

TEKA



Manuale Utente **IT**

WDI 40841 W IT

LETTERA DI RINGRAZIAMENTO

Grazie per aver scelto TEKA! Prima di utilizzare il tuo nuovo prodotto TEKA, ti preghiamo di leggere attentamente questo manuale per assicurarti di conoscere come utilizzare in modo sicuro le caratteristiche e le funzioni che il tuo nuovo elettrodomestico offre.

INDICE

LETTERA DI RINGRAZIAMENTO	01
ISTRUZIONI DI SICUREZZA	02
SPECIFICHE	06
PANORAMICA DEL PRODOTTO	07
GUIDA RAPIDA	08
INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO	11
ISTRUZIONI PER L'USO	15
PULIZIA E MANUTENZIONE	29
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	33
SMALTIMENTO E RICICLAGGIO	34
CARTA DI GARANZIA	35
INSTALLAZIONE INCASSATA	37



ATTENZIONE: SUPERFICIE CALDA!



ATTENZIONE: RISCHIO DI INCENDIO!



Leggere tutte le istruzioni e spiegazioni prima dell'uso. Seguire attentamente le istruzioni. Conservare le istruzioni per l'uso per un utilizzo futuro. Se l'elettrodomestico viene venduto o ceduto, assicurarsi che il nuovo proprietario riceva sempre queste istruzioni per l'uso.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Uso previsto

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico e per tessuti in quantità domestiche adatte al lavaggio . Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso interno e non è previsto per l'installazione incassata . Utilizzare solo secondo queste istruzioni . L'apparecchio non è destinato ad uso commerciale.

Qualsiasi altro uso è considerato uso improprio. Il produttore non è responsabile per danni o lesioni che ne possano derivare.

Questo apparecchio è destinato all'uso in applicazioni domestiche e simili quali:

- Aree cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
- Fattorie;
- Da clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;
- Ambienti di tipo bed and breakfast;
- Aree ad uso comune in condomini.

Spiegazione dei Simboli



PERICOLO

Questo simbolo indica che esistono pericoli per la vita e la salute delle persone dovuti a gas estremamente infiammabile.



AVVISO DI TENSIONE ELETTRICA

Questo simbolo indica che esiste un pericolo per la vita e la salute delle persone dovuto alla tensione.



AVVERTENZA

La parola di segnalazione indica un pericolo con un livello medio di rischio che, se non evitato, può causare morte o lesioni gravi.



ATTENZIONE

La parola di segnalazione indica un pericolo con un basso grado di rischio che, se non evitato, può causare lesioni lievi o moderate.



NOTA

La parola di segnalazione indica informazioni importanti (ad esempio danni alla proprietà), ma non pericolo.



OSSERVARE LE ISTRUZIONI

Questo simbolo indica che un tecnico di assistenza deve operare e mantenere questo apparecchio solo in conformità con le istruzioni operative

Si prega di leggere attentamente le seguenti informazioni sulla sicurezza e seguirle rigorosamente per ridurre al minimo il rischio di incendio o esplosione, scossa elettrica e per prevenire danni alla proprietà, lesioni personali o perdita di vita. Il mancato rispetto di queste istruzioni annullerà qualsiasi garanzia.

Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (inclusi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano state supervisionate o istruite sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.

ATTENZIONE: Pericolo di scossa elettrica

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da persone con qualifiche simili per evitare pericoli.
- Se la macchina è danneggiata, non deve essere utilizzata a meno che non venga riparata dal produttore, dal suo agente di assistenza o da persone con qualifiche simili
- Rischio di scossa elettrica!
- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o mancanza di esperienza e conoscenza, se sono state supervisionate o istruite sull'uso sicuro dell'apparecchio e comprendono i rischi connessi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini senza supervisione.
- I bambini devono essere sorvegliati affinché non giochino con l'apparecchio.
- I bambini di 3 anni e meno devono essere tenuti lontani dall'apparecchio o sorvegliati continuamente.
- Animali e bambini possono arrampicarsi nella macchina. Controllare la macchina prima di ogni utilizzo.
- Non arrampicarsi né sedersi sull'apparecchio.

Posizione di installazione e ambiente circostante

- Tutti i detersivi e le sostanze aggiuntive devono essere tenuti in un luogo sicuro, fuori dalla portata dei bambini.
- Non installare la macchina su un pavimento in moquette.
- L'ostruzione delle aperture da parte di una moquette può danneggiare la macchina.
- Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta per evitare che le parti in plastica e gomma si deteriorino.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti umidi o in locali contenenti gas esplosivi o caustici. In caso di perdite d'acqua o schizzi, lasciare asciugare l'apparecchio all'aria aperta.
- L'apparecchio non deve essere installato dietro una porta chiudibile a chiave, una porta scorrevole o una porta con cerniera sul lato opposto rispetto a quello della macchina.
- Non far funzionare la macchina in ambienti con temperatura inferiore a 5°C. Ciò può causare danni ad alcune sue parti. Se inevitabile, assicurarsi di svuotare completamente l'acqua dall'apparecchio dopo ogni uso (vedere "Manutenzione - Pulizia del filtro della pompa di scarico") per evitare danni causati dal gelo.
- Non utilizzare mai spray o sostanze infiammabili nelle immediate vicinanze dell'apparecchio.
- Non permettere che lanugine si accumuli intorno all'asciugatrice (non applicabile per apparecchi destinati ad essere ventilati all'esterno dell'edificio).

Installazione

- Rimuovere tutto il materiale di imballaggio e i bulloni di trasporto prima di utilizzare l'apparecchio. Altrimenti, potrebbero verificarsi danni gravi.
- Questo apparecchio è dotato di una singola valvola di ingresso e può essere collegato solo all'alimentazione di acqua fredda.
- La spina di alimentazione deve essere accessibile dopo l'installazione.
- Prima di lavare i vestiti per la prima volta, il prodotto deve essere fatto funzionare una volta attraverso tutte le procedure senza alcun indumento all'interno.
- Prima di utilizzare la macchina, il prodotto deve essere calibrato.
- Non posizionare oggetti eccessivamente pesanti sull'apparecchio, come contenitori d'acqua o dispositivi di riscaldamento.

- Devono essere utilizzati i nuovi set di tubi forniti con l'apparecchio e i vecchi set di tubi non devono essere riutilizzati.
- Max. Pressione dell'acqua in ingresso 1 MPa. Pressione minima dell'acqua in ingresso 0,05 MPa.

Collegamento elettrico

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia intrappolato dalla macchina, altrimenti potrebbe danneggiarsi.
- Collegare il prodotto a una presa di terra protetta da un fusibile conforme ai valori indicati nella tabella "Specifiche tecniche". L'installazione della messa a terra deve essere effettuata da un elettricista qualificato. Assicurarsi che la macchina sia installata in conformità con le normative locali.
- Le connessioni idrauliche ed elettriche devono essere eseguite da un tecnico qualificato in conformità con le istruzioni del produttore e le normative locali di sicurezza



ATTENZIONE:

- Non utilizzare prese multiple o prolunghe.
- L'apparecchio non deve essere dotato di un dispositivo di commutazione esterno come un timer né essere collegato a un circuito che viene acceso e spento regolarmente.
- Non estrarre la spina dalla presa di corrente se nelle vicinanze è presente gas infiammabile.
- Non estrarre mai la spina con le mani bagnate.
- Tirare sempre la spina, non il cavo.
- Scollegare sempre l'apparecchio se non viene utilizzato.

Collegamenti dell'acqua

- Controllare le connessioni dei tubi di ingresso dell'acqua, del rubinetto e del tubo di scarico per eventuali problemi dovuti a variazioni della pressione dell'acqua. Se le connessioni si allentano o perdono, chiudere il rubinetto dell'acqua e farle riparare.
- Non utilizzare l'apparecchio prima che tubi e tubazioni siano installati correttamente da personale qualificato.
- La porta in vetro può diventare molto calda durante il funzionamento. Tenere bambini e animali domestici lontani dalla macchina mentre è in funzione.
- I tubi di ingresso e uscita dell'acqua devono essere installati in modo sicuro e rimanere integri.
- Altrimenti, può verificarsi una perdita d'acqua.
- Non rimuovere il filtro della pompa di scarico mentre nell'apparecchio è ancora presente acqua. Grandi quantità di acqua possono fuoriuscire, con rischio di ustioni dovute all'acqua calda.

Funzionamento e manutenzione



ATTENZIONE:

- Non interrompere mai la macchina prima della fine del ciclo di asciugatura a meno che tutti gli oggetti non vengano rapidamente rimossi e distesi per permettere la dissipazione del calore.
- La macchina non deve essere utilizzata se sono stati impiegati prodotti chimici industriali per la pulizia. Rischio di esplosione.

