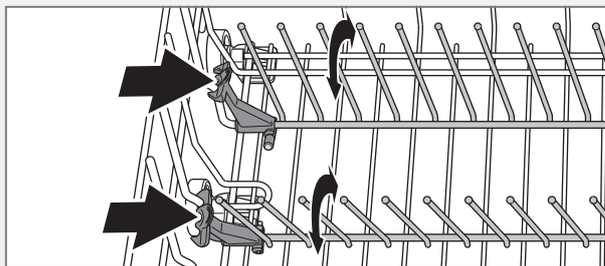
Posizionare i piatti, i piatti da frutta, i piatti da portata, le pentole e le posate (nel cestello posate) nel cesto inferiore.

Posizionare pentole e padelle nella parte posteriore destra del cesto inferiore per sfruttare al meglio le prestazioni di lavaggio dell'erogatore posteriore (WideSpray™), ideato appositamente per questo tipo di stoviglie.



Rastrelliere reclinabili

Quando si lavano le pentole, abbassare le rastrelliere reclinabili per i piatti. Prima di regolarne la posizione, liberare le rastrelliere reclinabili premendo il fermo verso l'interno.



Lavaggio di piatti grandi

Spostare le rastrelliere reclinabili e i relativi supporti per aumentare la distanza tra le file di denti in modo da adattare il cesto inferiore ai piatti con diametro maggiore di 25 cm.

Cestello posate

Posizionare le posate con i manici rivolti verso il basso, fatta eccezione per i coltelli, e tenerli distanziati il più possibile. Assicurarsi che i cucchiaini non si sovrappongano l'uno all'altro.

Per sfruttare al meglio le prestazioni dell'esclusivo erogatore (Power Zone Cutlery™), appositamente ideato, la posizione migliore per il cestello portaposate è al centro, nella parte anteriore del cesto inferiore.

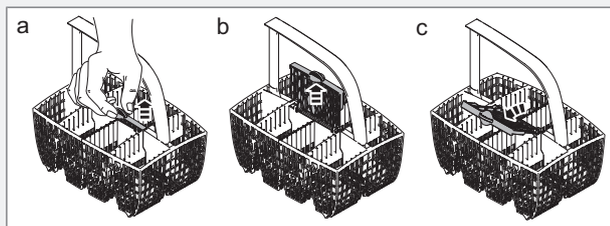
⚠ AVVISI!

I coltelli e gli altri oggetti appuntiti devono essere posizionati nel cestello posate con le punte rivolte verso il basso o orizzontalmente in altri cesti.

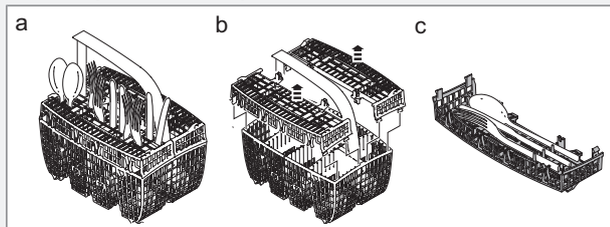
Sezione reclinabile per oggetti di piccole dimensioni

Il cestello posate è dotato di una sezione ribaltabile al centro per oggetti di piccole dimensioni o con manici stretti, come gli accessori delle fruste elettriche.

Utilizzo della lavastoviglie

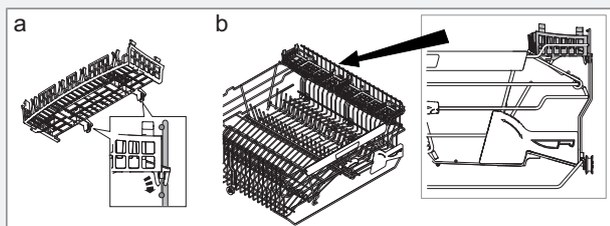


Cestello posate con coperchio



Posizionamento del coperchio del cestello posate (nel cesto superiore)

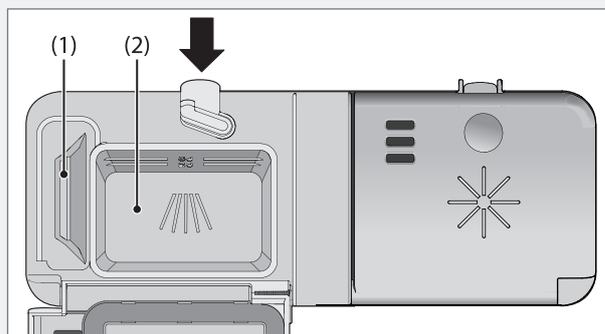
Il coperchio del cestello posate può essere rimosso e utilizzato, ad esempio, come cestello posate aggiuntivo nel cesto superiore (vedere di seguito).



NOTA!

Verificare che i bracci irroratori possano ruotare senza ostacoli.

Aggiungere il detersivo



- 1 Vaschetta per il detersivo del prelavaggio
- 2 Vaschetta per il detersivo del lavaggio principale

La quantità di detersivo da inserire varia a seconda della durezza dell'acqua.

Attenersi alle istruzioni di dosaggio riportate sulla confezione del detersivo. Questa lavastoviglie è dotata di un addolcitore d'acqua, pertanto utilizzare soltanto le dosi di detersivo e di brillantante previste per acque dolci.

Quantità eccessive di detersivo possono compromettere l'efficacia del lavaggio e comportano un impatto ambientale superiore.

Quando si aggiunge detersivo, il contenitore detersivo deve essere asciutto. Sono presenti una vaschetta per il prelavaggio e una per il lavaggio principale. Se si usa detersivo in polvere o liquido, aggiungere una piccola quantità di detersivo nella vaschetta del prelavaggio. Se si hanno domande sul detersivo, contattare il produttore del detersivo.

⚠ AVVISI!

Sorvegliare i bambini: il detersivo per lavastoviglie è corrosivo!

NOTA!

Utilizzare esclusivamente detersivo specifico per lavastoviglie. Non devono essere utilizzati detersivi liquidi per piatti in quanto la schiuma prodotta impedisce il funzionamento efficace della lavastoviglie.

Pastiglie per lavastoviglie

Se lo sportellino dell'erogatore si chiude con difficoltà, dividere la pastiglia in due. Se lo sportellino è eccessivamente serrato e non riesce ad aprirsi correttamente, esiste il rischio che il detersivo non venga rilasciato in modo appropriato.

NOTA!

Per i programmi brevi (meno di 75 minuti), non si consiglia l'impiego di detersivo in pastiglie. In questi casi, è preferibile l'utilizzo di detersivi liquidi o in polvere.

Detersivi 3-in-1/multifunzione

Leggere attentamente le istruzioni relative a questi prodotti. Per qualsiasi dubbio, non esitare a contattare il produttore.

Il capitolo Impostazioni descrive come attivare l'impostazione TAB (pastiglie detersivo 3-in-1/pastiglie detersivo multifunzione). Si noti che il sale va comunque versato nell'apposita vaschetta. Se il lavaggio o i risultati dell'asciugatura non sono soddisfacenti, disattivare l'impostazione TAB (pastiglie detersivo 3-in-1/pastiglie detersivo multifunzione) e riempire la vaschetta del sale e il con-

tenitore del brillantante. Vedere il capitolo Prima di effettuare il primo lavaggio.

Modalità On/Left-on

Tenere premuto il tasto modalità On/Left-on fino a che il display non si accende.

Selezione dei programmi

Premere il selettore di programma una o più volte fino a quando il simbolo del programma desiderato non appare sul display.

SanA Sani A

Questo programma è ideale in situazioni che prevedono elevati requisiti di igiene. La temperatura del lavaggio principale è di 60 °C. Il risciacquo finale è a 85 °C per 10 minuti.

SanB Sani B

Se si desidera un programma più rapido che soddisfi ogni esigenza in termini di igiene, scegliere il programma Sani B. La temperatura del lavaggio principale è di 50 °C. Il risciacquo finale è a 85 °C per 3 minuti.



Piatti e Tegami

Programma per stoviglie molto sporche come padelle, casseruole e stoviglie da forno. Se queste stoviglie non riempiono completamente la lavastoviglie, è possibile aggiungere piatti e simili.



Normale

Programma potente per l'utilizzo quotidiano, in grado di rimuovere residui incrostati, ma non progettato per la rimozione di cibo bruciato, come nelle stoviglie da forno. Questo programma garantisce il massimo effetto di risciacquo ed ha una durata superiore rispetto al programma Lavaggio quotidiano.



Lavaggio quotidiano

Anche questo programma risulta efficace per l'utilizzo quotidiano nella rimozione di residui secchi, ma non è progettato per la rimozione di cibo bruciato, come sulle stoviglie da forno.



Lavaggio rapido

Questo programma è utilizzato per stoviglie in porcellana e bicchieri leggermente sporchi, come le tazzine da caffè.



