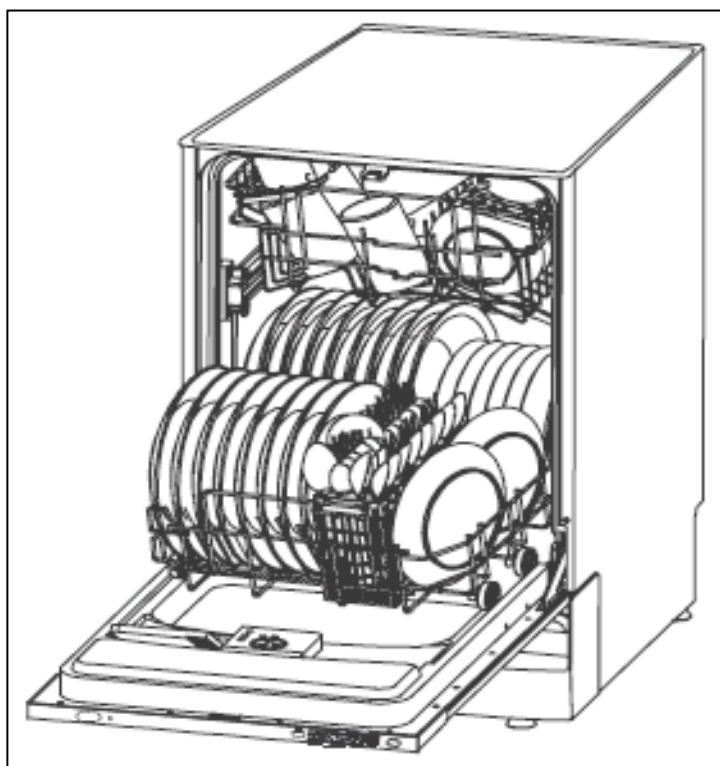


Istruzioni per l'uso del vostro apparecchio Baumatic

BDI652

Lavastoviglie integrata totale 60cm




Baumatic®

You will be mine ...

NOTA: Queste istruzioni d'uso contengono informazioni importanti, compreso le informazioni di sicurezza e di installazione che vi permetteranno di godere completamente delle qualità del vostro apparecchio. Conservate questo manuale in un posto sicuro, facilmente accessibile anche per un futuro utilizzo vostro e delle persone che non sono istruite sul funzionamento di questo apparecchio.

Istruzioni inerenti alla protezione dell'ambiente

Eliminazione dell'imballaggio

L'imballaggio reca il marchio Green Dot (punto verde). Utilizzare gli appositi cassonetti per gettare via tutti i materiali di imballaggio, come ad esempio il cartone, il polistirolo e le pellicole di plastica. In tal modo si avrà la certezza che i materiali dell'imballaggio verranno riciclati.



Smaltimento degli elettrodomestici in disuso

La direttiva europea 2002/96/CE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) impone che gli elettrodomestici in disuso non debbano essere smaltiti nei normali flussi di rifiuti urbani indifferenziati. Gli elettrodomestici in disuso devono essere sottoposti a raccolta differenziata al fine di ottimizzare il recupero e il riciclo dei materiali in essi contenuti e ridurre l'impatto sulla salute umana e sull'ambiente.

Il simbolo del "cassonetto con le ruote" barrato da una croce riportato sul prodotto segnala l'obbligo di raccolta differenziata dell'elettrodomestico al momento dello smaltimento.

I consumatori devono rivolgersi alle autorità locali o al rivenditore per richiedere informazioni circa le corrette modalità di smaltimento dell'elettrodomestico in disuso.

Prima di procedere allo smaltimento dell'elettrodomestico, staccare il cavo di alimentazione elettrica, tagliarlo e smaltirlo.

Sommario

Istruzioni inerenti alla protezione dell'ambiente	1
Importanti Informazioni di sicurezza	4
Specifiche	7
Dimensioni dell'apparecchio e del foro di incasso	7
Specifiche del prodotto	7
Accessori opzionali	7
Caratteristiche di efficienza energetica	7
Caratteristiche elettriche	8
Descrizione dell'apparecchio	8
Pannello di controllo	8
Utilizzo della lavastoviglie	9
Prima del primo utilizzo	9
Riempire di sale per lavastoviglie	9
Regolazione del livello di addolcimento dell'acqua	10
Riempire di brillantante	11
Impostazione del livello di brillantante	12
Riempire la vaschetta dosatrice del detersivo	12
Riempimento del cestello superiore	13
Regolazione del cestello superiore	13
Posizione bassa	14
Posizione alta	14
Riempimento del cestello inferiore	15
Cestello per le posate	15
Collocare piatti e posate	16
Tabella dei programmi di lavaggio	18
Impostazione del programma di lavaggio	19
Cambio del programma di lavaggio	19
Alla fine del programma di lavaggio	20
Impostazione dell'avvio ritardato	20
Impostazione della modalità a mezzo carico	21
Spie del brillantante e del sale per lavastoviglie	21
Pulizia e manutenzione	22
Sistema filtrante	22
Filtro principale	22
Filtro grosso	22
Filtro fine	22
Pulizia dei filtri	23
Pulizia dei bracci aspersioni	23
Pulizia del pannello di controllo	24
Pulizia dello sportello	24
Sistema codici di errore in caso di guasti	24
Diagnostica generale	27
Istruzioni di installazione	29
Preparazione all'installazione della lavastoviglie	29
Collocazione e montaggio dei pannelli opzionali	30
Montaggio dello sportello del mobile	31
Posizionamento della lavastoviglie	32

Collocazione della lavastoviglie nelle guide	32
Collocazione della lavastoviglie nella sua sede definitiva	34
Collegamento del tubo di scarico	34
Collegamento della lavastoviglie alla condotta dell'acqua	36
Non utilizzare il condotto dell'acqua calda	36
Requisiti del collegamento elettrico	36
Collegamento elettrico	36
Requisiti elettrici	36
Regolazione delle molle dello sportello e controllo del posizionamento e del fissaggio della lavastoviglie sul posto	37
Controllo del posizionamento e del fissaggio della lavastoviglie sul posto	38
Ultimo controllo prima dell'avviamento dell'apparecchio	38

Importanti Informazioni di sicurezza



Per Baumatic la vostra sicurezza è la cosa più importante. Prima di accingersi ad installare e ad utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente questo manuale di istruzioni. In caso di qualsiasi dubbio sulle informazioni contenute in questo manuale, contattare l'Ufficio tecnico di Baumatic.

Sicurezza generale

- Le riparazioni dell'apparecchio potranno essere eseguite solo da un tecnico specializzato dell'assistenza Baumatic o da un tecnico dell'assistenza autorizzata. Qualsiasi tentativo di riparazione da parte di una persona inesperta può essere causa di infortuni alle persone o di danni alla lavastoviglie.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, **non sarà possibile utilizzare l'apparecchio**, ciò vale anche in caso di danni alla superficie superiore, al pannello di controllo o alla base. I danneggiamenti elencati potrebbero coinvolgere anche i componenti interni dell'apparecchio.
- È necessario spegnere e scollegare dall'alimentazione elettrica l'apparecchio ogniqualvolta si voglia procedere alla sua pulizia o manutenzione.
- Nello scollegare l'apparecchio dalla presa elettrica non estrarre mai la spina tirando dal cavo.
- L'apparecchio non può essere lavato con un getto d'acqua.
- Durante il funzionamento la superficie esterna della lavastoviglie potrebbe surriscaldarsi.
- Gli animali di piccole dimensioni potrebbero rosicchiare i cavi di alimentazione o il tubo dell'acqua, causando danni all'alimentazione elettrica.

Installazione

- Le istruzioni di montaggio contenute in questo manuale dovranno essere osservate fedelmente.
- L'installazione completa dovrà essere conforme a tutti i relativi requisiti richiesti dalle prescrizioni di fabbrica e dagli organi locali responsabili delle politiche idriche.
- **Se si utilizza l'apparecchio per la prima volta è necessario seguire fedelmente i passaggi indicati nella sezione „prima del primo utilizzo“ di questo manuale.**
- Nell'installare l'apparecchio fare attenzione che il cavo di

alimentazione non rimanga impigliato sotto l'apparecchio stesso.

- Non modificare né correggere per nessuna ragione i parametri tecnici dell'apparecchio.

Utilizzo quotidiano

- Il presente apparecchio è destinato al solo lavaggio delle stoviglie e ad un utilizzo unicamente domestico. In caso di utilizzo improprio o per altri scopi Baumatic non si assumerà alcuna responsabilità per qualsiasi danno eventualmente occorso alla lavastoviglie e a conseguenza di ciò, allo stesso tempo, la garanzia del prodotto perderà di validità.
- Una volta terminato l'utilizzo dell'apparecchio si consiglia di scollegarlo dall'alimentazione elettrica e di chiudere il rubinetto dell'acqua.
- I detersivi, il brillantante o il sale che verranno introdotti nell'apparecchio dovranno essere specificatamente adatti al lavaggio automatico delle stoviglie. Per il dosaggio è necessario attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo.
- Collocare coltelli affilati o a lama lunga in posizione verticale nel cestello delle posate può essere pericoloso. Si consiglia pertanto di collocare questo genere di posate in posizione orizzontale nel cestello superiore.
- **Si sconsiglia di lavare** qualsiasi posata che sia entrata in contatto con elementi chimici corrosivi, acidi o alcalini, con tinta, benzina, residui di ferro o acciaio.
- **Non aprire lo sportello** mentre l'apparecchio è in funzione secondo il programma impostato. In base alla fase di programma al momento in corso potrebbe verificarsi una fuoriuscita di acqua bollente dalla lavastoviglie.
- **Non lasciare** aperto lo sportello dell'apparecchio, eccezion fatta per quando lo si carica o svuota di stoviglie.
- **Non salire** in piedi o sedersi sullo sportello aperto.

Misure di sicurezza per i bambini

- La lavastoviglie può essere utilizzata esclusivamente da persone adulte, pertanto non si dovrebbero lasciare nelle sue vicinanze bambini insorvegliati. Non permettere ai bambini di toccare i comandi di funzionamento, né di giocare con l'apparecchio.
- In caso rimanga aperto lo sportello della lavastoviglie, c'è il pericolo che bambini o animali domestici si possano introdurre

al suo interno. Prima di impostare il ciclo di lavaggio si prega di controllare all'interno della lavastoviglie.

- Tutti i materiali di imballaggio rimossi dalla lavastoviglie dovranno essere tenuti lontani dalla portata dei bambini.
- Allo stesso modo i detersivi dovranno essere tenuti in luogo sicuro e lontano dalla portata dei bambini.
- Terminato il ciclo di lavaggio all'interno della lavastoviglie rimarrà una certa quantità d'acqua non potabile e che potrebbe contenere residui dei detersivi utilizzati.

Dichiarazione di conformità

Questo apparecchio è conforme alle direttive europee seguenti:

- 73/23/EEC di 19/02/1973 Direttiva di bassa tensione.
- 89/336/EEC di 03/05/1989 Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica (includere le eventuali future modifiche alla stessa).

Per il futuro utilizzo, registrate per favore le seguenti informazioni, specificati sulla targhetta di identificazione e la data dell'acquisto, citato sulla fattura di vendita.

Modello

Numero di matricola

Data della vendita

Specifiche

Dimensioni dell'apparecchio e del foro di incasso

Dimensioni dell'apparecchio

Altezza: 820 mm
Larghezza: 595 mm
Profondità: 560 mm

Dimensioni del foro di incasso

Altezza: 820 mm (min.)
Larghezza: 600 mm
Profondità: 570 mm (min.)