- Non utilizzare mai solventi infiammabili, esplosivi o tossici. Non utilizzare benzina, alcol etc. come detergenti. Selezionare solo detersivi adatti al lavaggio in lavatrice.
- Assicurarsi che tutte le tasche siano vuote. Oggetti appuntiti e rigidi come monete, spille, chiodi, viti, pietre ecc. possono causare gravi danni a questa macchina.
- Rimuovere tutti gli oggetti dalle tasche come accendini e fiammiferi prima di utilizzare l'apparecchio.
- Sciacquare accuratamente gli articoli lavati a mano.
- Non asciugare nell'apparecchio articoli non lavati.
- Gli articoli macchiati con sostanze come olio da cucina, acetone, alcool, benzina, cherosene, smacchiatori, trementina, cera e prodotti per rimuovere la cera devono essere lavati a caldo con una quantità extra di detersivo prima di essere asciugati nell'apparecchio
- Gli articoli contenenti gommapiuma (schiuma di lattice), cuffie da doccia, tessuti impermeabili, articoli con retro in gomma e vestiti o cuscini dotati di imbottiture in gommapiuma non devono essere asciugati nella macchina.
- Si raccomanda di utilizzare ammorbidenti o prodotti simili secondo le istruzioni riportate.
- Non tentare mai di aprire la porta con forza.
- La porta si sbloccherà poco dopo la fine di un ciclo.
- Si prega di non chiudere la porta con eccessiva forza. Se risulta difficile chiudere la porta, verificare che i vestiti siano inseriti e distribuiti correttamente.
- Scollegare sempre l'apparecchio e chiudere il rubinetto dell'acqua prima della pulizia e manutenzione e dopo ogni utilizzo.
- Non versare mai acqua sull'apparecchio per scopi di pulizia. Rischio di scossa elettrica!
- Le riparazioni devono essere effettuate solo dal produttore, dal suo agente di assistenza o da persone con qualifiche simili per evitare pericoli.
- Il produttore non sarà responsabile per danni causati dall'intervento di persone non autorizzate.

Trasporto

- Prima del trasporto:
 - I bulloni devono essere reinstallati sulla macchina da una persona specializzata;
 - L'acqua accumulata deve essere scaricata dalla macchina.
- Questo apparecchio è pesante. Trasportare con cura. Non tenere mai alcuna parte sporgente della macchina durante il sollevamento. La porta della macchina non può essere usata come maniglia.

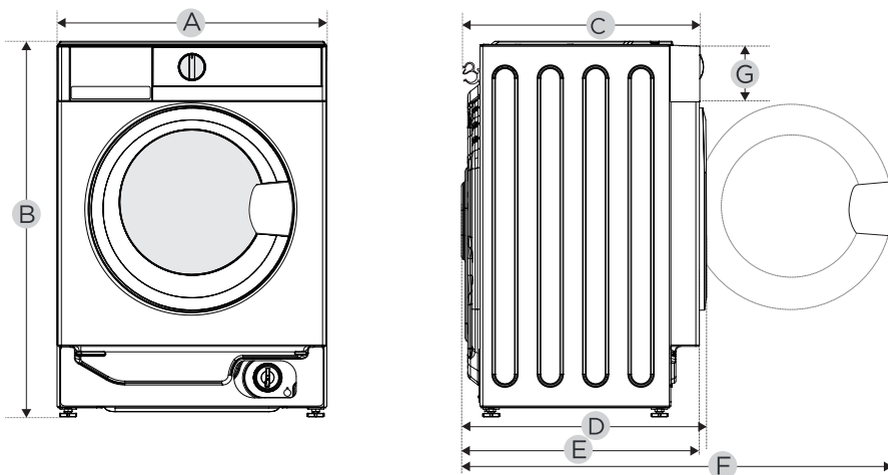
Model

Capacità di Lavaggio/Asciugatura

WDI 40841 W IT

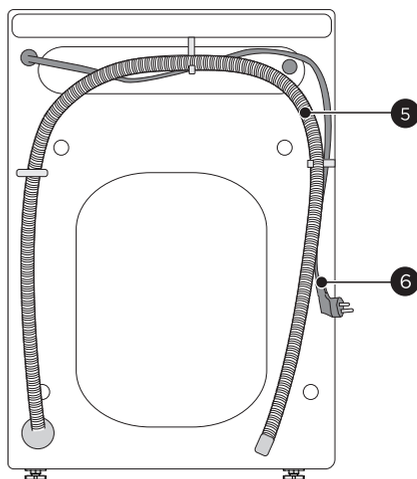
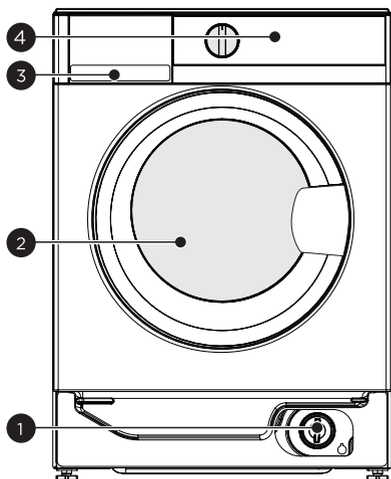
8.0/6.0kg

SPECIFICHE



Model	WDI 40841 W IT
Alimentazione	220-240V-, 50Hz
Corrente MAX.	10A
Pressione Standard dell'Acqua	0.05MPa-1MPa
Capacità di Lavaggio	8.0kg
Asciugatura Capacità	6.0kg
Dimensione	
A	595mm
B	825mm
C	535mm
Peso	60kg
Potenza Nominale	1900W
Potenza Asciugatura	1300W
Dimensione di Riferimento	
D	540mm
E	521mm
F	985mm
G	135mm

PANORAMICA DEL PRODOTTO



1	Sportello di servizio
2	Porta
3	Dispenser del detergente

4	Pannello di controllo
5	Tubo di scarico
6	Cavo di alimentazione

NOTA

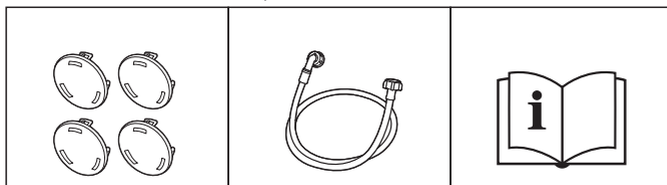
L'immagine del prodotto è solo a scopo illustrativo, fare riferimento al prodotto reale.

Accessori

4 x
Cappucci copri

1 x Tubo di
alimentazione
acqua fredda

1 x Manuale
dell'utente



GUIDA RAPIDA

ATTENZIONE

- Prima del lavaggio, assicurarsi che la macchina sia installata correttamente.
- Il vostro elettrodomestico è stato accuratamente controllato prima di lasciare la fabbrica. Per rimuovere eventuali residui d'acqua e neutralizzare potenziali odori, si consiglia di pulire l'elettrodomestico prima del primo utilizzo. Per questo motivo, si raccomanda di pulire il cestello interno eseguendo il programma "DRUM CLEAN" o altro programma con la temperatura opzionale di Fare attenzione a non inserire biancheria e detersivo nella macchina.

Calibrazione

Si consiglia di calibrare la macchina per garantire le migliori prestazioni.

L'elettrodomestico è in grado di rilevare la quantità di biancheria caricata.

Questa funzione ottimizza le prestazioni del prodotto minimizzando il consumo di energia e acqua, permettendovi di risparmiare denaro e tempo. Per questo motivo si consiglia di calibrare l'apparecchio per un uso ottimale. 1. Rimuovere tutti gli accessori dal tamburo e chiudere lo sportello

2. Inserire la spina nella presa di corrente;

3. Accendere la macchina e, entro 10 secondi, premere contemporaneamente e continuamente "Temp." e "Steam" (normalmente 3 secondi) fino a quando non viene visualizzato "t19

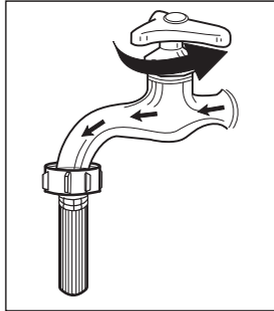
4. Premere  per avviare l'elettrodomestico, inizialmente viene visualizzato "0", quindi viene visualizzato "****" (ad esempio "126") per indicare la reale velocità del cestello. Se la macchina è calibrata con successo, verrà visualizzato "PAS", altrimenti verrà visualizzato "FAL".

1. Prima del lavaggio

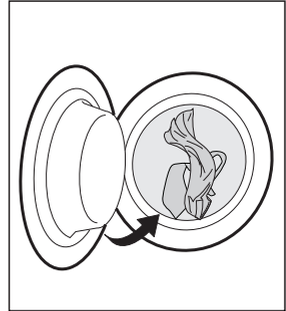
1. Collegare la spina



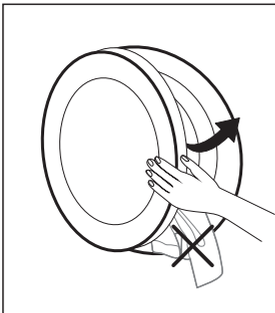
2. Aprire il rubinetto



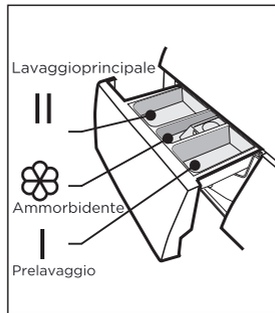
3. Caricare



4. Chiudere lo sportello



5. Aggiungere il detersivo

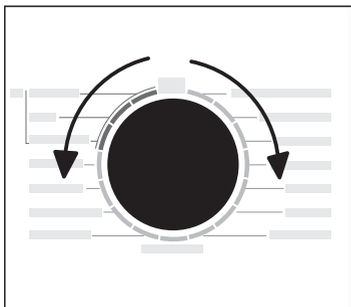


● NOTA

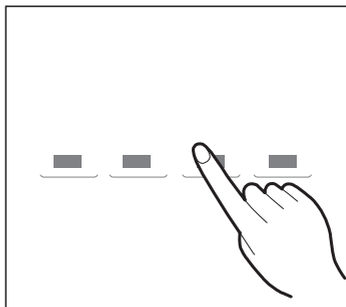
- L'immagine è solo a scopo di riferimento, fare riferimento al prodotto reale come standard.
- Il detersivo deve essere aggiunto nel compartimento I se è selezionata la funzione prelavaggio.
- Quando si chiude lo sportello, assicurarsi che i vestiti non siano intrappolati tra la guarnizione e lo sportello della macchina per evitare perdite d'acqua causate dal tiraggio e danni alla guarnizione durante il funzionamento.