Delicato

Se le stoviglie non sono molto sporche, è possibile selezionare il programma Delicato. Questo programma è studiato per bicchieri e oggetti di porcellana che sono stati appena usati e, pertanto, non richiedono un programma potente.

Questo programma può essere utilizzato per stoviglie delicate. Vedere anche la sezione Stoviglie delicate nel capitolo Caricamento della lavastoviglie.

Eco Lavaggio eco

Questo programma è studiato per il lavaggio di stoviglie normalmente sporche ed è il più efficiente in termini di consumo idrico ed energetico.



Risciacquo

Utilizzato per sciacquare le stoviglie in attesa di caricare completamente la lavastoviglie.

Avvio della lavastoviglie

Tenere premuto il tasto Start/Stop fino a che sul display compare il simbolo  (che indica che la porta è aperta). Ciò indica che la lavastoviglie è pronta per l'avvio. Chiudere la porta correttamente, altrimenti la lavastoviglie non partirà. Il display lampeggia tre volte riportando il tempo residuo per indicare che il programma è in esecuzione.

NOTA!

Se la lavastoviglie non parte entro 2 minuti dopo aver premuto il tasto per l'ultima volta, il display mostrerà nuovamente l'ultimo programma eseguito.

Tempo residuo

Una volta selezionato il programma, il display indica la durata del programma corrispondente all'ultimo utilizzo. Una volta avviata la lavastoviglie, il display indica il tempo residuo alla fine. Il tempo residuo è aggiornato dopo il riscaldamento dell'acqua per il risciacquo finale.

Questo momento può variare leggermente di volta in volta a seconda della temperatura dell'acqua di alimentazione, della quantità di stoviglie, della temperatura ambiente e di altri fattori.

Durante l'esecuzione del programma, viene eseguito un conto alla rovescia del tempo di lavaggio e il tempo residuo è mostrato sul display. Se il tempo residuo mostrato è, ad esempio, 1:15, significa che il programma continuerà per un'altra ora e 15 minuti.

NOTA!

Durante la prima esecuzione di ogni programma, il tempo residuo indicato potrebbe essere leggermente fuorviante in quanto la lavastoviglie sta solo eseguendo una valutazione. Quando il programma viene eseguito una seconda volta, la lavastoviglie calcolerà il tempo residuo sulla base della durata precedente del programma.

Interruzione o modifica dei programmi

Se si desidera cambiare programma dopo aver avviato la lavastoviglie, aprire la porta e tenere premuto il tasto Start/Stop per tre secondi. Se il coperchio dell'erogatore di detersivo si è aperto, aggiungere altro detersivo. Scegliere quindi un nuovo programma, premere Start/Stop e chiudere la porta.

Si desidera aggiungere altre stoviglie?

Aprire la porta. La lavastoviglie si arresta automaticamente. Aggiungere le stoviglie, chiudere la porta e la lavastoviglie continuerà il programma.

Se la lavastoviglie viene spenta mediante il pulsante modalità On/Left-on o in seguito a un'interruzione dell'alimentazione elettrica

Se il programma di lavaggio non era terminato, il programma interrotto continuerà non appena l'alimentazione elettrica verrà ripristinata.

NOTA!

Durante l'asciugatura, se manca l'alimentazione o la porta viene aperta per più di 2 minuti, il programma termina in quel momento.

Al termine dei programmi

Quando un programma è terminato, sul display compare l'indicazione "End".

La fine del programma è segnalata da un breve segnale acustico. Il capitolo Impostazioni descrive come cambiare questa funzione.

Terminato un programma, la lavastoviglie entra in modalità standby. Chiudere la valvola di alimentazione dell'acqua dopo ogni uso.

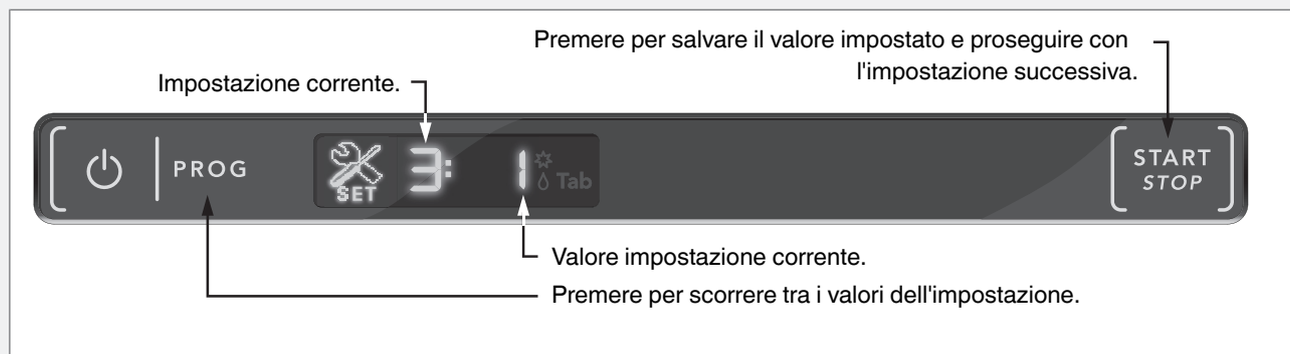
Impostazioni

Per aprire il menu delle impostazioni, procedere come segue:



1. In primo luogo, aprire la porta. Spegnerne la lavastoviglie utilizzando il tasto modalità On/Left-on (tenere premuto). Rilasciare il tasto.
2. Tenere premuto il tasto modalità On/Left-on fino a che il display non si accende.
3. Entro cinque secondi, tenere premuto il selettore di programma e il tasto Start/Stop.
4. Rilasciare i tasti quando il display mostra il simbolo .

START
PROG + STOP



È ora possibile regolare le seguenti impostazioni:

Pressione dei tasti	Opzioni	Impostazioni	Descrizione
	<ul style="list-style-type: none"> 1: □ (Arresto) 1: 1 (Basso) 1: 2 1: 3 1: 4 (Alto) 	Volume allarme	La lavastoviglie utilizza un allarme per indicare la fine di un programma o il verificarsi di un guasto.
	Premere il tasto Start/Stop per salvare il valore impostato e proseguire con l'impostazione successiva. Se non si desidera apportare alcuna modifica alle impostazioni, premere diverse volte il tasto Start/Stop per saltare l'intero menu impostazioni.		
	<ul style="list-style-type: none"> 2: □ (Arresto) 2: 1 (Basso) 2: 2 2: 3 2: 4 (Alto) 	Volume operazione	Questo suono viene utilizzato per confermare la pressione di ogni tasto.
	Premere il tasto Start/Stop per salvare il valore impostato e proseguire con l'impostazione successiva.		
	<ul style="list-style-type: none"> 3:- 1 3: 0 3: 1 3: 2 3: 3 	Contrasto LCD (Display nella parte anteriore della porta)	Per regolare il contrasto del display nella parte anteriore della porta.
	Premere il tasto Start/Stop per salvare il valore impostato e proseguire con l'impostazione successiva.		

Pressione dei tasti	Opzioni	Impostazioni	Descrizione
PROG 	4: 1 (Basso)	Contrasto LCD (Display sul pannello)	Per regolare il contrasto del display sul pannello.
	4: 0		
	4: 1		
	4: 2		
	4: 3 (Alto)		
START STOP 	Premere il tasto Start/Stop per salvare il valore impostato e proseguire con l'impostazione successiva.		
PROG 	5: 0 (Arresto)	Brillantante	Impostazione del dosaggio del brillantante.
	5: 1 (Basso dosaggio)		
	5: 2		
	5: 3		
	5: 4		
	5: 5		
	5: 6 (Alto dosaggio)		
START STOP 	Premere il tasto Start/Stop per salvare il valore impostato e proseguire con l'impostazione successiva.		
PROG 	6: 0 (Arresto)	SCHEDA (detersivo 3-in-1/multifunzione)	<p>Questa impostazione può essere attivata quando si utilizzano pastiglie detersivo 3-in-1/pastiglie detersivo multifunzione. Il programma di lavaggio si adatta automaticamente per garantire ogni volta i migliori risultati possibili di lavaggio e asciugatura. Se questa opzione viene disattivata, saranno ripristinate le funzioni normali per tutti i programmi.</p> <p>Se viene attivata questa impostazione non è necessario aggiungere brillantante, dal momento che quest'ultima opzione ne blocca l'erogazione. Viene inoltre ridotta la quantità di sale aggiunto all'addolcitore di acqua. Si noti che il sale va comunque versato nell'apposita vaschetta.</p>
	6: 1 (Marcia)		
			<p>NOTA!</p> <p>Al fine di ottenere risultati di lavaggio ottimali, è essenziale verificare quale tipo di detersivo soddisfi al meglio le proprie esigenze. Per informazioni relative al corretto impiego, leggere con attenzione le indicazioni presenti sulla confezione del detersivo. Seguire sempre le indicazioni di utilizzo o le informazioni sulla confezione del detersivo.</p>
START STOP 	Premere il tasto Start/Stop per salvare il valore impostato e proseguire con l'impostazione successiva.		