Specifiche del prodotto

- 14 set di stoviglie
- **5 funzioni:** Normale, Intensivo, Economico, Risciacquo, Veloce
- **5 Temperature di lavaggio:** 40°C, 45°C, 50°C, 60°C, 70°C
- Temporizzatore per l'avvio ritardato
- Display a LED
- Microfiltro autopulente in acciaio inossidabile
- Aquastop elettronico
- Chiusura anti-scolo
- Sistema anti-allagamento
- Cestello superiore regolabile in altezza
- Portapiatti reclinabili
- Piedini regolabili
- Asciugatura dei residui
- Tasto mezzo carico

Accessori opzionali

- DWD600SS- Sportello in acciaio inox con esclusiva copertura resistente colorata

Caratteristiche di efficienza energetica

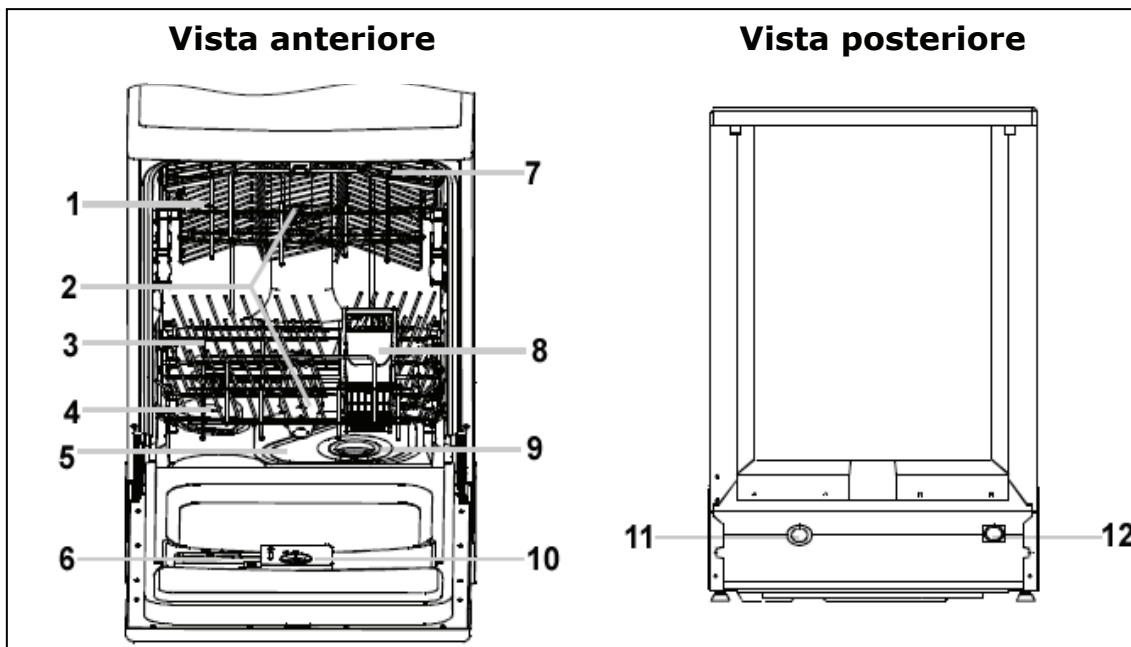
Classe di efficienza energetica: A
Classe di efficienza di lavaggio: A
Classe di efficienza di asciugatura: A

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale: 230 V - 50 Hz

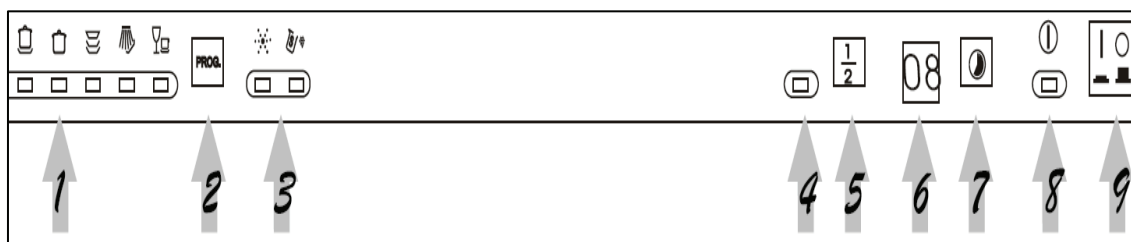
Tensione di alimentazione: 16 A

Descrizione dell'apparecchio



1. Cestello superiore
2. Bracci aspersori
3. Cestello inferiore
4. Addolcitore d'acqua
5. Filtro principale
6. Vaschetta dosatrice del detersivo
7. Scomparto tazze
8. Cestello per le posate
9. Filtro grosso
10. Vaschetta dosatrice del brillantante
11. Attacco del tubo di scarico
12. Attacco del tubo di alimentazione

Pannello di controllo



1. Spie del programma
2. Tasti di selezione del programma
3. Spie del brillantante e del sale per lavastoviglie
4. Spia della modalità a mezzo carico
5. Tasto mezzo carico

- 6. Display a LED
- 7. Tasto di avvio ritardato
- 8. Spia ACCESO/SPENTO
- 9. Tasto ACCESO/SPENTO

Utilizzo della lavastoviglie

Prima del primo utilizzo

- Installare l'apparecchio seguendo le prescrizioni di installazione riportate nel presente manuale.
- Riempire l'addolcitore d'acqua con 1 litro d'acqua di rubinetto e riempirlo poi di sale speciale per lavastoviglie. Regolare quindi il livello di addolcimento dell'acqua.
- Riempire la vaschetta dosatrice del brillantante e regolarne il dosaggio.

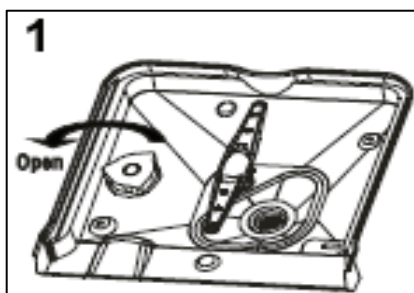
Riempire di sale per lavastoviglie



Importante

Utilizzare unicamente sale specifico per lavastoviglie. L'utilizzo di sale di altro tipo (compreso il sale da cucina) potrebbe danneggiare dell'addolcitore d'acqua.

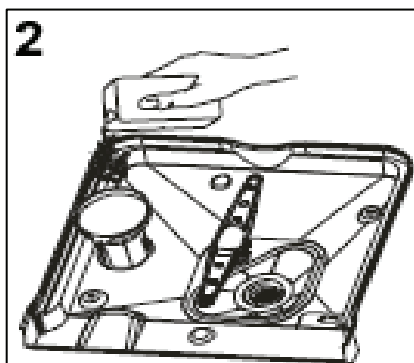
- La cosa migliore è riempire l'addolcitore d'acqua immediatamente prima di avviare il programma di lavaggio, in modo da poter rimuovere il sale eventualmente fuoriuscito dall'addolcitore stesso durante il suo riempimento.
- Aprire lo sportello della lavastoviglie ed estrarre il cestello inferiore. Per essere estratto il cestello deve essere vuoto.



- Ruotare il coperchio del serbatoio del sale in senso antiorario ed estrarlo.
- Riempire il serbatoio dell'addolcitore d'acqua con 1 litro d'acqua.

Importante

Effettuare questo procedimento solo la prima volta che si riempie il serbatoio del sale.



- Versare il sale nel serbatoio utilizzando il misurino in dotazione con l'apparecchio. Il serbatoio dovrebbe essere riempito con all'incirca 1,2 kg di sale.
- È abbastanza comune che riempiendo il serbatoio del sale

possa fuoriuscirne una piccola quantità di acqua, ciò non significa automaticamente che esso sia pieno della giusta quantità di sale.

- Rimettere a posto il coperchio del serbatoio e richiuderlo correttamente.
- Circa 2-6 ore dopo il riempimento del serbatoio del sale si spegnerà la spia che indica che va riempito. Quando la spia tornerà ad accendersi si dovrà effettuare nuovamente l'intero procedimento di riempimento sopra descritto.
- **Importante**
Se si riempie l'addolcitore d'acqua quando ancora contiene sale, non sarà necessario riempire il serbatoio con 1 litro d'acqua.

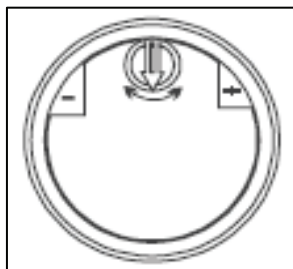
Regolazione del livello di addolcimento dell'acqua

È possibile regolare la quantità di sale che l'addolcitore libererà durante il ciclo di lavaggio. L'addolcitore d'acqua dovrebbe essere impostato sul livello corrispondente alla durezza dell'acqua utilizzata (vedi tabella sotto).

Durezza dell'acqua		Posizione del selettore	Quantità di sale per un ciclo (g)	Numero approssimativo di cicli per 1,2 kg di sale
Gradi Clarke	°TH gradi francesi			
0-14	0-18	Non disponibile	0	Non disponibile
14-36	18-44	Segno meno	20	60
36-71	44-89	Medio	40	30
71	89	Segno più	60	20

Per modificare l'impostazione della quantità d'acqua liberata dall'addolcitore, procedere come segue:

- Estrarre il cestello inferiore e svitare il tappo del serbatoio del sale.
- Incastrare il cerchietto con la freccia nel serbatoio del sale. (vedi figura).



- Dopo la consegna dell'apparecchio la freccia punterà verso il segno meno. Sulla base della tabella di durezza dell'acqua

ruotare la freccia in modo che la sua posizione corrisponda alla durezza dell'acqua utilizzata.

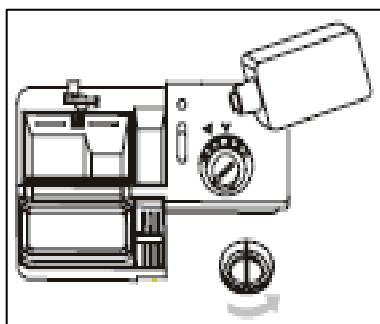
- La posizione "centrale" del selettore (freccia) è una media tra i segni meno e più.
- **Importante**
Se si utilizza detersivo in tavolette 3 in 1 e l'acqua utilizzata ha una durezza media o maggiore è necessario aggiungere sale all'addolcitore d'acqua. La freccia dell'addolcitore d'acqua dovrebbe essere ruotata verso il segno meno.

Riempire di brillantante



Il brillantante si libera durante la fase finale di risciacquo e impedisce che sulle stoviglie rimangano gocce d'acqua che terminato il lavaggio potrebbero lasciare macchie e aloni sulle stesse.

- La presente lavastoviglie è progettata per l'utilizzo con brillantante liquido.
- La vaschetta dosatrice del brillantante è collocata all'interno dello sportello reclinabile, a fianco a quella del detersivo.



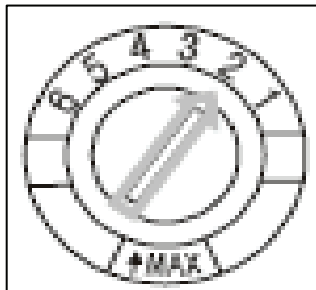
- Per aprire la vaschetta dosatrice del brillantante è necessario ruotare in senso antiorario il coperchio, che potrà così essere rimosso dal foro, e versare quindi lentamente il brillantante liquido. La capacità della vaschetta è di circa 140 ml.

- Versare lentamente il brillantante, fin quando l'indicatore del livello non si spegne completamente.
- Non riempire eccessivamente la vaschetta dosatrice per evitare un'eccessiva formazione di schiuma durante il lavaggio. Pulire ogni residuo o versamento di brillantante con un panno umido.
- Rimettere a posto il coperchio e ruotarlo in senso orario fin quando non tornerà alla posizione iniziale.
- Riempire la vaschetta dosatrice del brillantante quando si accende la spia di riempimento.
- **Importante**
Se si utilizza detersivo in tavolette 3 in 1 è necessario riempire sempre la vaschetta dosatrice del brillantante.