2. Lavaggio

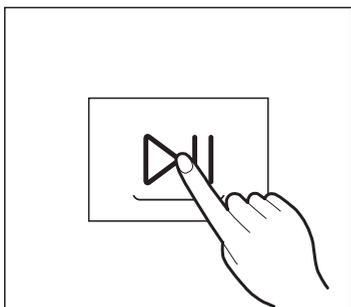
1. Seleziona programma



2. Seleziona funzione o mantieni impostazioni predefinite



3. Premi Avvio/Pausa per avviare il programma



● NOTA

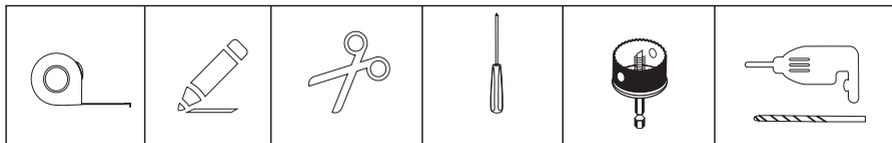
- 1: Se è selezionato il valore predefinito, il passo 2 può essere saltato.
- 2: Il grafico a linee del pulsante funzione è solo a scopo di riferimento, fare riferimento al prodotto reale come standard.

3. Dopo il lavaggio

Segnale acustico e “Fine” sul display.

INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO

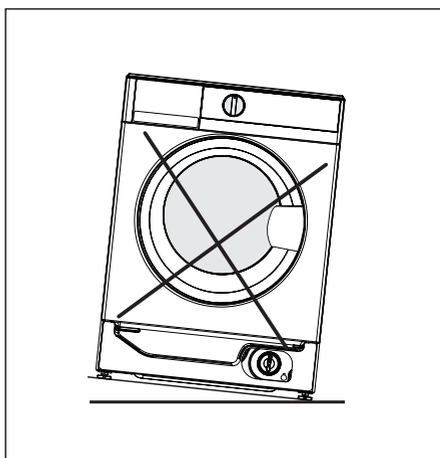
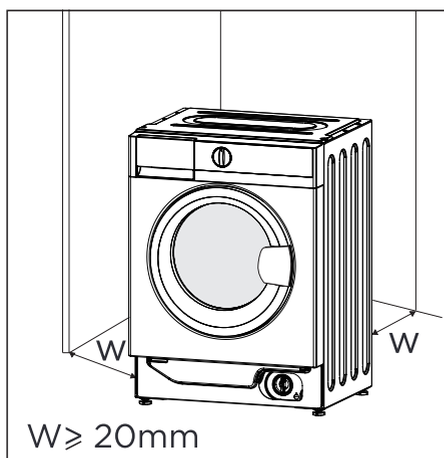
 Strumenti Necessari Se l'Installazione è Fatta da Te (non inclusi)



Area di Installazione

AVVERTENZA

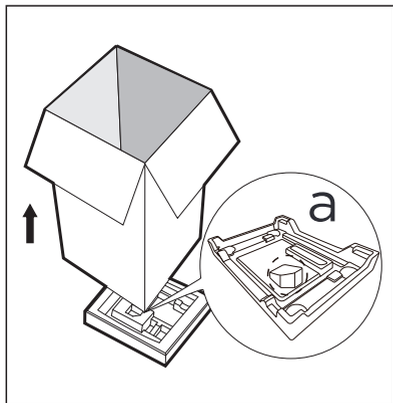
- La stabilità è importante per evitare che il prodotto si sposti!
- Assicurarsi che la macchina sia posizionata in modo livellato e stabile.
- Assicurarsi che il prodotto non poggi sul cavo di alimentazione.
- Assicurarsi di mantenere le distanze minime dalle pareti come mostrato nell'immagine.



Prima di installare la macchina, deve essere selezionata una posizione con le seguenti caratteristiche:

1. Superficie rigida, asciutta e livellata.
2. Evitare la luce solare diretta.
3. Ventilazione sufficiente.
4. La temperatura ambiente deve essere superiore a 5 °C.
5. Tenere lontano da fonti di calore come apparecchi a carbone o a gas.

Disimballaggio della Macchina



⚠ AVVERTENZA

- Il materiale di imballaggio (es. film, polistirolo) può essere pericoloso per i bambini
- Rischio di soffocamento ! Tenere tutto l'imballaggio lontano dai bambini.

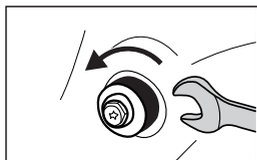
1. Rimuovere la scatola di cartone e l'imballaggio in polistirolo.
2. Sollevare la macchina e rimuovere l'imballaggio alla base. Assicurarsi che il piccolo triangolo di schiuma (a) venga rimosso insieme all'imballaggio inferiore. In caso contrario, adagiare l'unità sul lato e rimuoverlo manualmente.
3. Rimuovere il nastro che fissa il cavo di alimentazione e il tubo di scarico.
4. Rimuovere il tubo di ingresso dal tamburo.

Rimuovere i bulloni di trasporto

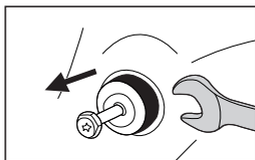
⚠ AVVERTENZA

È necessario rimuovere i bulloni di trasporto dal retro prima di utilizzare il prodotto.

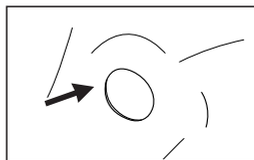
1. Allentare i 4 bulloni di trasporto con una chiave inglese.



2. Rimuovere i bulloni inclusi i pezzi in gomma e conservarli per un uso futuro.



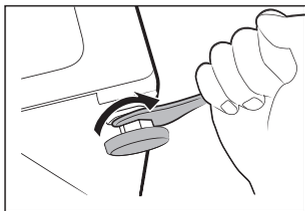
3. Chiudere i fori usando i tappi di copertura.



Livellamento della macchina

⚠ AVVERTENZA

I dadi di bloccaggio su tutti e quattro i piedi devono essere avvitati saldamente contro la carcassa.



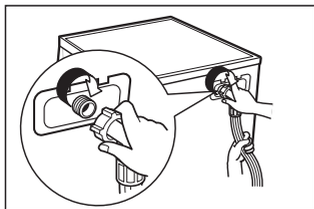
1. Allentare il dado di bloccaggio.
2. Ruotare il piede fino a raggiungere il pavimento.
3. Regolare le gambe e bloccare i dadi con una chiave inglese.
Assicurarsi che la macchina sia in piano utilizzando una livella a bolla.

Collegare il tubo di alimentazione dell'acqua

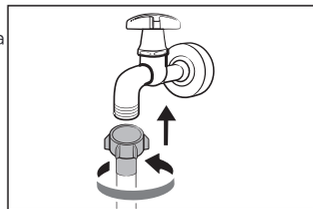
⚠ AVVERTENZA

Per prevenire perdite o danni causati dall'acqua, seguire le istruzioni in questo capitolo.

- Non piegare, schiacciare o modificare il tubo di ingresso dell'acqua.



Collegare il tubo di alimentazione dell'acqua alla valvola di ingresso e a un rubinetto con acqua fredda come indicato.



● NOTA

- Collegare manualmente, non utilizzare attrezzi. Verificare che le connessioni siano strette.

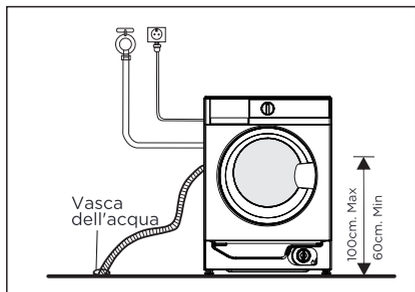
Tubo di scarico

⚠ AVVERTENZA

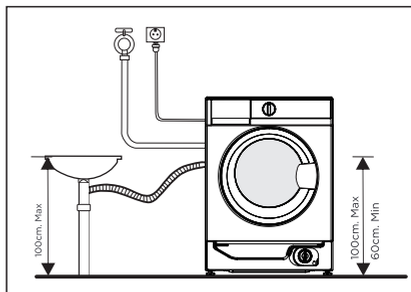
- Non piegare o allungare il tubo di scarico.
- Posizionare correttamente il tubo di scarico, altrimenti potrebbero verificarsi danni con perdite d'acqua.
- Non è consentito rimuovere la fibbia del tubo di scarico.