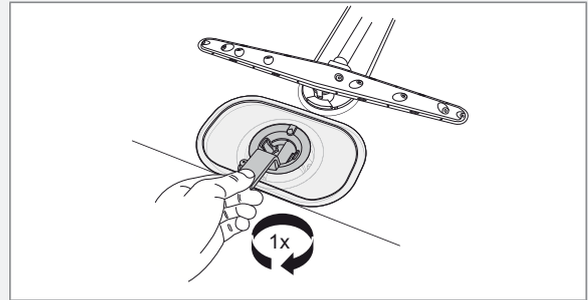
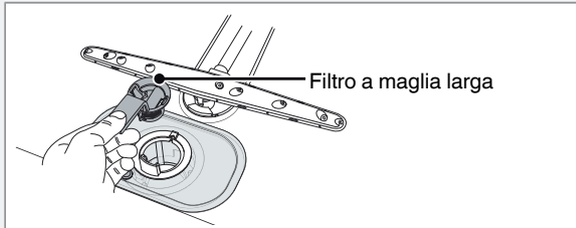
Pressione dei tasti	Opzioni	Impostazioni	Descrizione																																				
PROG 	7: 0 (Acqua dolce)	Durezza acqua	Regolazione dell'addolcitore d'acqua. Ricavare il valore appropriato consultando la tabella sottostante. <table border="1"> <thead> <tr> <th>°dH</th> <th>°fH</th> <th>7:</th> <th>°dH</th> <th>°fH</th> <th>7:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0-3</td> <td>0-5</td> <td>0</td> <td>15-19</td> <td>26-34</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>4-5</td> <td>6-9</td> <td>1</td> <td>20-24</td> <td>35-43</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>6-8</td> <td>10-14</td> <td>2</td> <td>25-29</td> <td>44-52</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>9-11</td> <td>15-20</td> <td>3</td> <td>30-39</td> <td>53-70</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>12-14</td> <td>21-25</td> <td>4</td> <td>40+</td> <td>71+</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table>	°dH	°fH	7:	°dH	°fH	7:	0-3	0-5	0	15-19	26-34	5	4-5	6-9	1	20-24	35-43	6	6-8	10-14	2	25-29	44-52	7	9-11	15-20	3	30-39	53-70	8	12-14	21-25	4	40+	71+	9
	°dH			°fH	7:	°dH	°fH	7:																															
	0-3			0-5	0	15-19	26-34	5																															
	4-5			6-9	1	20-24	35-43	6																															
	6-8			10-14	2	25-29	44-52	7																															
	9-11			15-20	3	30-39	53-70	8																															
	12-14			21-25	4	40+	71+	9																															
	7: 1																																						
	7: 2																																						
	7: 3																																						
7: 4																																							
7: 5																																							
7: 6																																							
7: 7																																							
7: 8																																							
7: 9 (Acqua calcarea)																																							
START STOP 	Premere il tasto Start/Stop per salvare il valore impostato e proseguire con l'impostazione successiva.																																						
	0FF (Arresto)	Unità di misura temperatura (solo alcuni modelli)	Il display sulla parte frontale mostra la temperatura attuale dell'acqua in gradi Celsius o Fahrenheit per i programmi Sani A e Sani B.																																				
	°C (°C)																																						
	°F (°F)																																						
START STOP 	Premere il tasto Start/Stop per uscire dal menu impostazioni.																																						

Cura e pulizia

Filtro a maglia larga

Il filtro a maglia larga trattiene i frammenti di cibo che non possono passare attraverso il tubo di scarico. Svuotare il filtro a maglia larga quando necessario.

- 1 Sollevare il filtro a maglia larga dalla maniglia.
- 2 Svuotare il filtro a maglia larga. Ricordarsi di ricollocarlo!



NOTA!

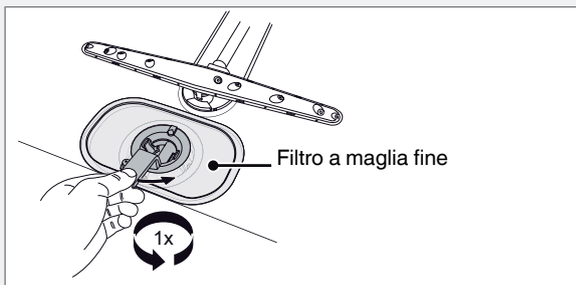
La lavastoviglie non deve essere utilizzata senza filtri.

Il posizionamento non corretto del filtro a maglia larga può comportare una ridotta efficacia di lavaggio.

Filtro a maglia fine

I frammenti che si raccolgono sul filtro a maglia fine vengono automaticamente risciacquati durante i lavaggi. Tuttavia il filtro a maglia fine e la relativa sezione del tubo devono essere puliti un paio di volte all'anno.

- 1 Ruotare la maniglia una volta in senso antiorario.



- 2 Sollevare la sezione del tubo in senso verticale servendosi della maniglia. Sganciare il filtro a maglia larga per pulire la sezione del tubo.
- 3 Rimuovere e pulire il filtro a maglia fine.
- 4 Ricollocarli partendo dall'ultimo elemento sganciato. Durante il reinserimento del filtro a maglia fine, verificare che i bordi siano serrati in modo adeguato.

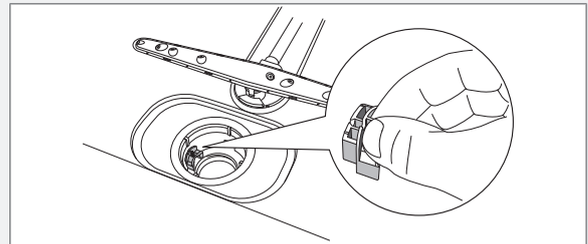


- 5 Bloccare il filtro in posizione ruotando la maniglia in senso orario fino alla posizione di blocco. La maniglia dovrebbe essere rivolta verso l'esterno della lavastoviglie.

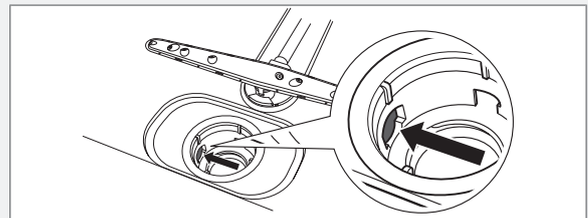
Pompa di scarico

Si può accedere alla pompa di scarico dall'interno della lavastoviglie.

- 1 Interrompere l'alimentazione elettrica della lavastoviglie estraendo la spina dalla presa a parete.
- 2 Rimuovere il filtro a maglia larga e la sezione del tubo.
- 3 Rimuovere il piccolo inserto di colore giallo inserito sul lato sinistro del fondo dello scarico (vedere l'illustrazione di seguito).



- 4 Inserendo un dito all'interno del foro sarà possibile ruotare la pala della pompa per liberarla da qualsiasi ostacolo.



- 5 Reinstallare l'inserto e i filtri.
- 6 Inserire nuovamente la spina nella presa di corrente.

Se la lavastoviglie continua a non partire e si avverte un ronzio, significa che è stata attivata la protezione antiriboccamento.

- Spegnerne l'acqua di alimentazione.
- Rimuovere la spina dalla presa a parete.
- Contattare l'assistenza.

NOTA!

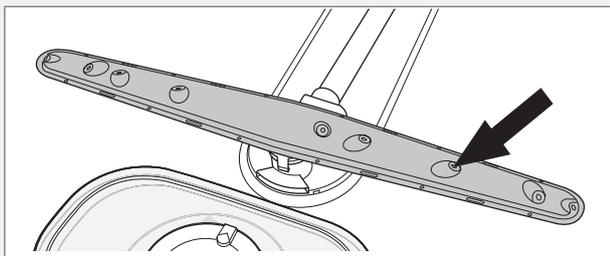
Non dimenticarsi di reinstallare l'inserto.



Bracci irroratori

Talvolta i fori e i supporti possono bloccarsi. Rimuovere mediante un ago o un oggetto simile qualsiasi frammento accumulato. I bracci irroratori sono dotati di fori anche nella parte inferiore.

Per agevolare la pulizia, è possibile rimuovere i bracci irroratori. Rimontandoli in posizione, ricordarsi di avvitarli a fondo.



Braccio irroratore inferiore

- Tirare il braccio irroratore inferiore in senso verticale per sganciarlo.

Braccio irroratore superiore

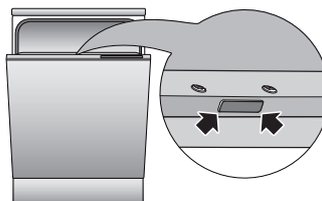
- Estrarre il cesto superiore.
- Per rimuovere il braccio irroratore dal cesto superiore, svitare in senso antiorario i supporti del braccio.