Impostazione del livello di brillantante

La quantità di brillantante necessaria per la lavastoviglie dipende anche dalla durezza dell'acqua utilizzata. Per impostare il livello di brillantante si consiglia di sperimentare fino a trovare il livello ottimale per i migliori risultati.

- Al primo ciclo di lavaggio è consigliabile regolare il livello di brillantante sul 2.

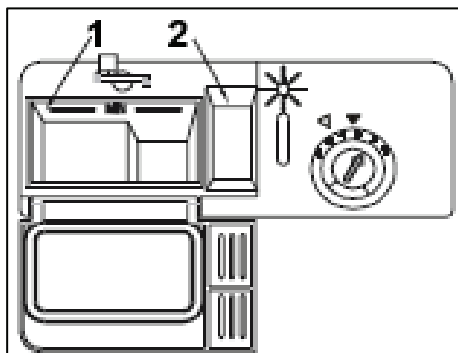


- Nel caso si formassero di macchie d'acqua e l'asciugatura delle stoviglie non fosse soddisfacente, ruotare la freccia in senso antiorario e regolarla sul valore superiore più vicino.

- Procedere regolando il livello del brillantante su valori via via più alti, finché non si formeranno più macchie d'acqua.
- Se sulle stoviglie si cominciano a formare aloni e strisce significa che il livello di brillantante è impostato su un valore troppo alto, il che causa un'elevata formazione di schiuma durante il ciclo di lavaggio. Ruotare la freccia in senso orario sul valore inferiore più vicino.

Riempire la vaschetta dosatrice del detersivo

La vaschetta dosatrice del detersivo deve essere piena prima di avviare qualsiasi ciclo di lavaggio (eccezion fatta per il programma brillantante).

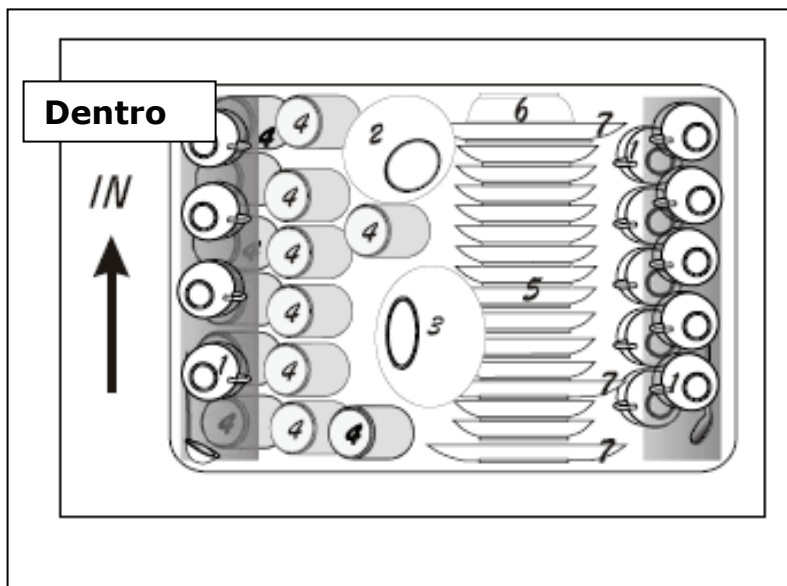


- Aprire il coperchio della vaschetta dosatrice e versare il detersivo al suo interno.
- Lo scomparto indicato nell'immagine con il numero 1 è destinato al detersivo del ciclo di lavaggio principale. Inserire nella vaschetta un'unica tavoletta di detersivo per ogni ciclo di lavaggio. Se si utilizza detersivo in polvere o liquido, rispettare le indicazioni del produttore dello stesso.
- Lo scomparto indicato nell'immagine con il numero 2 include separatamente il detersivo per ogni ciclo che preveda il prelavaggio; si tratta tuttavia di un supplemento opzionale. In questo scomparto si dovrà utilizzare detersivo in polvere o liquido, in nessun caso un'altra tavoletta di detersivo.

- e fissarlo sul bordo esterno con il morsetto per assicurarne la
- Richiudere il coperchio della vaschetta dosatrice del detersivo chiusura.
- All'inizio del ciclo di lavaggio il morsetto si aprirà e la tavoletta/liquido/polvere verrà liberata all'interno della lavastoviglie.

Riempimento del cestello superiore

Il cestello superiore è adatto al lavaggio di stoviglie delicate e leggere come bicchieri, tazze da the e caffè, piattini, insalatiere piccole e padelle basse (se non sono troppo sporche).

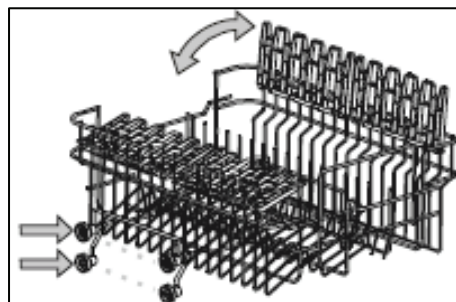


1. Tazze
2. Piccole insalatiere
3. Insalatiere grandi
4. Bicchieri
5. Piattini sotto tazze
6. Piatti
7. Piattini da dolce

- Collocare piattini e stoviglie in modo che non si muovano durante il lavaggio.
- Servirsi dell'immagine alla pagina precedente come guida per caricare il cestello in modo ottimale.

Regolazione del cestello superiore

La presente lavastoviglie è dotata di un cestello superiore ad altezza regolabile, che permette di lavare al meglio il tipo di stoviglie in esso collocate.



- È possibile regolare l'altezza del cestello superiore estraendolo

dalle guide.

○ **Importante**

Per essere estratto dalle guide di scorrimento il cestello deve essere vuoto.

Posizione bassa



- Se le rotelle superiori sono inserite nelle guide di scorrimento, il cestello si trova in posizione bassa.

- Collocazione di altri bicchieri senza stelo o tazzine. È possibile collocare anche tazzine da caffè sulla parte superiore del ripiano laterale. Fare attenzione a mantenere uno spazio sufficiente tra la parte di sopra delle tazzine collocate sulla parte superiore del ripiano e la parte di sotto della parete superiore interna della lavastoviglie.



Importante

Fare particolarmente attenzione nel collocare bicchieri a stelo lungo, come ad esempio i calici da champagne; se collocati male c'è il rischio che si roveschino mentre si tira indietro o si estrae il cestello superiore.

Posizione alta



- Se le rotelle superiori sono inserite nelle guide di scorrimento, il cestello si trova in posizione bassa.

- Collocazione di oggetti come bicchieri pieni o bicchieri da vino. Collocare i bicchieri da vino nella parte superiore verso il basso, di modo che lo stelo del bicchiere rimanga in una delle scanalature dell'anta laterale.
- Si prega di notare che quando il cestello è in posizione alta le ante laterali non possono essere in posizione rialzata. Il cestello non potrebbe infatti scorrere indietro verso l'interno della lavastoviglie.

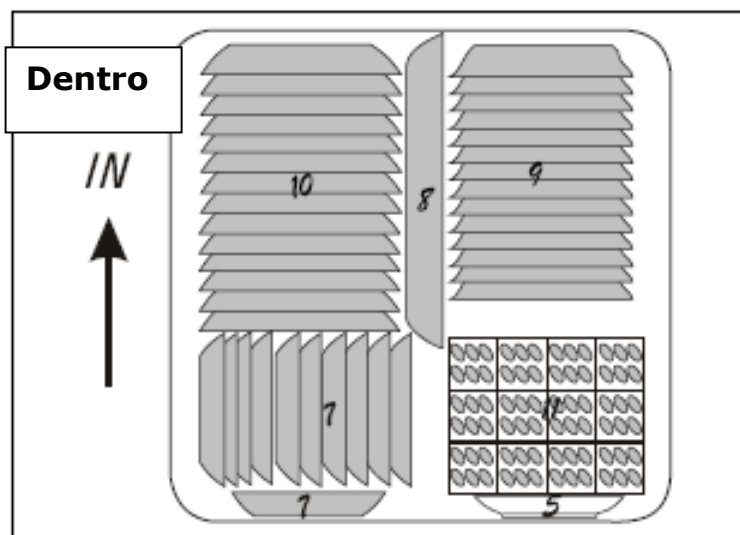
	Altezza massima stoviglie (cestello)	Altezza massima stoviglie (cestello)
Con cestello superiore sollevato	19 cm	30 cm
Con cestello superiore abbassato	24 cm	25 cm

Importante

Dopo aver collocato le stoviglie nel cestello è importante verificare che i bracci aspersioni possano muoversi liberamente.

Riempimento del cestello inferiore

Il cestello inferiore è adatto al lavaggio di stoviglie di grandi dimensioni o molto sporche, come padelle, coperchi di padelle e vassoi, vi si possono collocare anche calici e piatti di altro tipo.

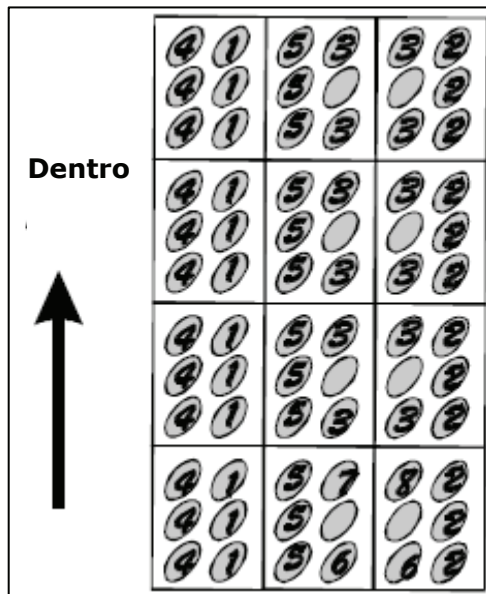


7. Piatti da dolce
8. Vassoio
9. Piatti da portata
10. Piattini
11. Cestello per le posate

- Collocare padelle e vassoi da portata sempre con la parte di sotto verso l'alto.
- Le pentole alte dovrebbero essere inclinate per farne scorrere fuori l'acqua.
- Il ripiano di sotto è dotato nella parte posteriore di ripiani reclinabili verso il basso, che permettono una più semplice collocazione di pentole grandi e vassoi.

Cestello per le posate

Le posate vanno collocate nel cestello per le posate. Una volta riempito, il cestello per le posate va collocato nello spazio apposito all'interno del cestello inferiore.



1. Forchette
2. Cucchiaini da minestra
3. Cucchiaini da dolce
4. Cucchiaini da servizio
5. Coltello
6. Cucchiaini da servizio
7. Mestolo
8. Forchettone

- Per garantire i migliori risultati di lavaggio è necessario inserire le posate nel cestello apposito attraverso i fori superiori.
- **Importante**
Evitare che le posate cadano dalla parte di sotto del cestello, ciò potrebbe causare l'eventuale danneggiamento dei bracci aspersori e/o delle posate stesse. Sostituire il cestello quando il fondo dello stesso dovesse cominciare a deformarsi, permettendo così alle posate di cadere.

Collocare piatti e posate



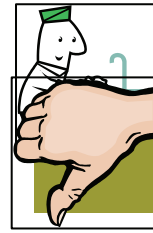
NON INSERIRE nella lavastoviglie strofinacci, spugnette e altri oggetti che potrebbero assorbire completamente l'acqua.