Ci sono due modi per posizionare l'estremità del tubo di scarico:

1. Mettelo nella vasca dell'acqua.



2. Collegalo al tubo di scarico secondario della vasca.

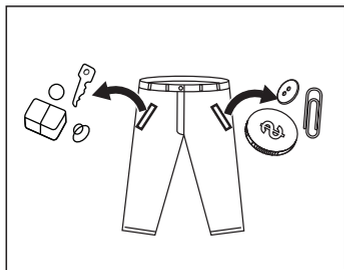


ISTRUZIONI PER L'USO

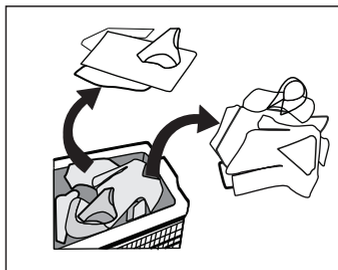
Prima di ogni lavaggio

- La temperatura ambiente della macchina deve essere tra 5°C e 40°C. Se usata sotto 0°C, la valvola di ingresso e il sistema di scarico potrebbero danneggiarsi. Se la macchina è installata in condizioni di gelo, deve essere trasferita a temperatura ambiente normale per assicurare che il tubo di alimentazione dell'acqua e il tubo di scarico si scongelino prima dell'uso.
- Controlla le etichette di cura del bucato e le istruzioni per l'uso del detersivo prima del lavaggio. Usa detersivo non schiumogeno o a bassa schiuma adatto per la macchina.

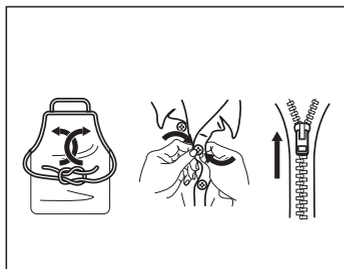
1. Togli tutti gli oggetti dalle tasche



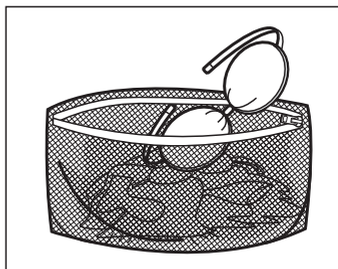
2. Separa il bucato in base al colore e al tipo di tessuto



3. Annoda insieme strisce di tessuto lunghe e cinture, chiudi cerniere e bottoni



4. Metti gli oggetti piccoli in una borsa per il bucato

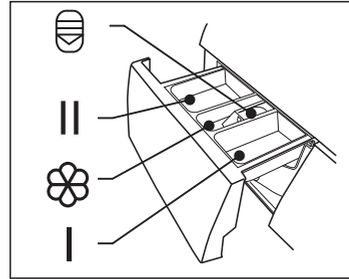


⚠ AVVERTENZA

- È vietato lavare o asciugare indumenti che aderiscano a sostanze volatili o infiammabili come detersivi, solventi per pulitura a secco, smacchiatori, acetone, benzina, cherosene, oli cosmetici, oli da massaggio, oli animali, oli per macchinari, solventi per pulitura a secco, agenti volatili, alcol, trementina, cera, solventi per cera, acqua di banana, compresse disinfettanti, resina, ecc.
- Lavare un solo capo può facilmente creare una grande eccentricità. Pertanto è consigliato di aggiungere uno o due capi in più al bucato affinché la centrifuga possa funzionare senza problemi.
- Non lavare, centrifugare o asciugare sedili, tappeti o indumenti impermeabili.

Dispenser del detersivo

- I Prelavaggio
- II Lavaggio principale
-  Ammorbidente
-  Rilasciare il pulsante per estrarre il dispenser



ATTENZIONE

- Il detersivo deve essere aggiunto solo nel compartimento I dopo aver selezionato la funzione prelavaggio.
- Non mettere perle di bucato nel distributore di detersivo.
- L'immagine è solo di riferimento, fare riferimento al prodotto reale come standard.

Programma	I	II / 		Programma	I	II / 	
Cotone		●	○	Pulizia cestello			
Misti		●	○	Solo centrifuga			
Baby care		●	○	Bulky		●	○
Rapido 15'		●	○	Lana		●	○
1 hr W/D		●	○	Eco 40-60		●	○
Solo secco				Rapido 59'		●	○
Lavare & Asciugare		●	○	20°C Care+		●	○
Sintetici		●	○	Animal Pro		●	○

● Significa deve ○ Significa opzionale

Raccomandazione per il detersivo

detersivoLavaggio consigliato	Tipo di bucato e tessuto	Cicli di lavaggio	Temperatura di lavaggio °C
Detersivo per carichi pesanti con agenti sbiancanti e brillantanti ottici	Bucato bianco in cotone o lino resistente all'ebollizione	Cotone, Eco 40-60, Misti	40
Detersivo colorato senza agenti sbiancanti e brillantanti ottici	Biancheria colorata in cotone	Cotone, Eco 40-60, Misti	40
Detersivo colorato o delicato senza brillantanti ottici	o lino Biancheria colorata in fibre easy care o materiali	20°C Care+	20
Detersivo per lavaggi delicati	Tessuti delicati, seta, viscosa	Rapido 15'	Freddo
Detersivo speciale per lana	Lana	Lana	40

● NOTA

- Il detersivo o additivo agglomerante o filamentoso può essere diluito in un po' d'acqua prima di versarlo nel distributore di detersivo, per evitare che l'ingresso si blocchi e causi un trabocco d'acqua.
- Si prega di scegliere il tipo di detersivo adatto per ottenere il massimo delle prestazioni di lavaggio e un consumo minimo di acqua ed energia.
- Per ottenere il miglior risultato di pulizia è importante un dosaggio corretto del detersivo.
- Usare una quantità ridotta di detersivo se il tamburo non è completamente pieno.
- Regolare sempre la quantità di detersivo in base alla durezza dell'acqua; se l'acqua del rubinetto è dolce, utilizzare meno detersivo.
- Dosare in base allo sporco del bucato; i capi meno sporchi richiedono meno detersivo.
- I detersivi altamente concentrati (detersivo compatto) richiedono un dosaggio particolarmente accurato.

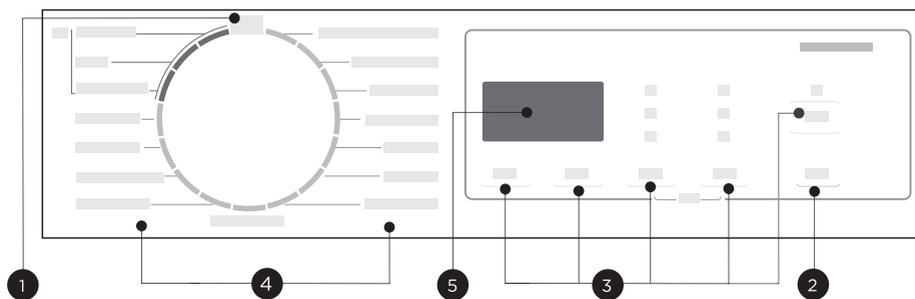
I seguenti sintomi sono segno di sovradosaggio di detersivo:

- formazione eccessiva di schiuma
- scarsi risultati di lavaggio e risciacquo

I seguenti sintomi sono segno di sotto dosaggio di detersivo:

- il bucato diventa grigio
- accumulo di incrostazioni di calcare sul cestello, sulla resistenza e/o sul bucato

Pannello di controllo



1 SPENTO

Spegni l'apparecchio.

2 Avvio/Pausa

Avvia o metti in pausa il programma.

3 Opzione

Consente di selezionare funzioni aggiuntive.

4 Programmi

Disponibili in base al tipo di bucato.

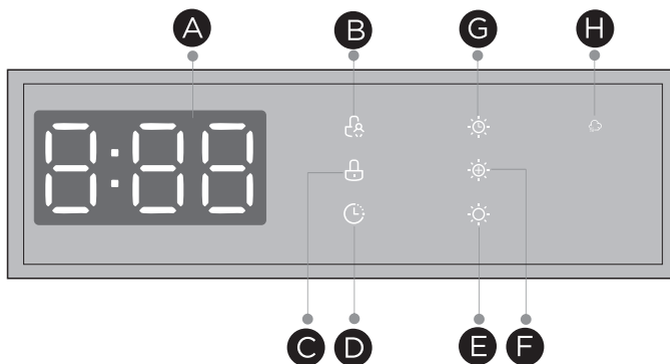
5 Display

Il display mostra impostazioni, tempo residuo stimato, opzioni e messaggi di stato.

● NOTA

- Il grafico è solo di riferimento, si prega di fare riferimento al prodotto reale come standard.