Porta

Quando si puliscono i bordi della porta, utilizzare esclusivamente un panno umido (con una piccola quantità di detersivo se necessario).

! AVVISO!

Non utilizzare spruzzini o simili nelle aree attorno alla chiusura della porta. In questo modo non si rischia che l'acqua penetri dalla maniglia della porta ed entri in contatto con i componenti elettrici.



Depositi di calcare

L'interno della lavastoviglie è realizzato in acciaio inossidabile e si mantiene pulito mediante il normale utilizzo. Se, tuttavia, l'acqua di alimentazione è molto dura, possono formarsi dei depositi di calcare. In questo caso, eseguire il programma Normale aggiungendo due cucchiaini di acido citrico nella vaschetta del detersivo (con la lavastoviglie vuota).

Pannello anteriore

Mantenere i tasti a sfioramento puliti e sgrassati. Eseguire la pulizia con un panno asciutto o lievemente umido. Mai utilizzare detersivi: possono graffiare la superficie. Per evitare di attivare inavvertitamente i tasti, prima di procedere con la pulizia, spegnere la lavastoviglie mediante il tasto modalità ON/Left-on.

Ricerca dei guasti

Display	Tipo di guasto	Azione
F: 10	Troppo pieno ¹⁾	Contattare l'assistenza.
F: 11	Scarico intasato ¹⁾	Vedere "L'acqua rimane all'interno della lavastoviglie" nella tabella di seguito.
F: 12	Guasto ingresso acqua ¹⁾	Verificare che il rubinetto dell'acqua sia aperto.
F:40	Perdita valvola entrata ¹⁾	Chiudere il rubinetto dell'acqua e contattare l'assistenza.

¹⁾ Per cancellare il messaggio di errore dal display, spegnere e riaccendere la macchina mediante il tasto modalità On/Left-on.

Problema	Possibili cause	Azione
Le stoviglie non sono pulite.	I bracci irroratori non ruotano.	Rimuovere i bracci e pulirli. Verificare che le stoviglie non stiano bloccando i bracci irroratori.
	Il detersivo è vecchio. Il detersivo è un prodotto deperibile.	Evitare di acquistare confezioni eccessivamente grandi.
	Dosaggio del detersivo errato.	Dosare il detersivo in base alla durezza dell'acqua. Quantità eccessive o scarse di detersivo comportano risultati di lavaggio non soddisfacenti.
	Programma di lavaggio troppo debole.	Selezionare un programma più potente.
	Le stoviglie sono caricate in modo errato.	Non coprire i piatti con ciotole di grandi dimensioni o oggetti simili. Evitare di collocare bicchieri molto alti negli angoli dei cesti.
	I bicchieri e le tazze si sono rovesciati durante l'esecuzione del programma.	Collocare le stoviglie in modo stabile.
	Il filtro non è inserito correttamente.	Avvitare saldamente il filtro al suo posto. Vedere la sezione Cura e pulizia.
Macchie o patine sulle stoviglie.	L'addolcitore d'acqua perde sale.	Verificare che il coperchio della vaschetta del sale sia serrato in modo adeguato. Altrimenti contattare l'assistenza.
	Impostazioni dell'addolcitore d'acqua errate.	Vedere il capitolo Impostazioni.
	Impostazione del dosaggio del brillantante errata.	Vedere le sezioni Prima di effettuare il primo lavaggio e Impostazioni.
	La vaschetta del sale è vuota.	Rifornire il sale. Vedere la sezione Prima di effettuare il primo lavaggio.
	Non vengono utilizzate pastiglie detersivo 3-in-1/pastiglie detersivo multifunzione ed è attivata l'impostazione TAB (pastiglie detersivo 3-in-1/pastiglie detersivo multifunzione).	Disattivare l'impostazione TAB (pastiglie detersivo 3-in-1/pastiglie detersivo multifunzione) e rifornire la vaschetta del sale e il contenitore del brillantante.
	Temperature troppo elevate e/o quantità eccessive di detersivo possono causare danneggiamenti al cristallo. Purtroppo non è possibile porre rimedio a questo problema, ma solo prevenirlo.	Lavare i cristalli a basse temperature e con moderate quantità di detersivo. Contattare il produttore del detersivo.

Problema	Possibili cause	Azione
Sulle stoviglie è presente una patina bluastro appiccicosa.	Il dosaggio del brillantante impostato è eccessivo.	Ridurne la quantità. Vedere le sezioni Prima di effettuare il primo lavaggio e Impostazioni. Se l'acqua di alimentazione è estremamente dolce, il brillantante può essere diluito con acqua al 50%.
Macchie sull'acciaio inossidabile o sull'argento.	Alcuni alimenti, come senape, maionese, limone, aceto, sale e salse, se a contatto prolungato nel tempo con stoviglie in acciaio inossidabile, possono provocare la formazione di macchie.	Se la lavastoviglie non viene attivata immediatamente, sciacquare le stoviglie con residui di questo tipo di alimenti. Utilizzare a questo scopo il programma Risciacquo.
	Tutti i tipi di acciaio inossidabile possono macchiare l'argento, se vi entrano in contatto durante il lavaggio. Anche l'alluminio può macchiare le stoviglie.	Le stoviglie d'argento e di acciaio inossidabile non dovrebbero entrare a contatto durante il lavaggio.
Macchie dopo il lavaggio.	Le tracce di rossetto o di tè possono essere difficili da eliminare.	Utilizzare un detersivo con un agente sbiancante.
Si avverte un tintinnio durante il lavaggio.	I piatti non sono posizionati in modo corretto o i bracci irroratori non stanno ruotando.	Verificare che le stoviglie siano collocate in modo ben saldo. Far girare i bracci irroratori per accertarsi che possano ruotare liberamente.
La lavastoviglie non si avvia.	Il tasto di avvio Start/Stop è stato premuto troppo brevemente.	Tenere premuto il tasto Start/Stop fino a che sul display compare il simbolo  (che indica che la porta è aperta). Ciò indica che la lavastoviglie è pronta per l'avvio.
	La porta non è chiusa correttamente.	Controllare.
	È scattato un fusibile/interruttore di corrente.	Controllare.
	La spina non è inserita nella presa a parete.	Controllare.
	Il rubinetto dell'acqua è chiuso.	Controllare.
	Traboccamento/perdita.	Controllare.
	La lavastoviglie produce un ronzio (pompa di scarico) e non si arresta quando l'alimentazione viene interrotta mediante il tasto di alimentazione principale.	Chiudere il rubinetto dell'acqua. Estrarre la spina e contattare l'assistenza.
Sul display appare la dicitura "1 minuto".	Il programma sta impiegando più tempo del previsto.	Nessun problema, alla prossima esecuzione del programma verrà visualizzata la durata corretta.
L'acqua rimane all'interno della lavastoviglie.	Tube di scarico bloccato.	Allentare il tubo flessibile di scarico nel punto di connessione con il sifone del gruppo livello. Verificare che non vi siano residui di cibo incrostati. Il diametro interno della parte del tubo a forma conica è di almeno 14 mm?
	Tube di scarico piegato.	Verificare che il tubo sia privo di pieghe e curve strette.
	I filtri sono otturati.	Pulire il filtro a maglia larga e il filtro a maglia fine.
	Residui nella pompa di scarico.	Pulire la pompa di scarico. Vedere la sezione Cura e pulizia.

Problema	Possibili cause	Azione
Cattivo odore all'interno della lavastoviglie.	Sporcizia attorno alle guarnizioni e agli angoli.	Pulire con una spazzola per stoviglie e un detersivo poco schiumoso.
	Sono stati selezionati programmi a bassa temperatura per un periodo di tempo prolungato.	Eseguire un programma con una temperatura più elevata circa una volta al mese.
Le stoviglie non sono abbastanza asciutte.	La lavastoviglie non è completamente carica.	Caricare completamente la lavastoviglie.
	Il brillantante deve essere rabboccato o il dosaggio impostato è insufficiente.	Rabboccare il brillantante o aumentarne il dosaggio. Vedere le sezioni Prima di effettuare il primo lavaggio e Impostazioni.
	Non vengono utilizzate pastiglie detersivo 3-in-1/pastiglie detersivo multifunzione ed è attivata l'impostazione TAB (pastiglie detersivo 3-in-1/pastiglie detersivo multifunzione).	Disattivare l'impostazione TAB (pastiglie detersivo 3-in-1/pastiglie detersivo multifunzione) e rifornire la vaschetta del sale e il contenitore del brillantante.
		Al termine del programma, aprire leggermente la porta.
Impossibile chiudere la porta.	I cesti non sono collocati in modo corretto.	Verificare che i cesti siano posizionati orizzontalmente in modo corretto.
		Verificare che i piatti non impediscano ai cesti di scorrere in modo corretto.
Quando vengono premuti, i tasti a sfioramento non reagiscono.	I tasti a sfioramento sono stati premuti troppo presto dopo l'apertura della porta.	Attendere qualche istante e quindi riprovare.
	Sporcizia sui tasti a sfioramento.	Pulire con un panno asciutto o lievemente umido.
	 Se questo simbolo appare sul display, la porta non è sufficientemente aperta.	Aprire la porta finché il display non si illumina. Altrimenti chiudere la porta e attendere 30 secondi. Quindi riapirla.