- Prima di inserire stoviglie nell'apparecchio rimuoverne i resti di cibo e ammorbidire i residui di bruciato sulle padelle.
- Una volta inserite controllare che i bracci aspersori si possano muovere liberamente. Se uno dei bracci aspersori muovendosi entrasse in contatto con parti di stoviglie, modificare la collocazione delle stesse.
- Tazzine, bicchieri, padelle etc. dovranno essere posizionate con la parte di sotto verso l'alto, per evitare che vi si accumuli acqua all'interno.
- Evitare che posate e stoviglie si coprano a vicenda, ciò potrebbe comprometterne il lavaggio.
- Evitare che i bicchieri entrino in contatto tra loro all'interno della lavastoviglie, ciò potrebbe causarne il danneggiamento.
- Collocare gli oggetti di piccole dimensioni nel cestello per le

posate.

Gli oggetti di seguito elencati NON SONO adatti al lavaggio in lavastoviglie:






- Posate con manici in madreperla, legno, sostanza cornea e porcellana.
- Oggetti in plastica non resistenti al calore.
- Posate composte di parti incollate non termoresistenti.
- Posate o stoviglie di coccio incollate.
- Oggetti di rame o stagno.
- Cristallo a piombo.
- Scodelle di legno.
- Oggetti in fibra sintetica.



Per gli oggetti di seguito elencati è sconsigliato il lavaggio in lavastoviglie:

- È possibile inserire stoviglie di coccio solo se dichiarate adatte al lavaggio in lavastoviglie dal produttore.
- È possibile inserire oggetti di plastica (come vaschette per cibi) solo se dichiarate adatte al lavaggio in lavastoviglie dal produttore.
- Le stoviglie di coccio smaltato potrebbero scolorirsi con lavaggi ripetuti.
- Gli oggetti d'argento o d'alluminio potrebbero cambiare colore se lavati in lavastoviglie.
- È sempre necessario rimuovere immediatamente ogni residuo di cibo dagli oggetti d'argento, onde evitare che cambino colore.
- Alcuni tipi di vetro potrebbero rimanere opachi o scolorirsi in seguito a ripetuti lavaggi in lavastoviglie.

Tabella dei programmi di lavaggio

Programma	Ciclo	Informazioni sulla selezione del ciclo di lavaggio	Descrizione del ciclo di lavaggio	Detersivo prelavaggio /lavaggio principale
Normale		Per stoviglie normalmente sporche come tegami, piatti, bicchieri e padelle moderatamente sporche; ciclo giornaliero standard	Prelavaggio Prelavaggio Lavaggio (50°C) Risciacquo (70°C) Asciugatura	5/25 g
Intensivo		Per stoviglie molto sporche come tegami, padelle e pentole con coperchio, con residui di cibo incrostato da tempo.	Prelavaggio Prelavaggio (50°C) Lavaggio (50°C) Risciacquo (70°C) Asciugatura	5/22 g
Economico		Per stoviglie moderatamente sporche come piatti, bicchieri, calici e padelle leggermente sporche.	Prelavaggio Lavaggio (40°C) Risciacquo (60°C) Asciugatura	22 g
Risciacquo		Per piatti che basta solo risciacquare e asciugare.	Lavaggio (45°C) Risciacquo (70°C) Asciugatura	
Risparmio		Per stoviglie moderatamente sporche come bicchieri, cristallo, porcellana.	Prelavaggio Lavaggio (45°C) Risciacquo Asciugatura (70°C)	15 g

*La modalità "normale" si riferisce al programma testato sulla norma EN 50242.

Impostazione del programma di lavaggio



Accertarsi di avere rispettato le indicazioni della sezione Prima del primo utilizzo.

- Controllare che l'apparecchio non sia da riempire di brillantante o sale.
- Estrarre il cestello superiore e quello inferiore e riempirli di stoviglie secondo le istruzioni di carico.
- Reinserire il cestello superiore e quello inferiore nella loro posizione iniziale.
- Aggiungere detersivo.
- Accendere l'apparecchio per mezzo del tasto ACCESO/SPENTO.
- **Importante**
Attendere 5 secondi prima di premere i tasti di selezione programma, in caso contrario l'apparecchio non funzionerà correttamente.
- Premere il tasto di selezione del programma adatto al lavaggio delle stoviglie inserite. La spia del rispettivo programma inizierà a lampeggiare per indicare il programma selezionato.
- Selezionare se necessario un programma aggiuntivo (ad es. avvio ritardato o mezzo carico).
- Chiudere ermeticamente lo sportello, si dovrà sentire lo scatto della serratura interna.
- Per alcuni secondi si sentirà il rumore dell'apparecchio che si inizia a riempire d'acqua, poi si avvierà il programma.

Cambio del programma di lavaggio

Importante

È possibile cambiare programma di lavaggio solo una volta che il ciclo si sia realmente avviato, in caso contrario le tavolette di detersivo potrebbero sciogliersi, o potrebbe fuoriuscire acqua calda.

- Aprire leggermente lo sportello dell'apparecchio e interrompere l'alimentazione per mezzo del tasto ACCESO/SPENTO.
- Attendere 1 minuto prima di aprire completamente lo sportello.

- Accendere l'apparecchio attraverso il tasto ACCESO/SPENTO, attendere 5 secondi e premere quindi il tasto di selezione del programma.
- Premere e tenere premuto per 3 secondi il tasto di selezione del programma già in funzione. Premere quindi il tasto di selezione del programma per avviare quello corretto.
- Selezionare se necessario un programma aggiuntivo (ad es. avvio ritardato o mezzo carico).
- Chiudere ermeticamente lo sportello, si dovrà sentire lo scatto della serratura interna.
- Per alcuni secondi si sentirà il rumore dell'apparecchio che si inizia a riempire d'acqua, poi si avvierà il programma.

Alla fine del programma di lavaggio

- Il display del temporizzatore lampeggerà per 8 secondi e si accenderà il segnale acustico.
- In caso sia stato selezionato l'avvio ritardato, il display del temporizzatore lampeggerà per 8 secondi, ma il segnale acustico non si accenderà.
- Aprire lo sportello dell'apparecchio.
- Spegnerne la lavastoviglie per mezzo del tasto ACCESO/SPENTO ed estrarne le stoviglie.

Impostazione dell'avvio ritardato

L'avvio del programma di lavaggio può essere ritardato fino a 24 ore.

- Controllare che l'apparecchio non sia da riempire di brillantante o sale.
- Estrarre il cestello superiore e quello inferiore e riempirli di stoviglie secondo le istruzioni di carico.
- Reinscrivere il cestello superiore e quello inferiore nella loro posizione iniziale.
- Aggiungere detersivo.
- Accendere l'apparecchio per mezzo del tasto ACCESO/SPENTO.
- Premere il tasto di selezione del programma adatto al lavaggio delle stoviglie inserite. La spia del rispettivo programma inizierà a lampeggiare per indicare il programma selezionato.

- Premendo il tasto di avvio ritardato sul display a LED verrà visualizzato l'intervallo di tempo per cui si intende ritardare l'avvio del programma di lavaggio.
- Chiudere ermeticamente lo sportello, si dovrà sentire lo scatto della serratura interna.
- Trascorso l'arco di tempo impostato, la lavastoviglie avvierà il programma di lavaggio selezionato.

Impostazione della modalità a mezzo carico

Selezionando questa modalità il braccio aspersione inferiore non entrerà in funzione.

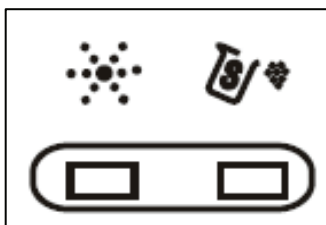


Importante



Se si seleziona la modalità a mezzo carico, collocare le stoviglie solo nel cestello superiore.

- Controllare che l'apparecchio non sia da riempire di brillantante o sale.
- Estrarre il cestello superiore e quello inferiore e riempirli di stoviglie secondo le istruzioni di carico.
- Reinscrivere il cestello superiore e quello inferiore nella loro posizione iniziale.
- Aggiungere detersivo.
- Accendere l'apparecchio per mezzo del tasto ACCESO/SPENTO.
- Premere il tasto di selezione del programma adatto al lavaggio delle stoviglie inserite. La spia del rispettivo programma inizierà a lampeggiare per indicare il programma selezionato.
- Premendo il tasto mezzo carico si accenderà la spia corrispondente.
- Chiudere ermeticamente lo sportello, si dovrà sentire lo scatto della serratura interna.
- Per alcuni secondi si sentirà il rumore dell'apparecchio che si inizia a riempire d'acqua, poi si avvierà il programma.

Spie del brillantante e del sale per lavastoviglie



- Le spie del brillantante e del sale per lavastoviglie sul pannello di controllo, indicheranno quando è necessario aggiungere brillantante o sale.

- La spia  indica che è necessario aggiungere brillantante. Procedere conformemente alle istruzioni riportate a pagina 11.
- La spia  indica che è necessario aggiungere sale. Procedere conformemente alle istruzioni riportate alle pagine 9-10.

Pulizia e manutenzione

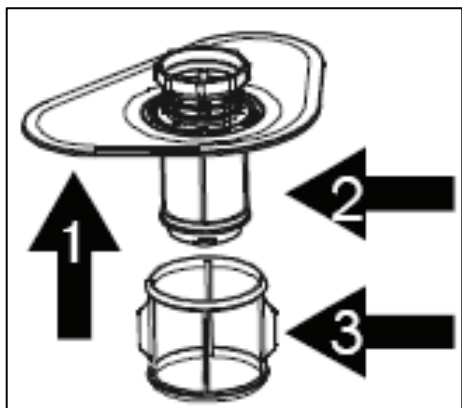


Importante

Prima di eseguire la pulizia l'apparecchio deve essere scollegata dalla rete elettrica.

Sistema filtrante

L'apparecchio è dotato di un sistema di filtraggio a tre livelli, situato alla base della lavastoviglie per garantire un accesso più semplice.



1. Filtro principale
2. Filtro grosso
3. Filtro fine

Filtro principale

Questo filtro trattiene temporaneamente i cibi e le impurità che verranno poi triturate da uno speciale polverizzatore situato sul braccio aspersore inferiore. I residui verranno quindi eliminati attraverso il tubo di scarico.

Filtro grosso

Questo filtro trattiene i residui di maggior dimensione, come pezzi di osso o di vetro, che potrebbero ostruire il tubo di scarico.

Filtro fine

Questo filtro raccoglie le impurità e i residui di cibo nella zona del serbatoio ed evita che si depositino sulle stoviglie durante il lavaggio.

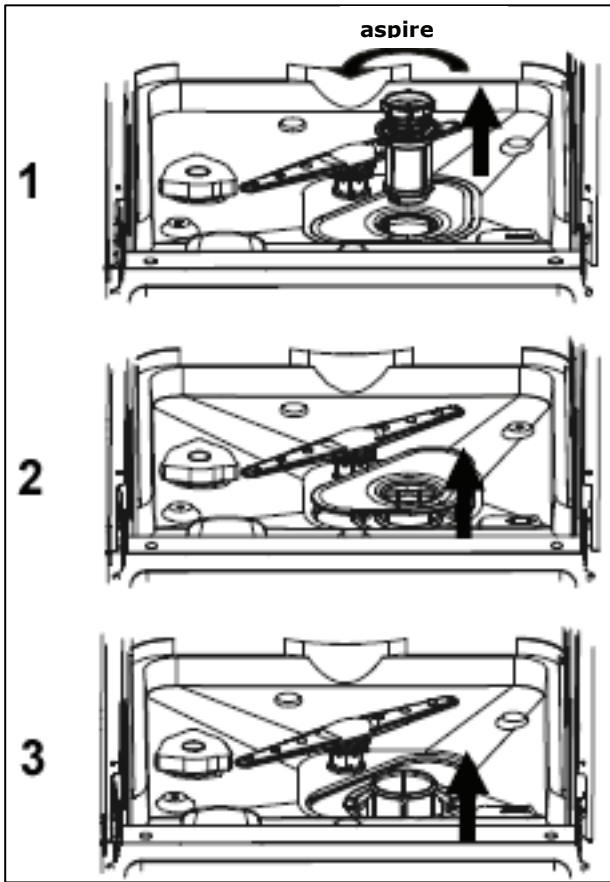


Importante

Nonostante l'efficacia del sistema filtrante la lavastoviglie non può essere utilizzata per eliminare rifiuti. Da tutti gli oggetti da inserire nella lavastoviglie dovranno essere eliminati i residui di cibo.