Display



A Display

Tempo di lavaggio
125
Velocità
500
Fine
End

Tempo di ritardo
2H
Error
E30
Temp.
30

B Blocco bambini

C Blocco porta

D Ritardo

E Asciugatura normale

F Asciugatura extra

G Asciugatura temporizzata

H Steam

Programmi

Programma	Carico Lavaggio/Asciugatura (kg)	Temp. (°C)	Tempo predefinito (h:min)
	8.0/6.0		
☀ Cotone	8.0/6.0	40	3:39
☀ Misti	8.0/6.0	40	1:20
☀ Baby care	8.0/6.0	60	2:01
Rapido 15'	2.0/--	Freddo	0:15
☀ 1 hr W/D	1.0/1.0	Freddo	0:58
☀ Solo secco	--/6.0	--	4:09
☀ Lavare & Asciugare	6.0/6.0	40	5:16
☀ Sintetici	4.0/3.0	40	3:18
Pulizia cestello	--	90	1:18
Solo centrifuga	8.0/--	--	0:12
Bulky	8.0/--	40	1:48
Lana	2.0/--	40	1:07
Eco 40-60	8.0/--	--	3:38
Rapido 59'	4.0/--	30	0:59
20°C Care+	4.0/--	20	1:08
Animal Pro	4.0/--	40	2:04

- La classe di efficienza energetica HK è:I.
Programma di prova energetica: Cotone, Temp.:60°C; Velocità: la velocità massima, altre come predefinito.

🔊 NOTA

- I parametri in questa tabella sono solo a scopo di riferimento per l'utente. I parametri effettivi potrebbe differire dai parametri nella tabella sopra menzionata.

Programmi

WDI 40841 W IT

Ciclo	Capacità nominale in kg	Impostazione temperatura °C	Durata del ciclo in ore e minuti	Consumo energetico in kWh/ciclo di lavaggio	Consumo d'acqua in litri/ciclo di lavaggio	Temperatura massima °C ¹⁾	Umidità residua in % / velocità di centrifuga ²⁾
Cotone	8.0	40	3:39	0.998	71	40	60%/1400
Misti	8.0	40	1:20	0.754	71	40	65%/1000
20°C Care+	4.0	20	1:08	0.195	44	20	65%/1000
Baby care	8.0	60	2:01	1.317	71	60	65%/1000
Rapido 15'	2.0	Freddo	0:15	0.030	31	Freddo	70%/800
Eco 40-60 ³⁾	8.0	--	3:38	0.699	61.0	35	53.9%/1351
	4.0	--	2:48	0.348	45.0	29	53.9%/1351
	2.0	--	2:48	0.186	36.0	24	53.9%/1351
Lavare & Asciugare ⁴⁾	6.0	--	9:30	3.820	100.0	27	3%/1400
	3.0	--	7:00	1.955	75.0	24	3%/1400

- I dati sopra indicati sono solo di riferimento e possono variare a causa di diverse condizioni di utilizzo effettive.
- I valori indicati per programmi diversi dal programma Eco 40-60 e dal ciclo Lavaggio e Asciugatura sono solo indicativi.
- 20°C CARE+ è in grado di pulire biancheria in cotone leggermente sporca, a una temperatura nominale di 20°C, conforme al regolamento (UE) 2019/2023.
- In conformità a EN IEC 62512:2020+A11:2020, EN 60456:2016+A11:2020 Con (UE) 2019/2014, (UE) 2019/2023, (UE) 2021/340, (UE) 2021/341, La classe di efficienza energetica UE è: D
Programma di prova energetica: Eco 40-60. Altri come predefiniti.
Carico a metà per macchina da 8,0 kg: 4,0 kg.
Carico a un quarto per macchina da 8,0 kg: 2,0 kg.
Programma di prova energetica: Lavaggio e Asciugatura; Livello di asciugatura: d-3, Extra Asciutto. Altro come predefinito.
Carico a secco per macchina da 8,0 kg: 6,0 kg, macchina a metà carico a secco: 3,0 kg.

Programmi

1. La temperatura più alta raggiunta dal bucato nel ciclo di lavaggio per almeno 5 minuti.
2. Umidità residua dopo il ciclo di lavaggio in percentuale di contenuto d'acqua e la velocità di centrifuga con cui è stata raggiunta.
3. Il programma Eco 40-60 è in grado di pulire il bucato di cotone normalmente sporco dichiarato lavabile a 40°C o 60°C, insieme nello stesso ciclo. Questo programma è utilizzato per valutare la conformità al regolamento (UE) 2019/2014, (UE) 2019/2023, (UE) 2021/340, (UE) 2021/34
4. Il programma Lavaggio e Asciugatura, impostazione del livello di asciugatura "d-3" Extra Dry, è in grado di pulire il bucato di cotone normalmente sporco dichiarato lavabile a 40°C, insieme nello stesso ciclo, e di asciugarlo in modo tale da poterlo riporre immediatamente in un armadio. Questo programma viene utilizzato per valutare la conformità al regolamento (UE) 2019/2014, (UE) 2019/2023, (UE) 2021/340,

I programmi più efficienti in termini di consumo energetico sono generalmente quelli che operano a temperature più basse e con durata più lunga.

Caricare la macchina domestica fino alla capacità indicata per i rispettivi programmi contribuirà al risparmio di energia e acqua.

Il rumore e il contenuto di umidità residua sono influenzati dalla velocità di centrifuga: maggiore è la velocità di centrifuga nella fase di centrifuga, maggiore sarà il rumore e minore il contenuto di umidità residua.

ATTENZIONE

- Se si verifica un'interruzione dell'alimentazione mentre la macchina è in funzione, una memoria speciale conserva il programma selezionato. La macchina continuerà il programma quando l'alimentazione sarà ripristinata.

Programmi

Cotone	Tessuti resistenti, tessuti resistenti al calore in cotone o lino.
Rapido 59'	Lavare pochi capi non molto sporchi rapidamente.
Sintetici	Lavare articoli sintetici, per esempio: camicie, cappotti, misti. Durante il lavaggio di tessuti lavorati a maglia, la quantità di detersivo deve essere ridotta a causa della loro struttura a fili sciolti che forma facilmente bolle.
Baby care	Lavare i vestiti del bambino può rendere gli indumenti più puliti. e migliorare la performance del risciacquo per proteggere la pelle del bambino.
Solo secco	Selezionare per asciugare i vestiti. Il tempo di asciugatura dipende dal carico.
Misti	Carico misti composto da tessuti in cotone e sintetici.
20°C Care+	Capace di pulire il bucato in cotone leggermente sporco, a una temperatura nominale di 20 °C.
Animal Pro	Pulisce in profondità peli e pelliccia di animali dagli indumenti, limita la crescita di germi.
Rapido 15' 1 hr W/D	Questa procedura predefinita è Quick 15', premere "Dry" per passare a 1 ora W/D.
Rapido 15' 1 hr W/D	Questa procedura è adatta per lavare pochi capi non molto sporchi rapidamente. Per piccoli capi sintetici o camicie, il limite di carico è 1 kg (circa 4 camicie).
Lavare & Asciugare	Il programma standard di energia per lavaggio e asciugatura.
Lana	Lana lavabile a mano o a macchina - programmi di lavaggio particolarmente delicati per prevenire il restringimento , pausa più lunga del programma (i tessuti riposano nel liquido di lavaggio).
Solo centrifuga	Centrifuga e scarica l'acqua.
Eco 40-60	Capace di pulire il bucato di cotone normalmente sporco dichiarato lavabile a 40 °C o 60 °C, insieme nello stesso ciclo.
Pulizia cestello	Specialmente impostato in questa macchina per pulire il tamburo e il tubo. Applica una sterilizzazione ad alta temperatura di 90 °C per rendere il lavaggio dei vestiti più ecologico. Quando questo programma è in esecuzione, non è possibile aggiungere vestiti o altro bucato. Quando viene aggiunta una quantità adeguata di agente sbiancante al cloro, l'effetto di pulizia del tamburo sarà migliore. Il cliente può utilizzare questo programma regolarmente secondo necessità.
Bulky	Questo programma è appositamente progettato per lavare capi voluminosi.

NOTA

- La tabella è solo di riferimento, si prega di fare riferimento al prodotto reale come standard.
- Quando il programma è terminato, "End" lampeggerà sul display. Si prega di posizionare la manopola su Off.

Opzione

Ciclo	Temperatura predefinita (°C)	Velocità di centrifuga predefinita (rpm)	Funzioni aggiuntive
		1400	
Cotone	40	1400	☹ ☼ 🔄
Misti	40	1000	☹ ☼ 🔄
Baby care	60	1000	☹ ☼ 🔄
Rapido 15'	Freddo	800	☹ ☼
1 hr W/D	Freddo	--	☹ ☼
Solo secco	--	1200	☹ ☼
Lavare & Asciugare	40	--	☹ ☼
Sintetici	40	1200	☹ ☼
Pulizia cestello	90	--	☹
Solo centrifuga	--	1000	☹
Bulky	40	1000	☹
Lana	40	600	☹
Eco 40-60	--	--	☹
Rapido 59'	30	1000	☹
20°C Care+	20	1000	☹
Animal Pro	40	1200	☹

● NOTA

- Per la velocità massima di centrifuga, la durata del programma e altri dettagli dei programmi Eco 40-60 e LAVAGGIO E ASCIUGATURA , si prega di fare riferimento al contenuto nella pagina della Scheda Prodotto.
- La tabella mostra quali cicli offrono quali opzioni di regolazione.