Informazioni per l'ente di collaudo

Etichettatura energetica

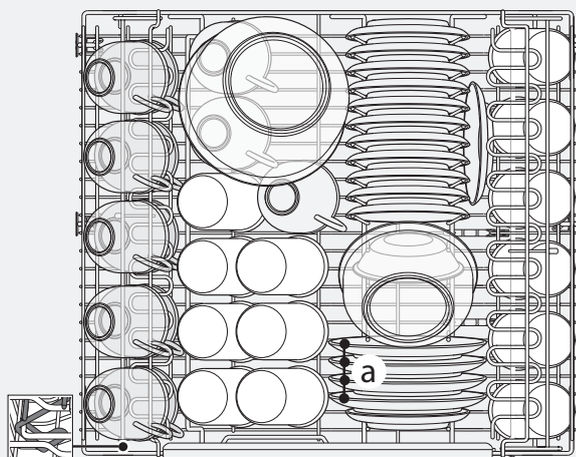
Standard test europei:	EN 60436
Numero di coperti standard:	13
Programmi di lavaggio:	Lavaggio eco
Allacciamento:	Acqua fredda 15 °C

Dosaggi durante l'esecuzione dei test

Detersivo:	In conformità alla norma EN 60436
Prelavaggio:	7,5 gram
Lavaggio principale:	25 gram

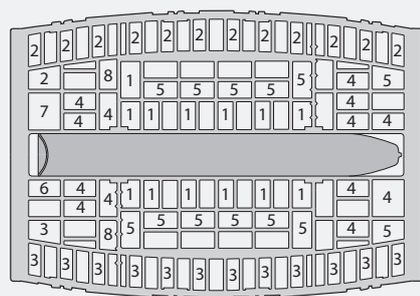
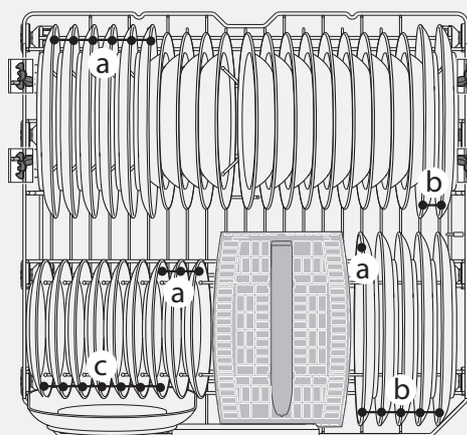
Brillantante:	In conformità alla norma EN 60436
Dosaggio brillantante:	5

Caricamento della lavastoviglie



Accertarsi che il cestello superiore sia collocato nella posizione più bassa. Vedere la sezione Cestello superiore al capitolo Caricamento della lavastoviglie.

a uova **b** carne macinata **c** spinaci



- 1 Cucchiaini
- 2 Cucchiari da dolce
- 3 Cucchiari
- 4 Forchette
- 5 Coltelli
- 6 Posate da portata – forchetta
- 7 Posate da portata – mestoli per salsa
- 8 Posate da portata – cucchiari

Misurazione della rumorosità

Metodo di prova per la misurazione della rumorosità: IEC 60704-2-3

Corpo (dimensioni interne)¹⁾ w: 604 mm, h: 822 mm, d:570 mm

Zoccolo¹⁾ Larghezza: Dimensioni interne corpo, altezza: 91 mm (in linea con la porta).

Altro In conformità di IEC 60704-2-3. Per l'installazione degli accessori, vedere le specifiche istruzioni.

¹⁾ Truciolato, 19 mm (densità 600-750 kg/m³)

Caricamento della lavastoviglie

Vedere la sezione Etichettatura energetica.

Informazioni tecniche

Informazioni sull'etichettatura energetica

Foglio informativo, in conformità al Regolamento delegato della commissione (UE) N. 1059/2010

ASKO

Nome del modello:	DWC5906
Numero di coperti standard:	13 ¹⁾
Classe di efficienza energetica:	A+
Consumo energetico annuale(AE _C):	295 kWh l'anno ²⁾
Consumo energetico del ciclo di lavaggio standard(E ₁):	1,04 kWh
Consumo energetico	
Modalità Off (P ₀):	0,49 W
Modalità Left-on (P ₁):	0,49 W
Consumo idrico annuale (AW _C):	2990 litri l'anno ³⁾
Classe di efficienza di asciugatura:	B ⁴⁾
Programma standard:	Lavaggio eco ⁵⁾ , nessuna opzione
Durata del programma per il ciclo di pulizia standard:	185 minuti
Durata della modalità Left-on (T ₁):	Infinita
Emissioni di rumore:	48 dB(A) re 1 pW
Struttura:	Prodotto integrato

1) *Conforme allo standard EN 50242.*

2) *Basato su 280 cicli di lavaggio standard con allacciamento all'acqua fredda e consumo conforme alle modalità di risparmio energetico. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità di utilizzo della lavastoviglie.*

3) *Basato su 280 cicli di lavaggio standard. Il consumo idrico effettivo dipende dalle modalità di utilizzo della lavastoviglie.*

4) *Su una scala da G (minima efficienza) ad A (massima efficienza).*

5) *Questo è il programma di lavaggio standard utilizzato per redigere le informazioni relative all'etichettatura energetica. È studiato per il lavaggio di stoviglie normalmente sporche ed è il programma che garantisce la maggiore efficienza in termini di consumo idrico ed energetico.*

Dati tecnici

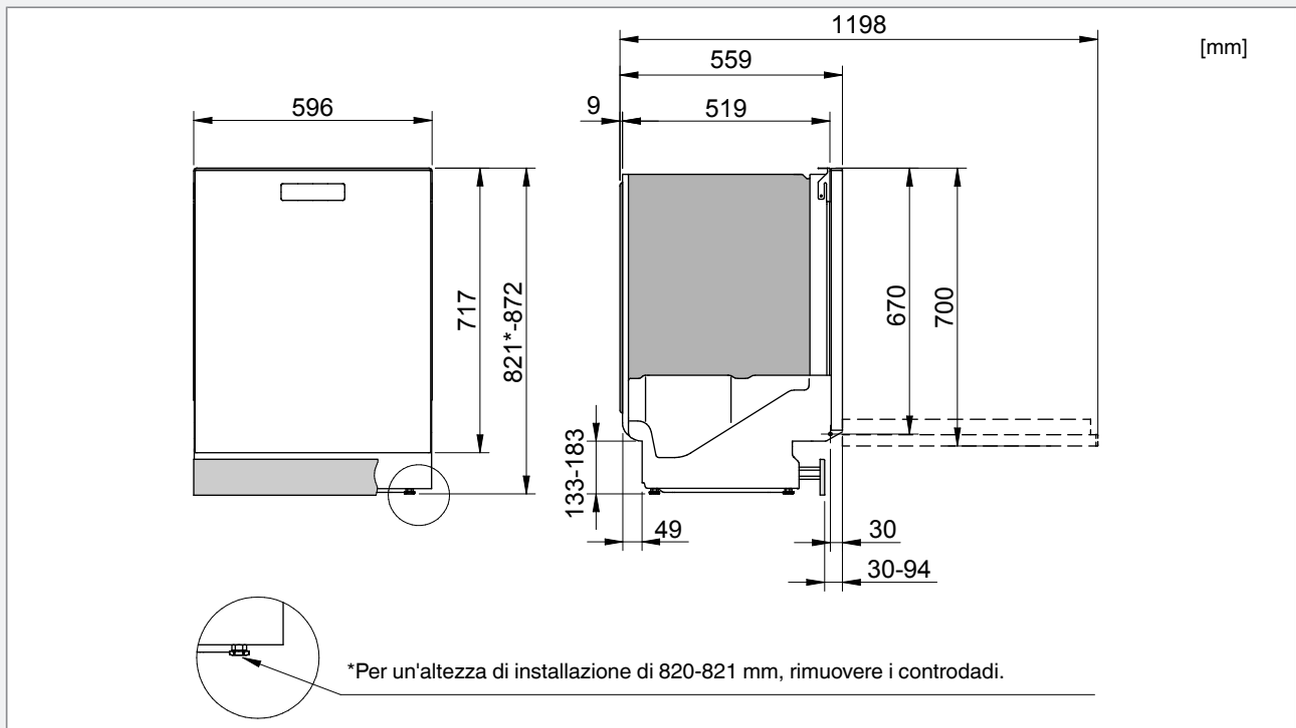
Altezza:	817-872 mm
Larghezza:	596 mm
Profondità:	559 mm
Peso:	52 kg ¹⁾
Pressione dell'acqua:	0,03–1,0 MPa 0,3–10 kp/cm ² 3–100 N/cm ²

Collegamento elettrico: Vedere la targhetta con l'indicazione del tipo.