Pulizia dei filtri

Per garantire il miglior rendimento e i migliori risultati è necessario pulire accuratamente e regolarmente (preferibilmente dopo ogni ciclo di lavaggio) l'intero sistema filtrante.



1. Ruotare il filtro grosso in senso antiorario e tirarlo verso l'alto. Sciacquare il pezzo sotto il rubinetto per rimuovere ogni residuo di cibo intrappolato al suo interno.
2. Estrarre il filtro principale e sciacquarlo sotto il rubinetto per rimuovere ogni residuo di cibo intrappolato al suo interno.
3. Estrarre il filtro fine e sciacquarlo sotto il rubinetto per rimuovere ogni residuo di cibo intrappolato al suo interno.

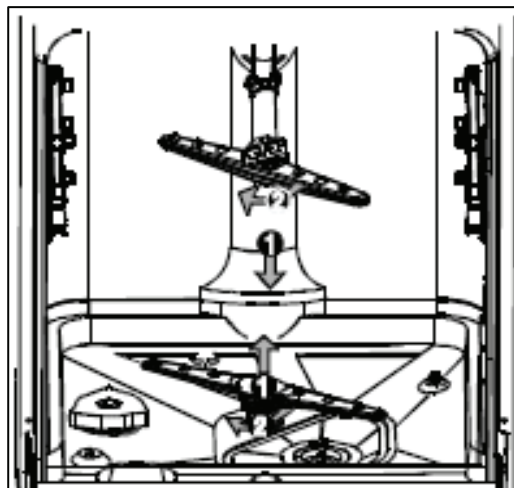
4. Ricollocare il filtro fine al suo posto.
5. Rimettere il filtro principale e il filtro grosso al proprio posto, alla base della lavastoviglie. Ruotare il filtro grosso in senso orario fino a che non si chiuderà nella sua posizione.



Importante

Non impostare la lavastoviglie su un programma di lavaggio senza che i filtri siano stati montati all'interno dell'apparecchio.

Pulizia dei bracci aspersori



I bracci aspersori devono essere puliti regolarmente, per evitare che gli ugelli e i supporti rimangano ostruiti dalle incrostazioni di acqua dura.

- Per estrarre i bracci aspersori svitare il dado e rimuovere il sostegno posto sulla parte superiore del braccio stesso.
- Tirare dolcemente il braccio aspersore verso l'alto per estrarlo.
- Sciacquare il braccio con acqua tiepida e detergente e utilizzare uno spazzolino delicato per la pulizia degli ugelli.
- Risciacquare con cura il braccio aspersore e rimontarlo nella sua sede.

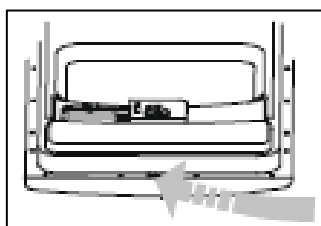
Pulizia del pannello di controllo

Importante

Per pulire il pannello di controllo o i componenti di funzionamento non utilizzare detersivi abrasivi né i normali prodotti per la cura dei mobili.

- Detergere il pannello di controllo con un panno nuovo inumidito in acqua calda.

Pulizia dello sportello



- Per la pulizia dei bordi dello sportello utilizzare solo un panno morbido inumidito.
- Per impedire le infiltrazioni d'acqua nella serratura dello sportello o nei componenti elettrici **non utilizzare** detersivi in spray di qualsiasi tipo.
- **Non utilizzare** detersivi abrasivi sulle superfici interna ed esterna, per evitare di danneggiarle.

Sistema codici di errore in caso di guasti

Se l'apparecchio dovesse individuare un malfunzionamento, sul display potrebbe essere visualizzato un codice di errore.

Nel caso dei seguenti codici di errore l'utente potrà risolvere il guasto autonomamente, seguendo le indicazioni di seguito riportate.

Prima di iniziare qualsiasi tipo di manutenzione

dell'apparecchio è necessario come prima cosa scollegarlo dalla rete elettrica.

E1

La durata del riempimento o dello scarico dell'acqua è più lunga del previsto.

- Controllare la pressione dell'acqua nel condotto di erogazione.
- Pulire il retino del filtro del tubo di erogazione dell'acqua.
- Controllare che il tubo di erogazione non sia annodato o strozzato.
- Controllare che il rubinetto dell'acqua a cui è collegato l'apparecchio sia aperto del tutto.
- Controllare che il tubo di scarico non sia annodato o deformato e che sia posizionato correttamente (conformemente alle prescrizioni di installazione).

E3

Tempo di riscaldamento più lungo - non si raggiunge la temperatura desiderata.

- Guasto operativo del sensore della temperatura o dell'elemento a incandescenza.
- **Chiamare il Servizio di assistenza Baumatic.**

E4

L'apparecchio individua la presenza di acqua alla base.

- Controllare che il tubo di scarico non sia annodato o strozzato.
- Controllare che lungo il tubo di scarico non ci siano tratti bloccati o che il sistema di drenaggio a cui è collegato l'apparecchio non sia ostruito.
- Il tubo di scarico potrebbe essere stato collocato troppo in alto o in modo non corretto.
- Rileggere le istruzioni di installazione ed accertarsi di averla effettuata correttamente.

E5

Se l'interruttore non si spegne automaticamente significa che il programma non ha concluso il suo ciclo.

- Bassa tensione di alimentazione o guasto all'interruttore di alimentazione.
- **Chiamare il Servizio di assistenza Baumatic.**

E6

Circuito interrotto.

- Termistore.

- **Chiamare il Servizio di assistenza Baumatic.**

E7

Corto circuito

- Termistore.
- **Chiamare il Servizio di assistenza Baumatic.**
- Appena risolto il guasto all'origine della visualizzazione di un determinato codice di errore, ricollegare l'apparecchio all'alimentazione elettrica.
- Accendere la lavastoviglie per mezzo del tasto ACCESO/SPENTO e attendere 5 secondi.
- Premere e tenere premuti il tasto di avvio ritardato e il tasto ACCESO/SPENTO finché l'apparecchio non si spegne.
- Attendere 5 secondi e riaccendere l'apparecchio per mezzo del tasto ACCESO/SPENTO.
- Attendere ulteriori 5 secondi prima di impostare il programma di lavaggio per mezzo dei tasti di selezione programma.



Importante

Se sul display viene visualizzato un codice di errore diverso, non tentare di risolvere il guasto autonomamente e contattare il Servizio di assistenza Baumatic.

Se una volta effettuati i passaggi sopra indicati e scomparso il codice del guasto quest'ultimo dovesse visualizzarsi nuovamente, spegnere l'apparecchio, scollegarlo dall'alimentazione elettrica e contattare un tecnico per un controllo dell'apparecchio stesso.

Contattare il Servizio di assistenza Baumatic al numero 800 521 444.

Se l'intervento del tecnico è effettuato durante il periodo di durata della garanzia e il tecnico dovesse accertare che il danno sia stato causato dalla risoluzione di uno dei codici di errore sopra elencati da parte dell'utente, quest'ultimo ne sarà responsabile in base ai costi legati a questo servizio.

Diagnostica generale

Problema	Possibili cause	Come procedere
La lavastoviglie non funziona	<p>C'è un fusibile bruciato o l'interruttore del circuito è spento</p> <p>L'alimentazione elettrica non è attiva</p>	<p>Cambiare il fusibile o riaccendere l'interruttore. Scollegare tutti gli altri apparecchi collegati allo stesso circuito della lavastoviglie.</p> <p>Verificare che la lavastoviglie sia accesa e che lo sportello sia chiuso correttamente.</p> <p>Verificare che la spina di alimentazione sia completamente inserita nella presa elettrica.</p>
La pompa non si arresta	Trasbordo d'acqua	Il sistema è progettato per identificare il sovraccarico di acqua. In tal caso la pompa di smaltimento rimarrà in funzione fin quando non verrà ristabilita la pressione dell'acqua nell'apparecchio.
Rumore	<p>Alcuni suoni udibili sono normali</p> <p>Le posate non sono ben assicurate nei cestelli o è caduto qualcosa di piccolo all'interno di uno di essi</p> <p>Il motore fa troppo rumore</p>	<p>Durante il ciclo di lavaggio si ascolta un certo rumore, soprattutto quando vengono rimossi i residui di cibo dalle stoviglie e quando la vaschetta dosatrice del detersivo libera la tavoletta all'interno.</p> <p>Verificare la corretta collocazione degli oggetti secondo le istruzioni di carico di Baumatic.</p> <p>Se non si utilizza la lavastoviglie per un certo periodo, assicurarsi che venga attivato un programma di lavaggio una volta a settimana. In caso contrario la guarnizione intorno al motore potrebbe seccarsi, causando una maggior rumorosità dell'apparecchio.</p>
Dalla lavastoviglie fuoriesce cattivo odore	<p>Detersivo non adatto</p> <p>Fuoriuscita di brillantante</p>	<p>Assicurarsi di non star utilizzando tavolette 3 in 1 contemporaneamente a brillantante e sale.</p> <p>Asciugare immediatamente il brillantante superfluo o fuoriuscito.</p>

Interno lavastoviglie colorato	Si è utilizzato un detersivo con colorante	Utilizzare un detersivo senza colorante.
Le stoviglie non sono del tutto asciutte	La vaschetta dosatrice del brillantante è vuota	Riempire di brillantante la vaschetta dosatrice.
Stoviglie e piatti non sono puliti	Programma non corretto Errore nel carico	Selezionare un programma di lavaggio più intensivo. Verificare che i bracci aspersori e la vaschetta dosatrice del detersivo non siano coperti da stoviglie di grandi dimensioni.
Macchie e aloni su bicchieri e pentole	Acqua estremamente dura, temperatura d'entrata bassa, errore nel carico, detersivo non adatto, livello di sale/brillantante non corretto	Vedere le relative sezioni di questo manuale per verificare che detersivo, sale e livello di brillantante siano corretti. Controllare che le stoviglie siano state collocate correttamente.
Vapore	Effetto normale	Durante l'asciugatura e lo smaltimento dell'acqua di scarico potrebbe fuoriuscire una piccola quantità di vapore.
Macchie nere o grigie sulle stoviglie	La gomma delle posate di alluminio è a contatto con i piatti	Per rimuovere queste striature utilizzare un detersivo mediamente aggressivo. Per gli utilizzi successivi controllare che le stoviglie siano state collocate correttamente.
Acqua sul fondo	Questo è normale	Non ci si deve preoccupare se una piccola quantità d'acqua rimane depositata alla base dell'apparecchio
La lavastoviglie perde	La vaschetta dosatrice del brillantante è troppo piena o il brillantante è fuoriuscito all'interno dell'apparecchio La lavastoviglie non è collocata in posizione bilanciata	Fare attenzione a non riempire eccessivamente la vaschetta dosatrice del brillantante. Il brillantante fuoriuscito può causare un'eccessiva formazione di schiuma e la fuoriuscita dell'acqua. Asciugare qualsiasi fuoriuscita con un panno umido. Controllare che la lavastoviglie sia posizionata a livello.

Istruzioni di installazione

Nota

L'apparecchio dovrà essere installato da un tecnico qualificato.