Velocità

Se necessario, la velocità di centrifuga può essere regolata premendo il pulsante Velocità nei seguenti passaggi: 1400-0-400-600-800-1000-1200-140



Ritardata

1. Selezionare un programma.
2. Premere il pulsante Ritardo Fine per scegliere il tempo di ritardo 0-24H.
3. Premere [Avvio/Pausa] per avviare l'operazione di ritardo fine.



Scegliere il programma Impostazione orario Avvio

Per annullare la Ritardo funzione, premere il pulsante "Ritardo" prima di avviare il programma fino a quando il display mostra 0 H. Se il programma è già iniziato, spegnere l'apparecchio e poi riaccenderlo e selezionare un nuovo programma



Temp.

Se necessario, la temperatura di lavaggio può essere regolata premendo il pulsante della temperatura nei seguenti passaggi:
Freddo - 20°C - 30°C - 40°C - 60°C - 90°C.



Steam

Il vapore è applicabile per i lavaggi quotidiani.
Il vapore può penetrare profondamente nelle fibre, eliminando efficacemente batteri e germi, prevenendo odori e proteggendo la tua salute.



Disattivare il segnale acustico



Scegliere il Programma Premere il pulsante [Speed] per 3 secondi, il cicalino è disattivato.

Per attivare la funzione del segnale acustico, premere nuovamente il pulsante per 3 secondi. L'impostazione verrà mantenuta fino al prossimo reset.



ATTENZIONE

- Dopo aver disattivato la funzione del cicalino, i suoni non saranno più attivati.



NOTA

Contatore di utilizzo

1. Scollegare l'apparecchio per 10 secondi e ricollegarlo.
2. Accendere e entro 10 secondi, premere contemporaneamente e continuamente i pulsanti "Speed" e "Steam" sul pannello di controllo per circa 5 secondi fino a quando il display del dispositivo mostra cifre -- il valore può indicare il numero di utilizzi dell'apparecchio
3. Ripetere nuovamente il passo 1 e il cliente può riprendere il normale funzionamento.



Blocco Bambini

Per evitare un uso errato da parte dei bambini.



Premere contemporaneamente [Ritardo] e [Asciutto] per 3 secondi fino al segnale acustico. L'indicatore del Blocco Bambini si accende.



ATTENZIONE

Quando il Blocco Bambini è attivato, il display mostrerà alternativamente "CL" e il tempo rimanente.

Premendo qualsiasi altro pulsante, l'indicatore del Blocco Bambini lampeggia.

Quando il programma termina, "CL" e "End" si alternano sul display.

Il Blocco Bambini disattiva la funzione di tutti i pulsanti eccetto il pulsante del Blocco Bambini! Solo la pressione simultanea dei due pulsanti può disattivare il Blocco Bambini! Si prega di disattivare il Blocco Bambini prima di selezionare un nuovo programma



Asciuga

Premere continuamente il pulsante Asciuga per scegliere il livello di

asciugatura: Asciugatura Normale / Asciugatura Extra / Asciugatura a Tempo

☼ Asciugatura Normale (d-2): I vestiti sono pronti per essere riposti nell'armadio.

☼ Extra Dry(d-3): I vestiti sono asciutti completamente per essere indossati direttamente.

☼ Timed Dry: Asciuga il tuo bucato e termina entro il tempo stabilito.
(30/60/90/120/180 minuti)



NOTA

- Suggerimenti per l'asciugatura
- Nel programma "DRY ONLY", è possibile toccare il pulsante DRYING per modificare la durata dell'asciugatura (30min, 60min, 90min, 120min, 180min), adatta a diversi carichi. Questo programma contiene 10 minuti di tempo di disidratazione predefinito, quindi il tempo effettivo visualizzato è 40min, 70min, 100min, 130min, 190min.
 - I vestiti possono essere asciugati dopo la centrifuga
 - Per garantire una qualità di asciugatura, si prega di classificare i tessuti in base al tipo e alla temperatura di asciugatura.
 - I sintetici devono essere impostati con il tempo di asciugatura adeguato.
 - Se si desidera stirare i vestiti dopo l'asciugatura, si prega di lasciarli riposare per un po'.
- Vestiti non adatti all'asciugatura
 - Articoli particolarmente delicati come tende sintetiche, lana e seta, vestiti con inserti metallici, calze di nylon, vestiti ingombranti come anorak, copriletti, trapunte, sacchi a pelo e piumoni non devono essere asciugati.
 - I vestiti imbottiti con schiuma di gomma o materiali simili alla schiuma di gomma non devono essere asciugati in macchina.
 - I tessuti contenenti residui di lozioni fissative o spray per capelli, solventi per unghie o soluzioni simili non devono essere asciugati in macchina per evitare la formazione di vapori nocivi.

Scheda Prodotto

Nome o marchio commerciale del fornitore^(*),^(*):

Indirizzo del fornitore^(*),^(*):

Identificativo del modello^(*): WDI 40841 W IT

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale(kg)	Capacità nominale ^(*)	6.0	Dimensioni in cm ^(*) , ^(*)	Altezza	83
	Capacità di lavaggio nominale ^(*)	8.0		Larghezza	60
Indice di efficienza energetica	EEI _w ^(*)	46.6		Classe di efficienza energetica	Profondità
	EEI _{ws} ^(*)	66.9	EEI _w ^(*)		A
Indice di efficienza di lavaggio	I _w ^(*)	1.031	Efficacia del risciacquo (g/kg tessuto asciutto)	EEI _{ws} ^(*)	D
	J _w ^(*)	1.031		I _r ^(*)	5.0
Consumo energetico in kWh per kg per ciclo, per il ciclo di lavaggio della lavatrice-asciugatrice domestica, utilizzando il programma eco 40-60 con una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato	0.424		Consumo energetico in kWh per kg per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavatrice-asciugatrice domestica a combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio	3.074	
Consumo d'acqua in litri per ciclo, per il programma eco 40-60 con una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo d'acqua effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio e dalla durezza dell'acqua	48		Consumo d'acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavatrice-asciugatrice domestica con una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo d'acqua effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio e dalla durezza dell'acqua	90	
Temperatura massima all'interno del tessuto trattato ^(*) (°C)	Capacità di lavaggio	35	Temperatura massima all'interno del tessuto trattato (°C) per il ciclo di lavaggio della lavatrice-asciugatrice domestica, utilizzando il ciclo di lavaggio e	Capacità nominale	27
	Capacità nominale	29		Metà	24
	Metà Quarto	24			
Velocità di centrifuga (rpm) ^(*)	Capacità di lavaggio	1351	Contenuto ponderato di umidità residua (%) ^(*)	53.9	
	Capacità nominale	1351			
	Metà	1351			
Durata programma Eco 40-60 (h:min)	Quarto	3:38	Classe di efficienza di centrifuga ^(*)	B ^(*)	
	Capacità di lavaggio				
	Capacità nominale				
Emissioni acustiche aerodisperse durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 a capacità nominale di lavaggio (dB(A) re	72		Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (h:min)	Capacità nominale	9:30
				Metà	7:00
Tipo	incassato		Classe di emissione acustica aerotrasportata per la fase di centrifuga per il programma eco 40-60 alla capacità di lavaggio nominale	A ^(*)	
Modalità spento (W) (se applicabile)	0.50		Modalità standby (W) (se applicabile)	0.50	
Avvio ritardato (W) (se applicabile)	4.00		Standby in rete (W) (se applicabile)	N/D	

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore ^(*),^(*):

Questo prodotto è stato progettato per rilasciare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio

NO

Ulteriori informazioni:

Link al sito web del fornitore, dove si trovano le informazioni al punto 9 dell'Allegato II del Regolamento della Commissione (UE) 2019/2023:

(^a) questo elemento non deve essere considerato rilevante ai fini dell'Articolo 2(6) del Regolamento (UE) 2017/1369.

(^b) per il programma eco 40-60.

(^c) per il ciclo di lavaggio e asciugatura. Livello di asciugatura: d-3, Extra Asciutto.

(^d) le modifiche a questo elemento non devono essere considerate rilevanti ai fini del paragrafo 4 dell'Articolo 4 del Regolamento

(^e) se il database del prodotto genera automaticamente il contenuto definitivo di questa cella, il fornitore non deve inserire

1) Il consumo effettivo di energia dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio.

2) Il consumo effettivo di acqua dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.

3) Consegna dei pezzi di ricambio entro 15 giorni lavorativi dal ricevimento dell'ordine.

Scheda tecnica del prodotto relativa a (UE) 2019/2014, (UE) 2019/2023, (UE) 2021/340, (UE) 2021/341.

La scheda tecnica del prodotto per il tuo elettrodomestico è disponibile online. Vai su <https://eprel.ec.europa.eu> e inserisci l'identificatore del modello del tuo elettrodomestico per scaricare la scheda tecnica.