Potenza nominale: Vedere la targhetta con l'indicazione del tipo.

1) *Il peso può variare a seconda delle diverse specifiche.*

Installazione



Istruzioni per la sicurezza

- I collegamenti all'impianto elettrico, idrico e allo scarico devono essere eseguiti da installatori qualificati.
- Relativamente all'impianto idrico, elettrico e allo scarico agire sempre nel rispetto delle norme applicabili.
- Attenzione durante l'installazione! Indossare guanti protettivi! Devono essere sempre presenti due persone!
- Per prevenire danneggiamenti derivanti da eventuali perdite d'acqua, collocare uno strato protettivo sul pavimento sotto la lavastoviglie.
- Prima di avvitare la lavastoviglie in posizione, testarla eseguendo il programma Risciacquo. Verificare che la lavastoviglie si riempia d'acqua e si scarichi. Verificare inoltre che non siano presenti perdite da nessun collegamento.

⚠ AVVISO!

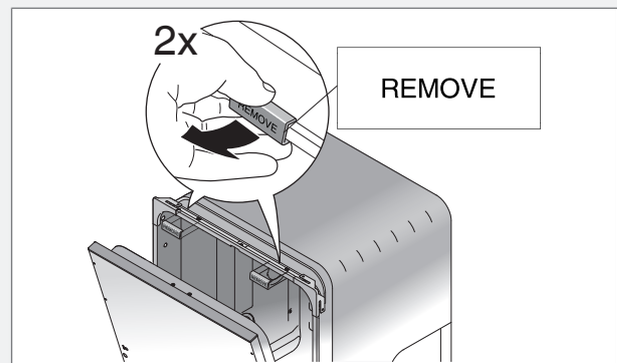
Durante l'installazione della lavastoviglie, interrompere l'erogazione dell'acqua.

⚠ AVVISO!

Durante le attività di installazione, la spina deve rimanere scollegata oppure l'alimentazione della presa a parete staccata.

Protezione della porta durante il trasporto

Quando si disimballa la lavastoviglie, non dimenticare di rimuovere la protezione per il trasporto della porta.

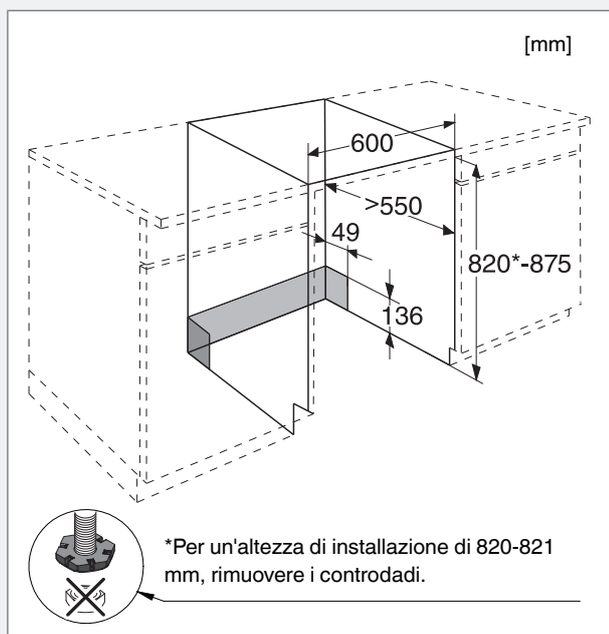


Installazioni consigliate

La lavastoviglie può essere installata sottopiano, a posizionamento libero o a incasso parziale.

A. Incasso sotto piano

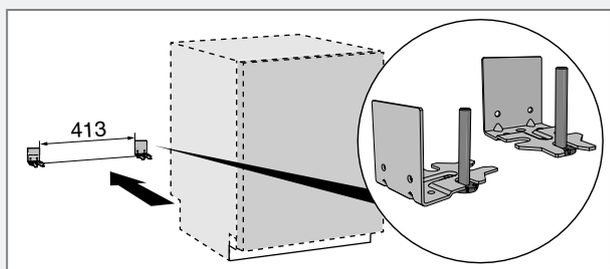
Si prevede l'installazione della lavastoviglie al di sotto di un piano di lavoro. Le dimensioni dell'incasso sono illustrate. I fori per fili/cavi non necessitano di un diametro superiore ai 38 mm. Accertarsi che i profili dei fori siano regolari e lisci in modo da evitare eventuali danneggiamenti ai tubi di scarico e di entrata e al cavo di alimentazione elettrica.



B. Unità autonoma

Un'unità lavastoviglie a libera installazione deve essere dotata di staffe anti-ribaltamento. Le due staffe devono essere avvitate in posizione come da illustrazione.

La lavastoviglie viene poi spinta in modo che le staffe si aggancino ai piedini posteriori. Ora la lavastoviglie non si rovescerà se verrà applicata pressione sulla porta aperta. Se la lavastoviglie è a libera installazione devono essere aggiunti pannelli laterali e un piano di lavoro. Gli accessori possono essere acquistati dal rivenditore presso il quale è stata acquistata la lavastoviglie.



! AVVISO!

Le lavastoviglie a libera installazione devono essere dotate di staffe anti-ribaltamento.

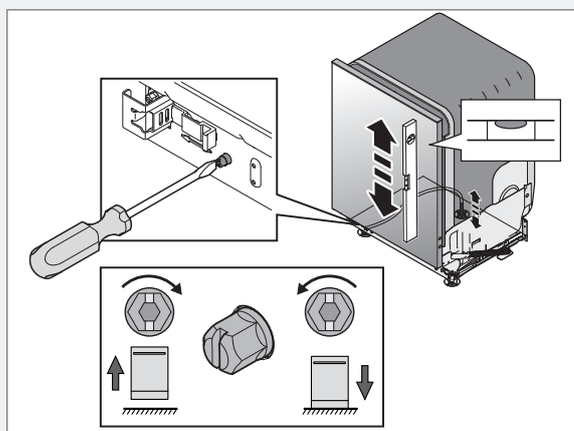
C. Parzialmente incassata

Se la lavastoviglie è posizionata in modo che uno dei lati sia visibile, è necessario installare un pannello. Gli accessori possono

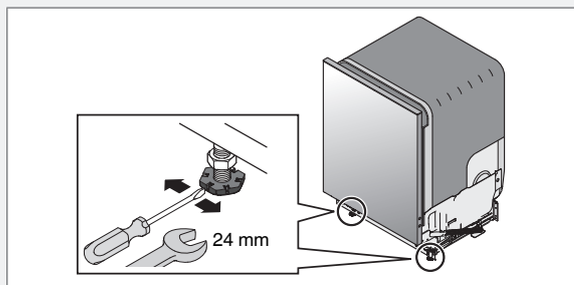
essere acquistati dal rivenditore presso il quale è stata acquistata la lavastoviglie.

Regolare l'altezza e far scorrere la lavastoviglie in posizione

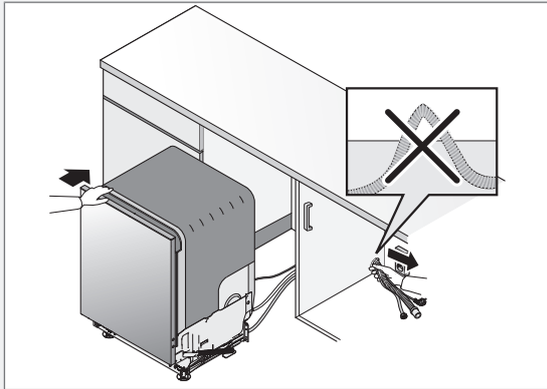
- 1 Misurare l'altezza dal pavimento al profilo superiore del piano lavoro.
- 2 Misurare l'altezza dal pavimento al profilo superiore della lavastoviglie.
- 3 Inclinare la lavastoviglie leggermente in avanti e regolare il piedino posteriore ruotando la vite di regolazione nella parte anteriore, in senso orario per sollevare la lavastoviglie e in senso antiorario per abbassarla (vedere l'illustrazione di seguito). Utilizzare un cacciavite generico o un cacciavite portainserti.



- 4 Regolare i piedini anteriori ruotandoli in senso orario per sollevare la lavastoviglie e antiorario per abbassarla.



- 5 Verificare che sia presente un'intercapedine di almeno 3 mm tra il lato inferiore del piano di lavoro e il piano superiore della lavastoviglie.
- 6 Far scorrere la lavastoviglie in posizione.
 - Una volta fatta scorrere in posizione la lavastoviglie, inserire i tubi flessibili di scarico e di alimentazione.
 - Verificare che sui tubi non siano presenti nodi o pieghe a gomito e che non vi sia nulla in grado di danneggiare i tubi.