Preparazione all'installazione della lavastoviglie

Prima di installare l'apparecchio verificare che il punto di collocazione scelto:

- Sia nelle vicinanze di una presa di corrente.
- Sia stato scelto in modo da permettere che uno dei lati della cucina componibile venga utilizzato per installare agevolmente i tubi di scarico.
- Si trovi nelle vicinanze del lavello, permettendo un agevole collegamento dei tubi di erogazione e di scarico.
- Se la lavastoviglie deve essere installata nell'angolo della cucina componibile, controllare che rimanga spazio sufficiente per un'agevole apertura dello sportello.
- Verificare che rimanga una distanza di meno di 5 mm tra la copertura esterna della lavastoviglie e la cucina componibile e che lo sportello esterno sia al livello della parete della cucina componibile (vedi fig.)

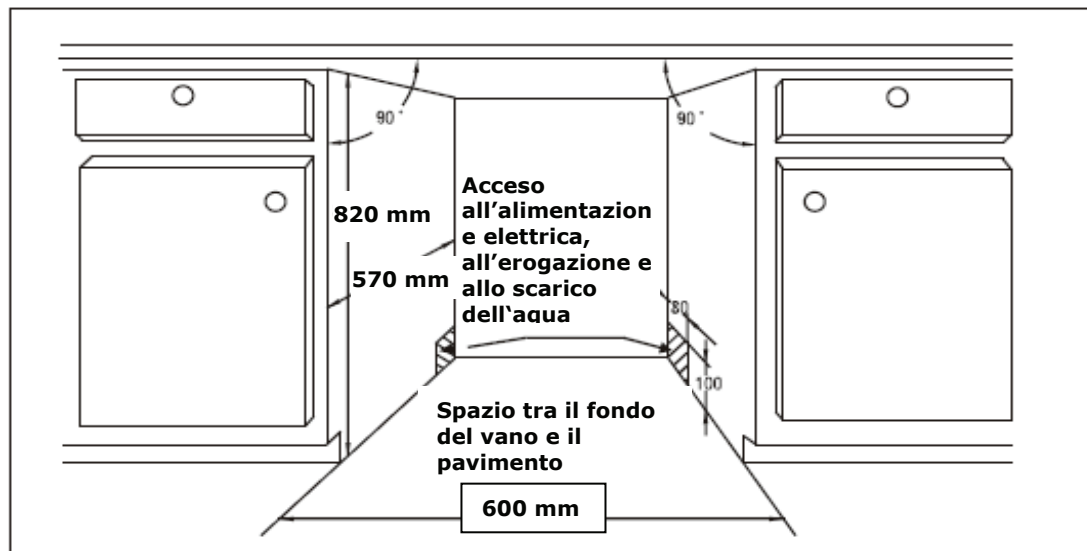


Fig. 1 Dimensioni del vano—meno di 5 mm tra la parte superiore della lavastoviglie e il limite del vano: sportello esterno in linea con il vano.

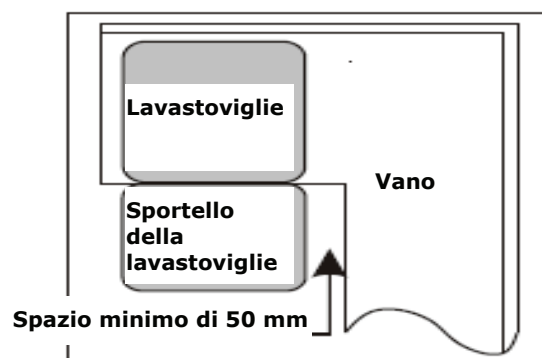


Fig.2 Distanza minima con lo sportello aperto.

Collocazione e montaggio dei pannelli opzionali

I pannelli (accessori opzionali in dotazione alla vostra cucina) possono essere montati dall'altra parte sul lato anteriore della lavastoviglie come da figura (dimensioni in millimetri).

Nota

- Peso massimo dello sportello 5,5 kg, peso minimo 3 kg.
- Non installarla solo con i bulloni passanti.
- Utilizzare entrambi i fori delle viti e le apposite guarnizioni di fissaggio.
- Un'errata installazione del pannello potrebbe in seguito causare problemi di funzionamento allo sportello dell'apparecchio.

Importanti avvertenze

La collocazione della lavastoviglie pienamente integrata ad incasso in un mobile adatto ne assicurerà il corretto funzionamento. Il mobile da cucina deve essere fabbricato in materiale sufficientemente termoresistente. I materiali e i collanti utilizzati devono essere resistenti alle alte temperature, conformemente alla norma ČSN – EN 60 335-2-6, in caso contrario materiali e collanti non conformi si potranno deformare o scollare. È inoltre necessario fissare il nastro a prova di vapore. Il nastro a prova di vapore deve essere fissato sulla parte di sotto del banco di lavoro posto sopra la lavastoviglie come protezione contro l'umidità: servirà ad allontanare dall'apparecchio il vapore ascendente e a proteggere la

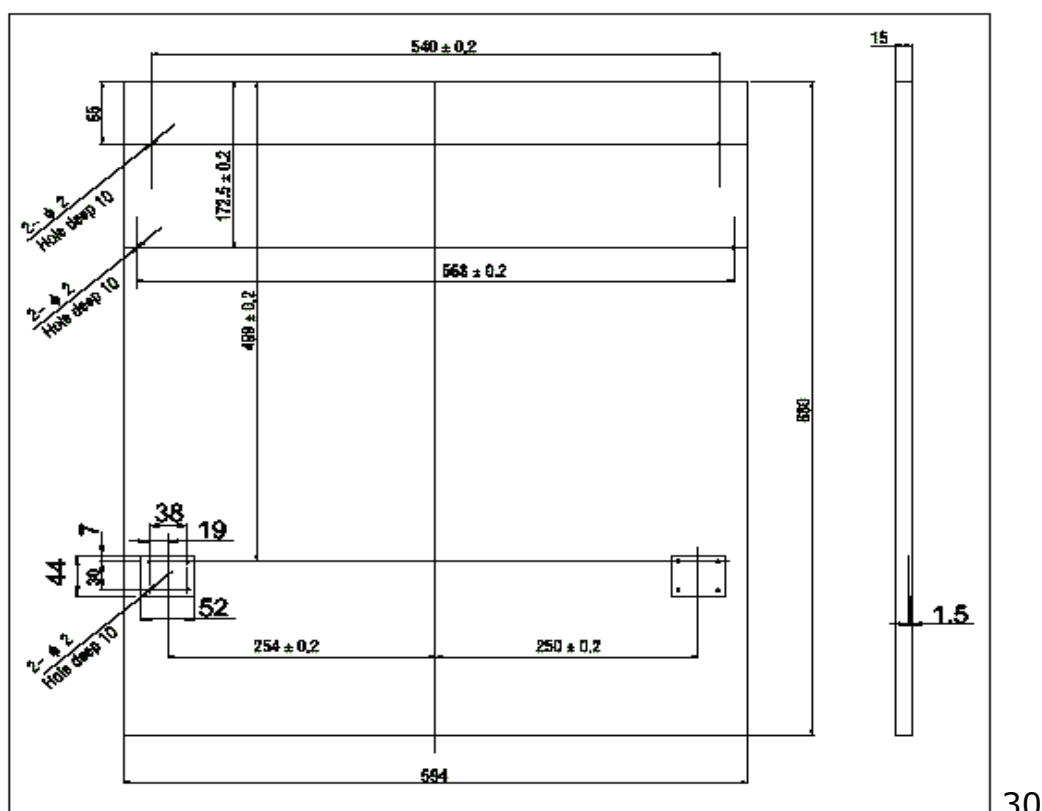


Fig. 3 Il pannello esterno deve essere sagomato secondo le dimensioni in figura (dimensioni in mm):

parte di sotto del banco di lavoro.

In caso di mancata osservanza di queste avvertenze, Baumatic rifiuta qualsiasi responsabilità per i danni causati.

Fissare le cerniere dello sportello al pannello esterno e inserirle nei fori sul lato esterno dello sportello stesso (vedi figura sopra).
Fissare il pannello esterno dopo averlo messo a livello per mezzo delle viti sul legno e sul lato anteriore dello sportello (vedi fig.).

Montaggio dello sportello del mobile

Procedere come segue (vedi figura sottostante):