L'identificatore del modello del tuo elettrodomestico si trova nella sezione delle specifiche tecniche.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Pulizia e cura

⚠ AVVERTENZA

- Scollegare sempre l'apparecchio dalla presa di corrente e chiudere il rubinetto dell'acqua prima di effettuare pulizia e manutenzione.
- Durante la pulizia del prodotto, non inserire mani, piedi o braccia nella parte inferiore della cassa della macchina per evitare graffi.

Pulizia dell'armadio

Una corretta manutenzione della macchina può prolungarne la vita utile. La superficie può essere pulita con detergenti neutri diluiti e non abrasivi quando necessario. In caso di fuoriuscita d'acqua, asciugare immediatamente con un panno. Non usare mai oggetti appuntiti per pulire l'apparecchio.



⚠ ATTENZIONE

- Non usare mai agenti abrasivi o caustici. Come acidi formici o i loro solventi diluiti o sostanze simili, come alcol o prodotti chimici.

Pulizia del tamburo

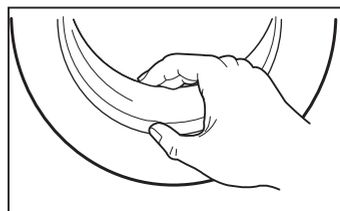
Eventuali macchie di ruggine lasciate all'interno del tamburo da oggetti metallici devono essere rimosse immediatamente utilizzando detergenti privi di cloro. Non usare mai lana d'acciaio per pulire il tamburo!

💡 NOTA

- Tenere il bucato lontano dalla macchina durante la pulizia del tamburo.

Pulizia della guarnizione e del vetro della porta

Asciugare il vetro e la guarnizione dopo ogni lavaggio per rimuovere lanugine e macchie. Se si accumula lanugine, può causare perdite. Rimuovere monete, bottoni e altri oggetti dalla guarnizione dopo ogni lavaggio. Pulire la guarnizione della porta e il vetro ogni 60 cicli di funzionamento della macchina (compare C2 sul pannello di controllo) per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio

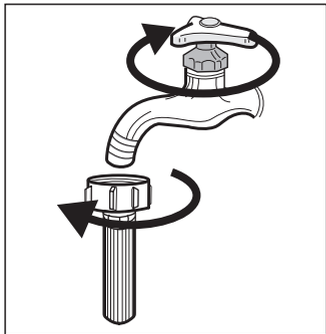


Pulizia del filtro di ingresso

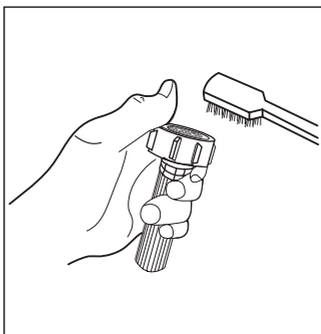
● NOTA

- La diminuzione del flusso d'acqua è un segno che il filtro deve essere pulito.

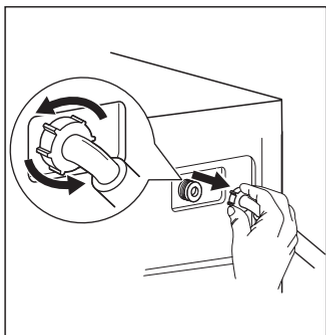
1. Chiudere il rubinetto e rimuovere il tubo di alimentazione dell'acqua da esso.



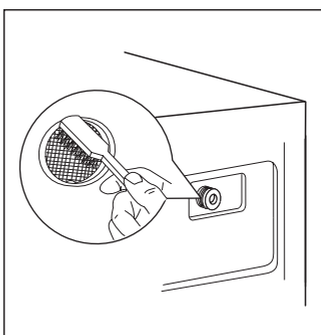
2. Pulisci il filtro con una spazzola.



3. Svitare il tubo di alimentazione dell'acqua dal retro della macchina. Estrarre il filtro con una pinza a becchi lunghi.



4. Usa una spazzola per pulire il filtro.



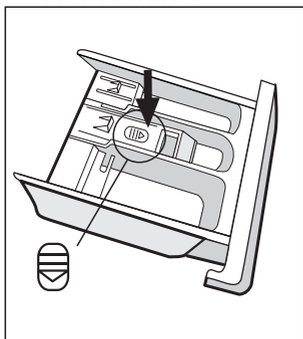
5. Reinstalla il filtro all'ingresso dell'acqua e riconnetti il tubo di alimentazione dell'acqua.

6. Pulisci il filtro di ingresso ogni volta che la macchina funziona 60 volte (compare C2 sul pannello di controllo) per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.

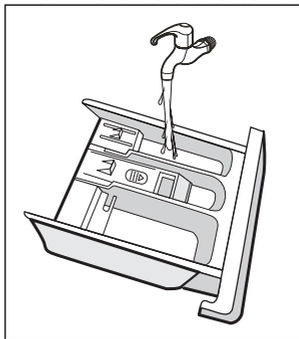
Pulizia del distributore di detersivo

- Premi verso il basso il rilascio [] sul coperchio dell'ammorbidente e tira il cassetto del distributore fuori dalla cavità.
- Sollevare il coperchio dell'ammorbidente dal cassetto del distributore e lavare entrambi con acqua.
- Pulisci l'interno della cavità con una spazzola.
- Ripristina il coperchio dell'ammorbidente e spingi il cassetto indietro nella cavità.

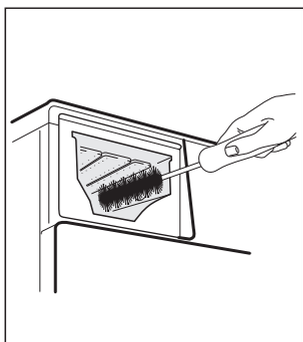
1. Premi il rilascio e rimuovi il cassetto del distributore



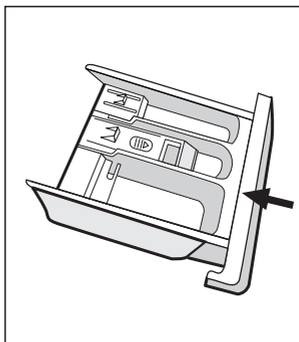
2. Pulisci il cassetto del distributore e il coperchio dell'ammorbidente sotto l'acqua



3. Pulisci la cavità con una spazzola morbida



4. Inserire il cassetto del distributore



NOTA

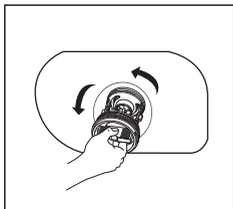
- Non utilizzare agenti abrasivi o caustici per pulire le parti in plastica.
- Pulire il distributore del detersivo ogni 60 cicli di utilizzo della macchina (compare C2 sul pannello di controllo) per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.
- L'immagine è solo di riferimento, fare riferimento al prodotto reale come standard.

Pulizia del filtro della pompa di scarico

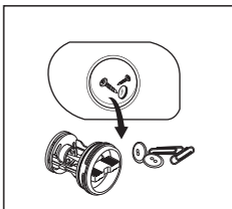
⚠ AVVERTENZA

- Assicurarsi che la macchina abbia terminato il ciclo di lavaggio e sia vuota. Spegnerla e scollegare la spina prima di pulire il filtro della pompa di scarico.
- Prestare attenzione all'acqua calda. Attendere che l'acqua si raffreddi. Rischio di scottature!
- Pulire il filtro periodicamente ogni 50 cicli di utilizzo della macchina (compare C1 sul pannello di controllo) per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.

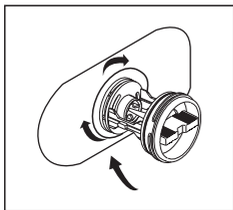
1. Aprire il filtro ruotando in senso antiorario



2. Rimuovere materiali estranei



3. Chiudere il tappo del coperchio inferiore



⚠ ATTENZIONE

- Assicurarsi che il tappo della valvola e il tubo di scarico di emergenza siano reinstallati correttamente, le piastre del tappo devono essere inserite allineandole alle piastre dei fori, altrimenti potrebbe verificarsi una perdita d'acqua.
- Quando l'apparecchio è in uso e a seconda del programma selezionato, può esserci acqua calda nella pompa. Non rimuovere mai il coperchio della pompa durante un ciclo di lavaggio, attendere sempre che l'apparecchio abbia terminato il ciclo e sia vuoto. Quando si sostituisce il coperchio, assicurarsi che sia ben riavvitato.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Ogni volta che si verifica un problema con l'apparecchio, verificare se è possibile risolverlo seguendo le tabelle sottostanti. Se il problema persiste, contattare il servizio clienti.

Descrizione	Possibile causa	Soluzione
L'apparecchio non si avvia	La porta non è chiusa correttamente. I vestiti sono bloccati.	Chiudere correttamente la porta e riavviare. Controllare il bucato.
La porta non può essere aperta	La protezione di sicurezza è attivata.	Scollegare l'alimentazione e riavviare.
Perdita d'acqua	Le connessioni non sono abbastanza strette.	Controllare e fissare il tubo di ingresso dell'acqua. Controllare e pulire il tubo di scarico.
Residui di detersivo nel distributore di detersivo	Il detersivo è umido e/o agglomerato.	Pulire e asciugare il distributore di detersivo.
L'indicatore o il display non funzionano	La scheda PC o il cablaggio hanno problemi di connessione	Spegni l'alimentazione e controlla se la spina di rete è collegata correttamente.
Rumore anomalo	I bulloni di fissaggio sono ancora in posizione. Il pavimento non è solido o livellato.	Verificare se i bulloni di fissaggio sono stati rimossi. Assicurarsi che l'apparecchio sia installato su un pavimento solido e livellato.