7 Eseguire qualsiasi regolazione finale sui piedini (la lavastoviglie non può essere inclinata di più di 5 mm) e serrare i controdadi sui piedini anteriori.

Se si opta per un'installazione libera della lavastoviglie, saltare i passaggi 2, 3 e 6 descritti sopra.

Allacciamento dello scarico

Quando il tubo di scarico è instradato a un raccordo di collegamento sul sifone del blocco lavello (vedere illustrazione n. 1), si noti che il tubo deve essere allacciato alla stessa altezza del lato inferiore del blocco lavello, altrimenti l'acqua del lavello potrebbe refluire all'interno della lavastoviglie. Il tubo di scarico è infilato all'interno del tubo di collegamento a forma di cono sul sifone del blocco lavello. Il tubo a forma di cono deve essere tagliato fino a raggiungere un diametro interno di almeno 14 mm. Per allacciamenti alternativi, vedere le illustrazioni 2 e 3.

Il tubo di scarico può essere allungato fino a un massimo di 3 m (la lunghezza totale del tubo di scarico non deve superare i 4,5 m). Tutti i giunti e le tubazioni di collegamento devono avere un diametro interno di almeno 14 mm. Tuttavia, il tubo di scarico potrebbe essere sostituito con un nuovo tubo privo di giunti.

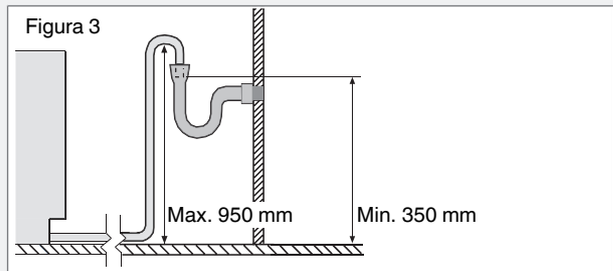
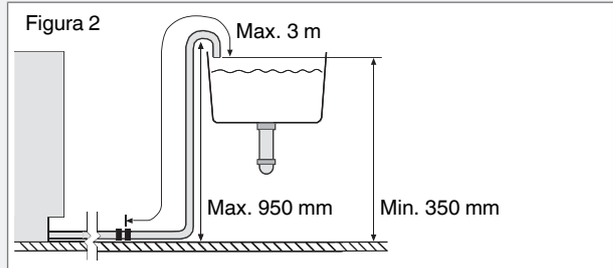
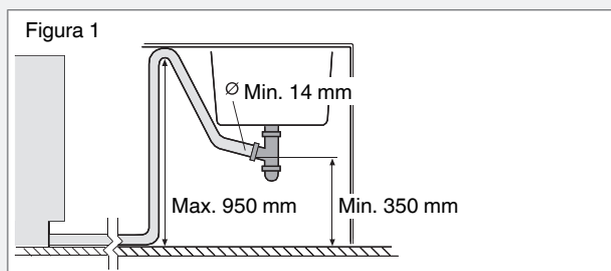
Nessun componente del tubo di scarico deve essere collocato al di sopra di 950 mm dalla parte inferiore della lavastoviglie. Il tubo non deve essere instradato direttamente allo scarico a pavimento o simili. In questo caso, infatti, il tubo potrebbe agire da sifone e svuotare la lavastoviglie.

Il tubo deve scaricare sempre almeno 350 mm più in alto rispetto alla parte inferiore della macchina.

Accertarsi che il tubo flessibile di scarico non presenti schiacciamenti.

NOTA!

Il tubo deve essere attaccato alla stessa altezza del lato inferiore del lavello.



Allacciamento all'alimentazione dell'acqua

Utilizzare esclusivamente il tubo flessibile fornito in dotazione con la lavastoviglie. Non riutilizzare vecchi tubi flessibili o altri pezzi di ricambio.

Il tubo di alimentazione deve essere dotato di un rubinetto di arresto. Il rubinetto di arresto deve essere facilmente accessibile, in modo che l'erogazione dell'acqua possa essere interrotta nel caso in cui la lavastoviglie debba essere spostata.

Una volta completata l'installazione, il rubinetto di arresto deve essere aperto per consentire una stabilizzazione della pressione e per verificare che tutti i collegamenti siano ben serrati.

Collegare alla presa d'acqua fredda.

Se per il riscaldamento domestico si utilizzano gas, derivati del petrolio o energia elettrica.

Collegare alla presa d'acqua calda (max. 70 °C).

Se per il riscaldamento domestico si utilizza un sistema centralizzato, energia solare o geotermica. Scegliendo un collegamento alla presa d'acqua calda è possibile ridurre i tempi del programma e i consumi di energia elettrica della lavastoviglie.

Collegamento elettrico

Le informazioni relative al collegamento elettrico si trovano sulla targhetta del numero di serie: le specifiche qui espresse devono corrispondere all'alimentazione elettrica.

Le lavastoviglie installate con spina devono essere collegate a una presa dotata di messa a terra.

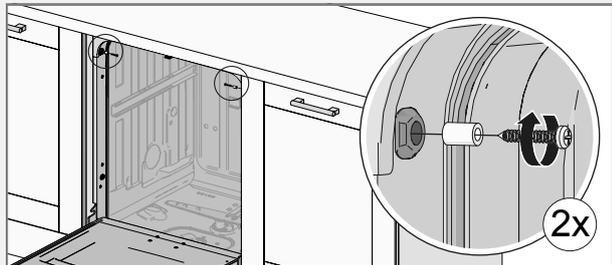
La presa elettrica a parete dovrà essere collocata all'esterno dell'area di installazione, in modo da risultare facilmente accessibile dopo l'installazione della lavastoviglie. Non utilizzare prolunghe!

NOTA!

Gli interventi di riparazione e manutenzione ai fini della sicurezza o per migliorare le prestazioni devono essere effettuati esclusivamente da professionisti qualificati.

Avvitare la lavastoviglie in posizione.

(Applicabile solo per le lavastoviglie a scomparsa)

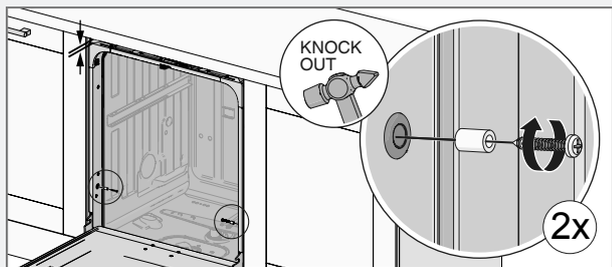


Dopo il fissaggio della macchina, verificare che i piedini anteriori siano ancora a contatto con il pavimento.

Avvitare la lavastoviglie in posizione con due viti supplementari

(solo alcuni modelli)

Se c'è un traferro superiore a 3 mm tra il lato inferiore del piano di lavoro e il bordo superiore della lavastoviglie, la lavastoviglie deve essere avvitata con due viti supplementari.



Regolare lo zoccolo (solo quando si usano battiscopa)

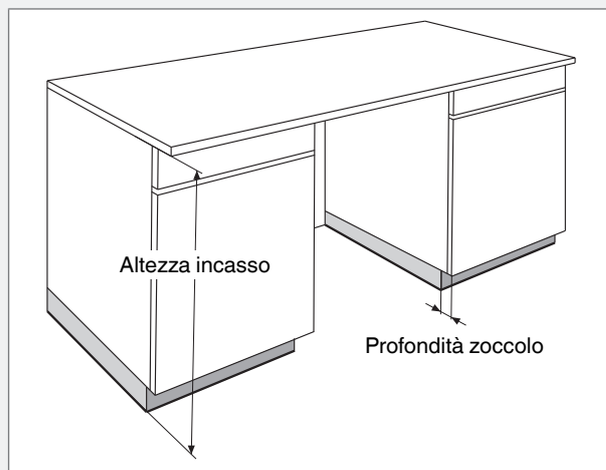
La lavastoviglie viene fornita con uno o due battiscopa, a seconda del modello. La tabella mostra quale battiscopa utilizzare a seconda dell'altezza di incasso e della profondità dello zoccolo.