1. Sfilare la copertura.
2. Avvitare la vite nel legno.
3. Fissare la copertura.

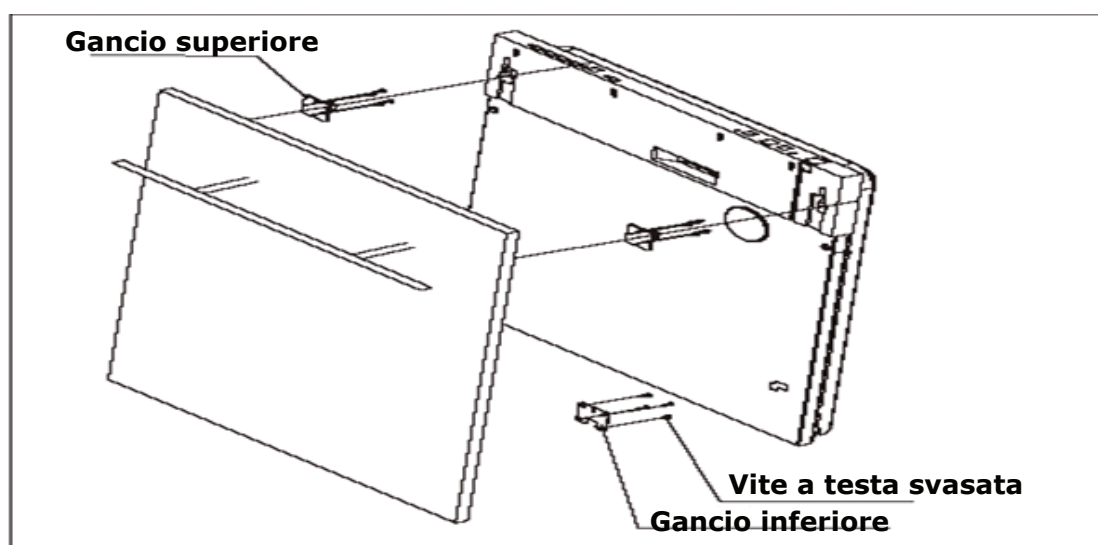


Fig. 4a Installazione del pannello esterno

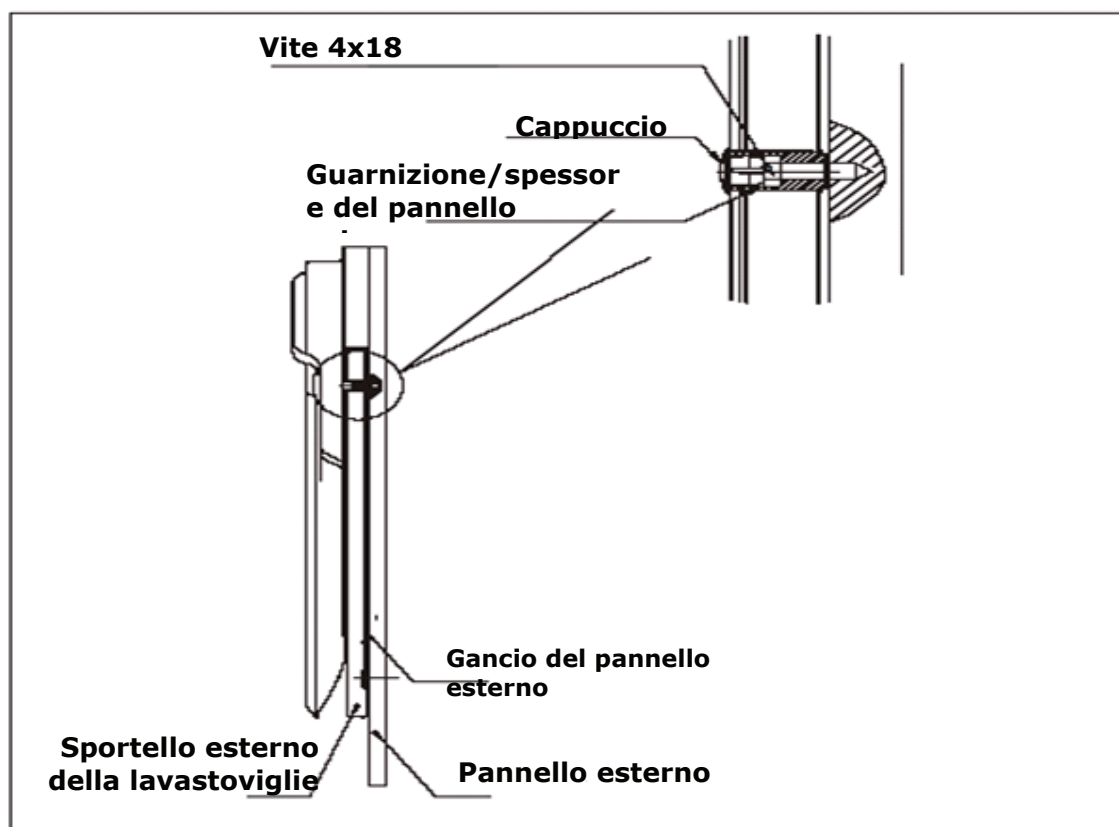


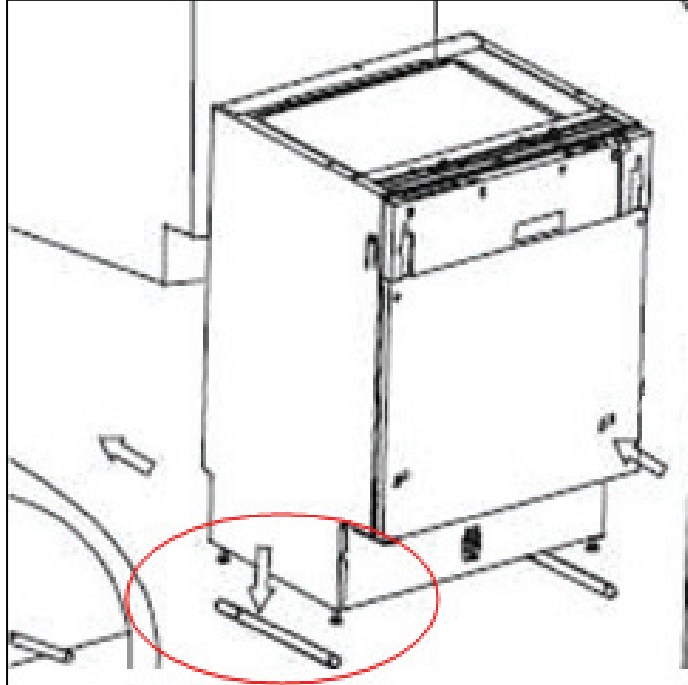
Fig. 4b Installazione del pannello esterno in legno

Posizionamento della lavastoviglie

Non dimenticare di posizionarla prima dell'accensione!

Collocazione della lavastoviglie nelle guide

Collocare ora la lavastoviglie nelle guide (sono parti della dotazione che permettono di inserire agevolmente l'apparecchio nella sua sede senza graffiare il pavimento). Vedi figura.



Nota

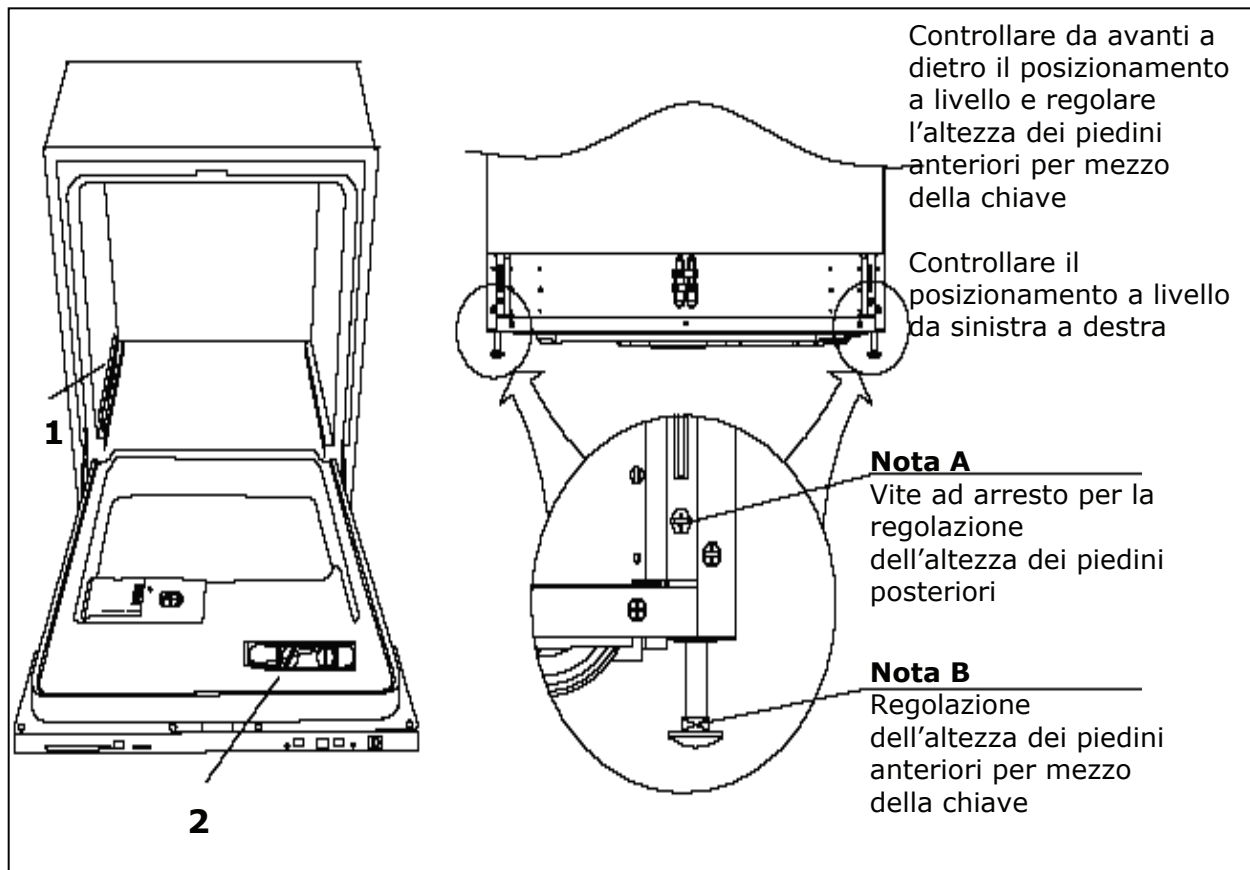
La lavastoviglie dovrà essere messa a livello, per garantire una corretta funzionalità dei cestelli e un corretto funzionamento dell'apparecchio stesso.

Attenzione!

Fare attenzione nel posizionare la lavastoviglie – potrebbe ribaltarsi causando un infortunio! Procedura corretta – vedi fig.????

I piedini posteriori possono essere spostati avanti girando le viti sul lato destro e su quello sinistro della copertura. Utilizzare una chiave piatta e ruotare i piedini anteriori fin quando la lavastoviglie non sarà posizionata a livello (vedi figura „Nota B”).

Ruotando in senso orario si solleverà la parte posteriore della lavastoviglie (vedi figura „Nota A”). Considerate che i piedini anteriori sono fissati all'apparecchio con dei dadi di sicurezza. Procedere quindi al montaggio con particolare cautela.

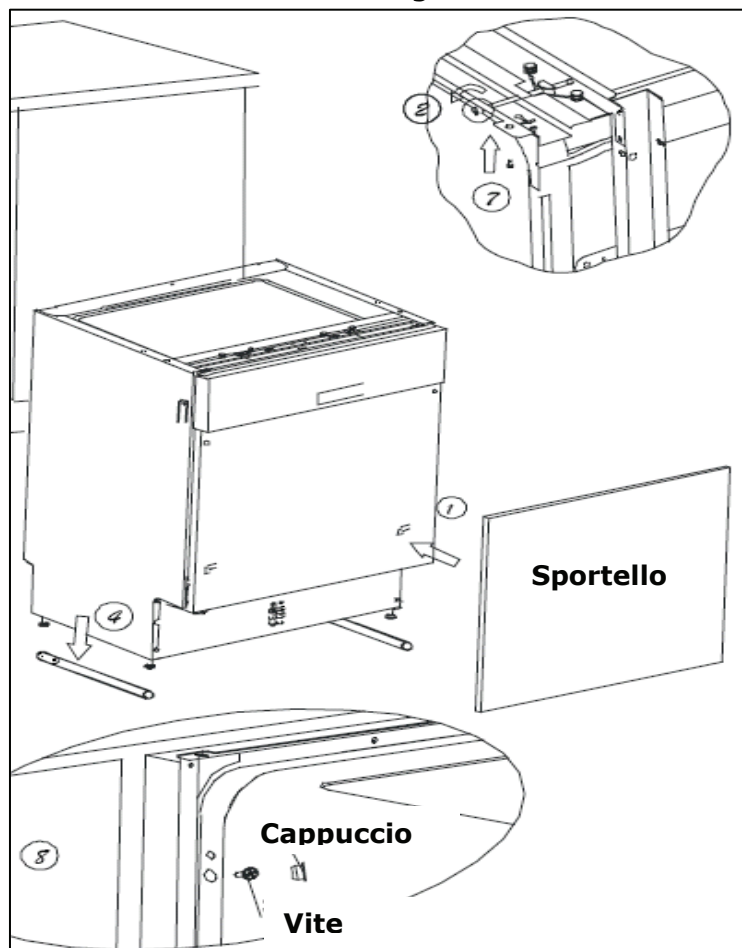


Fissare quindi il nastro a prova di vapore. Il nastro a prova di vapore deve essere fissato sulla parte di sotto del banco di lavoro posto sopra la lavastoviglie come protezione contro l'umidità: servirà ad allontanare dall'apparecchio il vapore ascendente e a proteggere la parte di sotto del banco di lavoro. Il nastro è incluso nella dotazione.

- Nell'applicarlo assicurarsi che la parte di sotto del banco di lavoro sia pulita.
- Rimuovere dal nastro la pellicola protettiva.
- Incollare il nastro sulla parte di sotto del banco di lavoro.
Nota: Se il nastro a prova di vapore non è incollato c'è il rischio di danneggiamento della parte di sotto del banco di lavoro.

Collocazione della lavastoviglie nella sua sede definitiva

Ora è possibile collocare la lavastoviglie nella sua sede definitiva.



Collegamento del tubo di scarico

La parte finale piegata del tubo di scarico dovrebbe essere agganciata alla tubatura dello scarico, o eventualmente appeso al bordo del lavabo.

Durante l'installazione assicurarsi

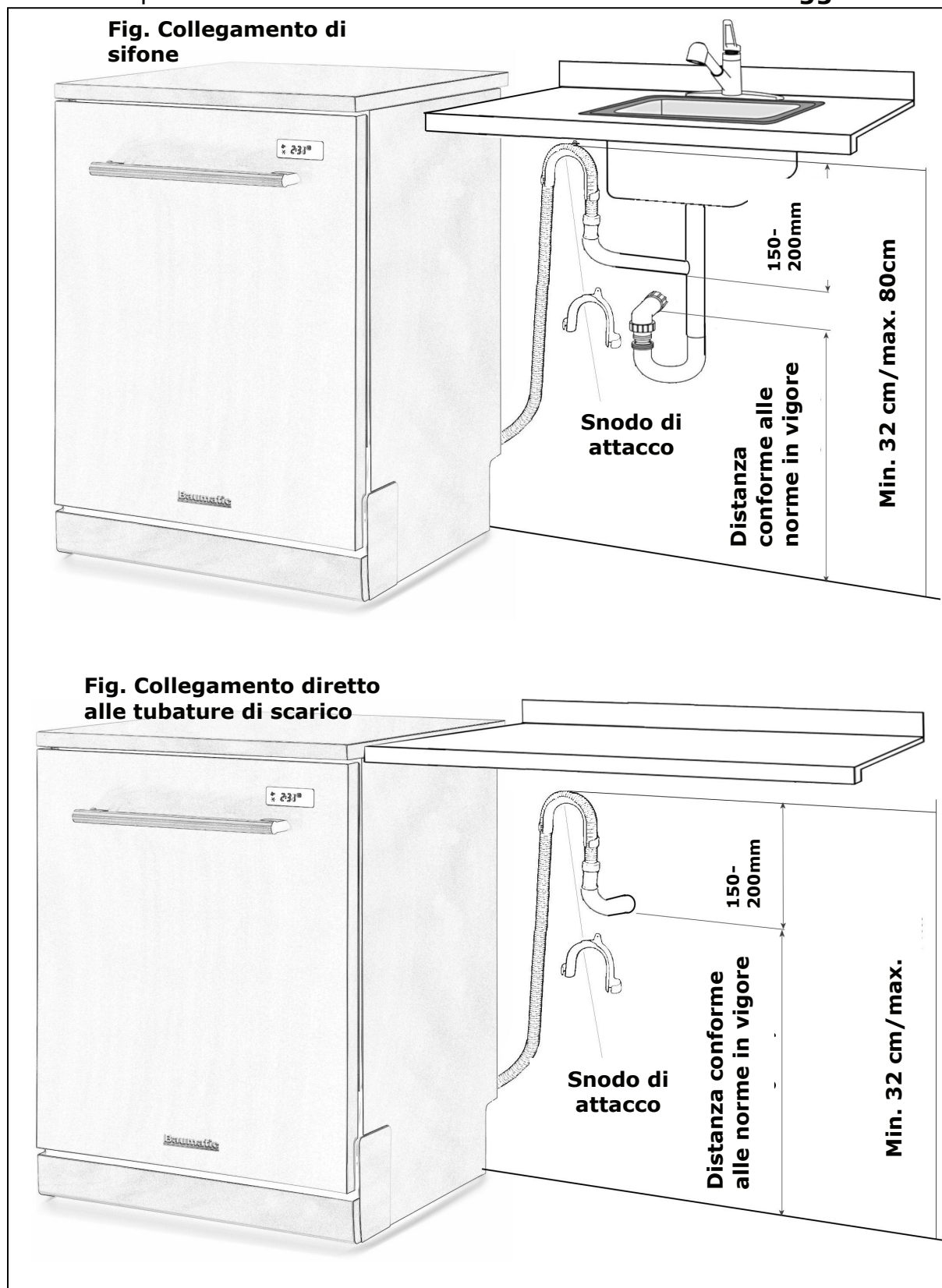
- Che il tubo di scarico non sia piegato o strozzato, altrimenti si verificherà il guasto E4' Sovraccarico d'acqua – Eccessivo flusso d'acqua.
- Che la parte finale del tubo si trovi sempre tra i 32 e gli 80 cm sopra il livello del pavimento e che non sia mai sotto l'acqua.
- Il tubo di scarico può essere allungato di max. 1m, ma la prolunga **non potrà** avere un diametro interno inferiore.
- Il tubo di scarico può essere installato verso l'alto, si consiglia di utilizzare il raccordo a gomito a forma di „U rovesciata“ compreso nella dotazione della lavastoviglie; vedi schema illustrativo sottostante – fig. Collegamento al sifone, fig. Collegamento diretto alle tubature di scarico. Il tubo di scarico verticale non deve avere un diametro interno inferiore a 4 cm.

Nota

Non utilizzare un tubo di scarico più lungo: potrebbe influire sulle prestazioni della lavastoviglie.

Importanti avvertenze!

Ci sono molte cause possibili per il codice „E4“. Si vedano i capitoli sull'utilizzo dell'apparecchio, il passaggio sulle precauzioni contro il sovraccarico d'acqua. Utilizzo della tavoletta 3 in 1 contemporaneamente al sale o al brillantante = **sovradosaggio**. Il



problema potrebbe dipendere anche alla pressione dell'acqua. È quindi necessario pulire il filtro di scarico interno alla lavastoviglie, onde evitare l'ostruzione del passaggio dell'acqua verso la pompa di smaltimento. Si sconsiglia di inserire nella lavastoviglie bicchieri con etichette pubblicitarie (di snack o altri cibi precotti), potrebbero intasare il filtro interno.

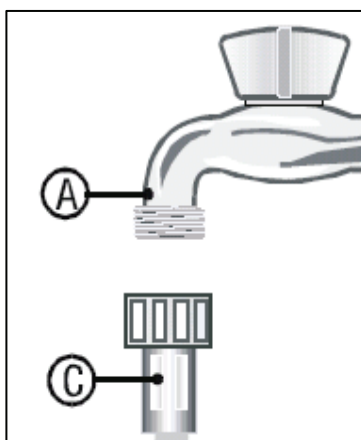
Collegamento della lavastoviglie alla condotta dell'acqua

Collegare il tubo dell'acqua fredda all'attacco a vite, assicurandosi di stringerlo a dovere.

Collegare il tubo C alla condotta dell'acqua fredda A.

Se i tubi sono nuovi o non sono stati utilizzati per lungo tempo, lasciar prima scorrere l'acqua finché non uscirà pulita e senza impurità. Il condotto dell'acqua potrebbe essere ostruito e danneggiare così l'apparecchio.

Assicurarsi che la pressione dell'acqua corrisponda ai dati indicati sulla targhetta di identificazione.



Non utilizzare il condotto dell'acqua calda

Se l'apparecchio è dotato di sistema acquastop, questo deve essere fissato in posizione verticale (verso l'alto) e non in basso o lateralmente.

Requisiti del collegamento elettrico

È ora possibile collegare il cavo elettrico.

Attenzione

La corrente elettrica può essere pericolosa. Si prega di leggere attentamente.

Collegamento elettrico

Avvertenze per la sicurezza personale. Non utilizzare prolunghe o adattatori per questo apparecchio.

Non rimuovere in nessun caso il contatto della messa a terra dal cavo di potenza.

Requisiti elettrici

La lavastoviglie è destinata al collegamento alla rete a tensione alternata 220-240 V, 50 Hz. Il valore richiesto dei fusibili è di 16 A. È necessario un collegamento elettrico protetto, realizzato in solo

rame. Si consiglia l'utilizzo di un fusibile a tempo o di un interruttore di sicurezza. Controllare che l'apparecchio sia dotato di circuito elettrico proprio. La spina dovrebbe essere inserita in una presa elettrica in prossimità dell'apparecchio.

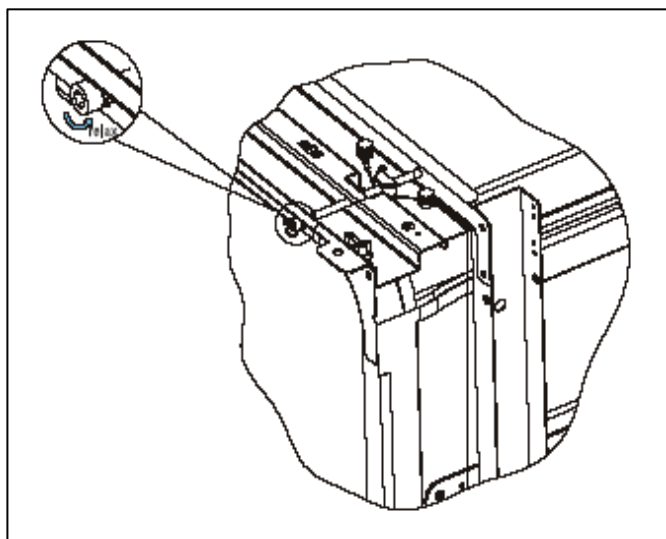
Attenzione

Prima del primo utilizzo controllare che il sistema sia correttamente messo a massa.

La spina potrà essere inserita in una presa con messa a terra una volta verificato che la corrente e la frequenza dell'abitazione corrisponda ai dati indicati sulla targhetta di identificazione e che la rete elettrica sia compatibile con il consumo indicato sulla targhetta stessa. Se la presa a cui dovrà essere collegato l'apparecchio non è compatibile con la spina è preferibile cambiare presa piuttosto che utilizzare un adattatore, il quale potrebbe causare surriscaldamento o incendio.

Regolazione delle molle dello sportello e controllo del posizionamento e del fissaggio della lavastoviglie sul posto

Lo sportello della lavastoviglie è fissato a delle molle, calibrate alla fabbricazione in modo da permettere un'apertura e una chiusura comoda e senza sforzo.



Nota

- Se verrà montato un pannello esterno sullo sportello, la tensione delle molle dovrà essere nuovamente calibrata.
- Per stringere o staccare il cavo bowden ruotando la vite di arresto dovrà essere utilizzata una chiave speciale. Ciò va effettuato per evitare l'eventuale danneggiamento della lavastoviglie.
- La tensione delle molle è corretta se lo sportello completamente aperto rimane in posizione orizzontale e lo si può sollevare con un leggero tocco.

Avvertenza

- Una non corretta regolazione della tensione delle molle dello

sportello potrebbe causare danni alla lavastoviglie!

- Chiudere quindi l'erogazione dell'acqua (vedi figura).

Controllo del posizionamento e del fissaggio della lavastoviglie sul posto

La lavastoviglie dovrà essere fissata sul posto.

Per questo esistono due opzioni, in base al banco di lavoro della cucina si prega di considerare che il peso della lavastoviglie è sostenuto dai piedini. Le guarnizioni di fissaggio sul lato anteriore servono solo per la stabilità e per evitare che l'apparecchio si capovolga all'indietro.

Banco di lavoro normale: per mezzo di due viti fissare la lavastoviglie nel legno del banco di lavoro in modo da poterla aprire e chiudere comodamente.

Banco di lavoro in marmo o granito: se si possiede uno di questi speciali banchi di lavoro la parte superiore della lavastoviglie non potrà essere fissata alla parte di sotto del banco. In questo caso sarà necessario applicare le guarnizioni di fissaggio ai lati della lavastoviglie, in modo da assicurarla alla cucina componibile. Coprire la vite con i cappucci di gomma.

Nota

Il peso della lavastoviglie non può essere sostenuto da queste viti, l'intero carico dell'apparecchio dovrà poggiare sui piedini.

Ultimo controllo prima dell'avviamento dell'apparecchio

Nota

Accertarsi prima del primo utilizzo della lavastoviglie di aver controllato i seguenti punti:

- che la lavastoviglie sia stata calibrata e fissata
- che sia aperto il rubinetto dell'acqua
- che tutti gli attacchi siano stretti
- che i cavi siano collegati saldamente
- che l'alimentazione elettrica sia attiva
- che il tubo di erogazione e quello di scarico non siano piegati o strozzati
- che siano stati rimossi dalla lavastoviglie tutti i materiali di imballaggio e quelli pubblicitari.

Potrete trovare informazioni dettagliate sulle Condizioni di Garanzia al sito internet Baumatic www.baumatic.it – www.baumatic.com o chiedendo al vostro rivenditore."