Altezza incasso (mm)	Profondità zoccolo (mm)							
	30	40	50	60	70	80	90	100
820	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	L	L	L
830	N/A	N/A	N/A	N/A	L	L	L	L
840	L	L	L	L	L	L	L	L
850	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	H	H	H
860	N/A	N/A	N/A	N/A	H	H	H	H
870	H	H	H	H	H	H	H	H

L Zoccolo basso (altezza = 90 mm) □ 700456 ■ 700457 ■ 702602

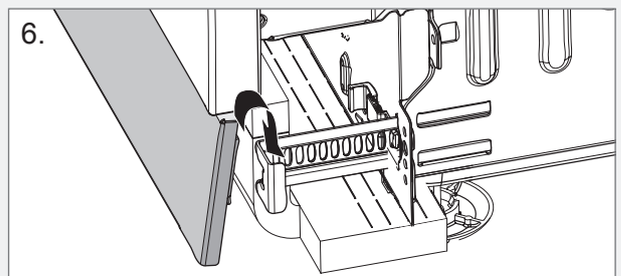
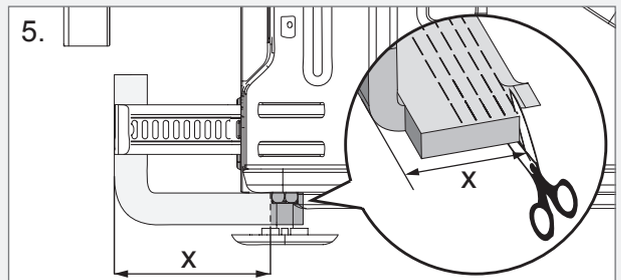
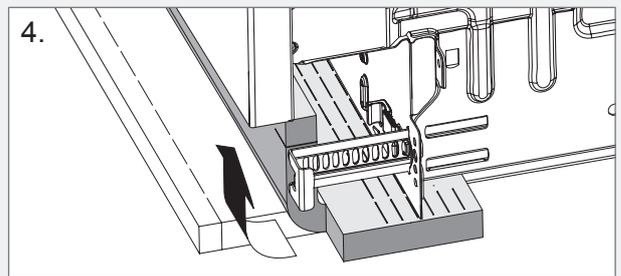
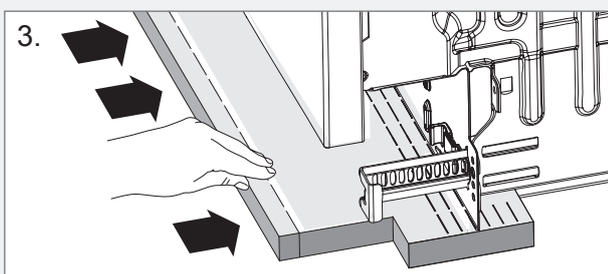
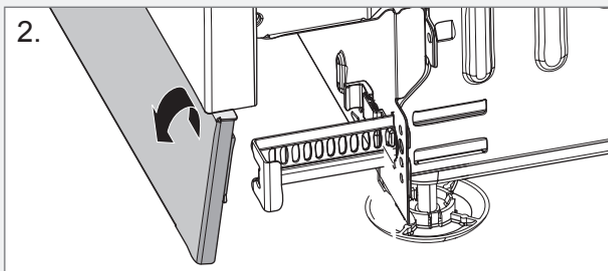
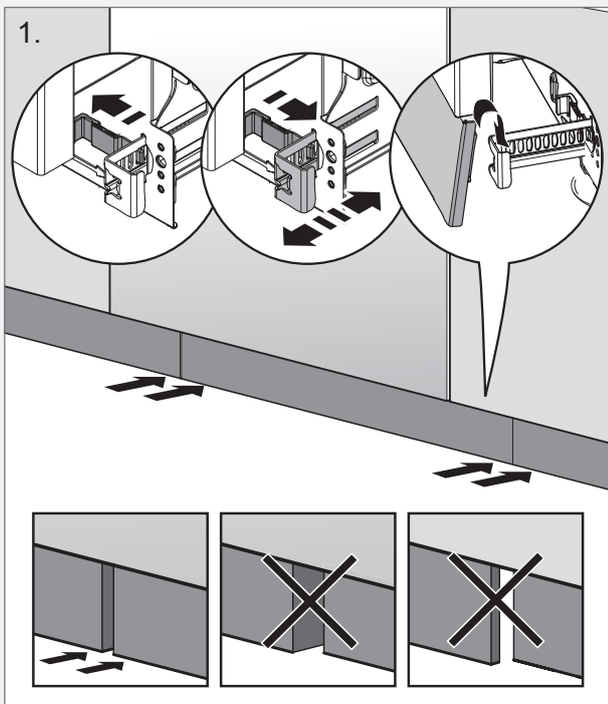
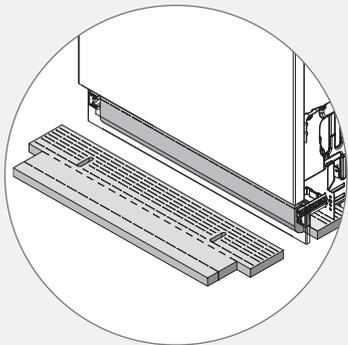
H Zoccolo alto (altezza = 120 mm) □ 700440 ■ 700441 ■ 702603

N/A Non consigliato per ragioni estetiche.



Impostare la profondità dello zoccolo corretta come segue:

* (Non applicabile a tutti i modelli)



Assistenza

Leggere il capitolo Ricerca dei guasti prima di contattare il reparto assistenza. Annotarsi le informazioni presenti sulla targhetta di identificazione collocata all'interno, sul lato destro della lavastoviglie. Annotare il numero del tipo (1) e il numero di serie (2).

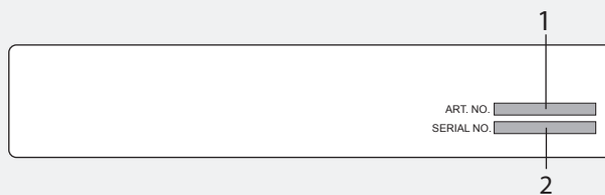


Tabella dei programmi

Programma	Prelavaggi	Lavaggio principale (°C)	Numero di risciacqui	Temperatura risciacquo finale (°C)	Valori di consumo ¹⁾				Consumo idrico (litri)
					Acqua fredda ²⁾		Acqua calda ³⁾		
					Tempo di lavaggio (appross. ore:min)	Energia approssimativa (kWh)	Tempo di lavaggio (appross. ore:min)	Energia approssimativa (kWh)	
SanA Sani A	1	60 °C	2	85 °C	1:35	1,9	1:20	1,3	14
SanB Sani B		50 °C	2	85 °C	1:00	1,9	0:45	1,3	10
 Piatti e Tegami	2	60 °C	2	60 °C	3:15	1,5	3:00	1,0	19
 Normale	2	60 °C	3	65 °C	2:50	1,5	2:25	0,8	18
 Lavaggio quotidiano	1	60 °C	2	65 °C	2:25	1,3	2:10	0,7	13
 Lavaggio rapido		30 °C	2	30 °C	0:20	0,2	0:20	0,1	10
 Delicato	1	40 °C	2	50 °C	1:50	0,9	1:35	0,5	14
Eco Lavaggio eco ⁴⁾	1	56 °C	2	57 °C	3:05	1,04	2:50	0,8	10,7
 Risciacquo			1	--- °C	0:06	0,01	0:06	0,01	3

1) I valori di consumo variano a seconda della temperatura dell'acqua di alimentazione, della temperatura ambiente, dell'entità del carico, delle opzioni selezionate e così via.

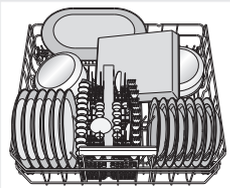
2) Collegamento alla presa d'acqua fredda, circa 15 °C.

3) Collegamento alla presa d'acqua calda, circa 60 °C.

4) Questo è il programma di lavaggio standard utilizzato per redigere le informazioni relative all'etichettatura energetica. È studiato per il lavaggio di stoviglie normalmente sporche ed è il programma che garantisce la maggiore efficienza in termini di consumo idrico ed energetico.

Guida rapida

1.

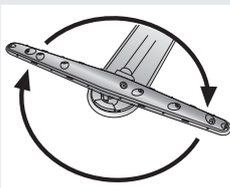


Caricare i cesti

(vedere pagina 5).

Non sciacquare i piatti sotto l'acqua corrente prima di caricarli nella lavastoviglie. Limitarsi a raschiare via i residui di cibo più grandi prima di caricare la lavastoviglie.

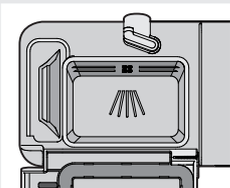
2.



Verificare che i bracci irroratori possano ruotare senza ostacoli

Verificare inoltre che il rubinetto dell'acqua sia aperto.

3.



Aggiungere il detersivo

La vaschetta per i detersivi è provvista di due vaschette, una di dimensioni inferiori per il prelavaggio e l'altra per il lavaggio principale. (vedere pagina 7).

4.



Premere e tenere premuto il pulsante della modalità On/Left-on finché sul display non compare

5.



Controllare/aggiungere il brillantante e il sale

Per ottenere buoni risultati di lavaggio e asciugatura, riempire il contenitore del sale e la vaschetta del brillantante (vedere pagina 4).

★ Spia del sale.

🔥 Spia del brillantante.

6.



Selezionare un programma

(vedere pagina 8).

7.



Premere e tenere premuto Start/Stop, chiudere la porta

ASKO



CE

it (01-18)