Codici di errore

Descrizione	Possibile causa	Soluzione
E30	La porta non è chiusa correttamente.	Chiudere correttamente la porta e riavviare.
E10	Problema di iniezione dell'acqua durante il ciclo di lavaggio.	Verificare che la pressione dell'acqua sia sufficientemente alta. Raddrizzare il tubo dell'acqua. Pulire il filtro della valvola di ingresso.
E21	Scarico acqua prolungato	Controllare il tubo di scarico per ostruzioni.
E12	Tracimazione dell'acqua	Riavviare l'apparecchio.
EXX	Altro	Riavviare l'apparecchio. Se il problema persiste, contattare il servizio clienti.

SMALTIMENTO E RICICLAGGIO

Istruzioni importanti per l'ambiente

Conformità alla Direttiva WEEE e smaltimento del prodotto di scarto:
Questo prodotto è conforme alla Direttiva UE WEEE (2012/19/EU). Questo prodotto riporta un simbolo di classificazione per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE).

Questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme agli altri rifiuti domestici al termine della sua vita utile. Il dispositivo usato dev'essere restituito al punto di raccolta ufficiale per il riciclaggio di dispositivi elettrici ed elettronici. Per trovare questi sistemi di raccolta, contattare le autorità locali o il rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto. Ogni famiglia svolge un ruolo importante nel recupero e nel riciclaggio degli elettrodomestici usati. Lo smaltimento appropriato degli apparecchi usati aiuta a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana



Conformità alla Direttiva RoHS

Il prodotto acquistato è conforme alla Direttiva UE RoHS (2011/65/EU). Non contiene materiali nocivi e proibiti specificati nella Direttiva.

Informazioni sul confezionamento

I materiali di imballaggio del prodotto sono realizzati con materiali riciclabili in conformità con le nostre Normative Ambientali Nazionali. Non smaltire i materiali di imballaggio insieme ai rifiuti domestici o altri rifiuti. Portarli ai punti di raccolta dei materiali di imballaggio designati dalle autorità locali.



CARTA DI GARANZIA

NOTE

Forniamo una garanzia per questa macchina secondo le seguenti condizioni: Hai una garanzia del produttore di anni dalla _____ data di acquisto (deve essere fornita la prova d'acquisto). Si applicano le nostre Condizioni Generali.

Il tuo dispositivo / numero di serie

Data di acquisto:

Luogo di acquisto:

Hai domande?

Siamo felici di supportarti!

<http://www.midea.com>

I pezzi di ricambio per il tuo apparecchio sono disponibili per un minimo di 10 anni in conformità al REGOLAMENTO DELLA COMMISSIONE UE 2019/2023 ALLEGATO II requisiti di Ecodesign.

In caso di domande, si prega di contattare il nostro centro assistenza clienti locale.



AVVERTENZA

Rischio di scossa elettrica

- Non tentare mai di riparare un apparecchio difettoso o presunto tale. Potresti mettere in pericolo la tua vita e quella degli utenti futuri. Solo specialisti autorizzati sono autorizzati a eseguire questa riparazione.
- Una riparazione impropria annullerà la garanzia e i danni successivi non potranno essere riconosciuti!

Trasporto

PASSAGGI IMPORTANTI DURANTE LO SPOSTAMENTO DELL'APPARECCHIO

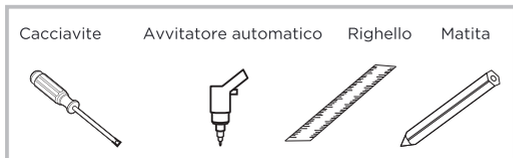
- Scollegare l'apparecchio e chiudere il rubinetto di ingresso dell'acqua.
 - Verificare che la porta e il distributore di detersivo siano chiusi correttamente.
 - Rimuovere il tubo di ingresso dell'acqua e il tubo di scarico dalle installazioni domestiche.
 - Lasciare che l'acqua defluisca completamente dall'apparecchio (vedi "Pulizia del Filtro della pompa di scarico")
-
- Importante: reinstallare i 4 bulloni di trasporto sul retro dell'apparecchio.
 - Questo apparecchio è pesante. Trasportare con cura. Non tenere mai alcuna parte sporgente della macchina durante il sollevamento. La porta della macchina non può essere utilizzata come maniglia.

Installazione incorporata

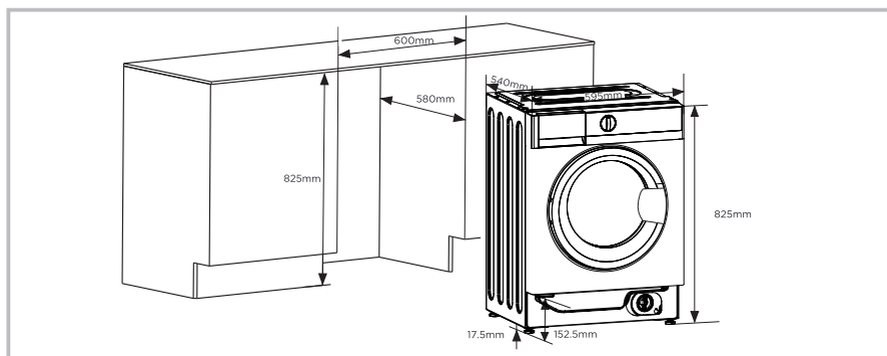
Appendice



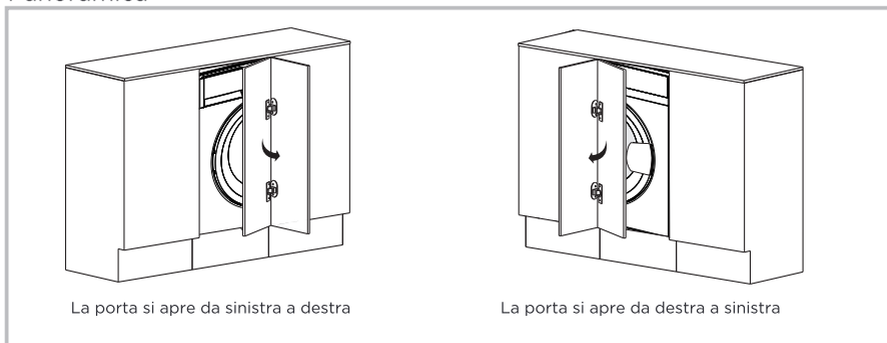
Strumento



Fasi di installazione

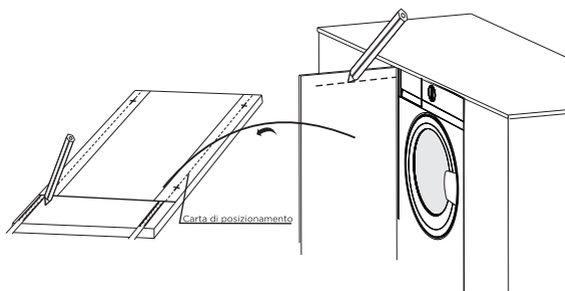


Panoramica



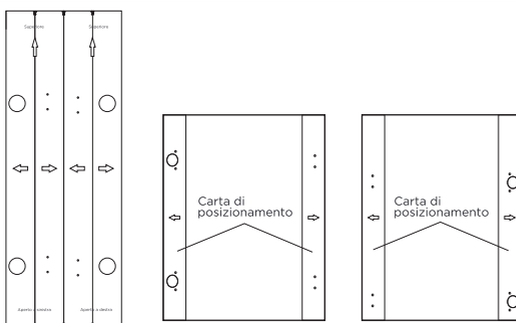
Preparazione e assemblaggio della porta

1



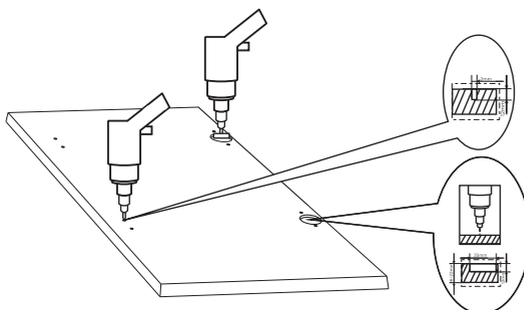
Segna sulla porta

2



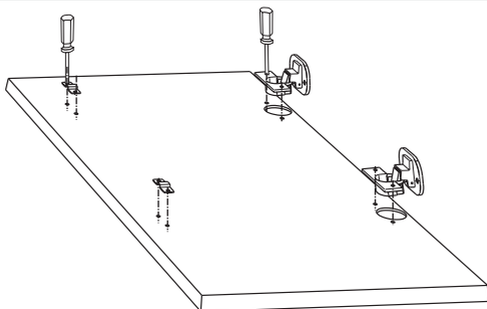
Carta di posizione fissata sulla porta.

3



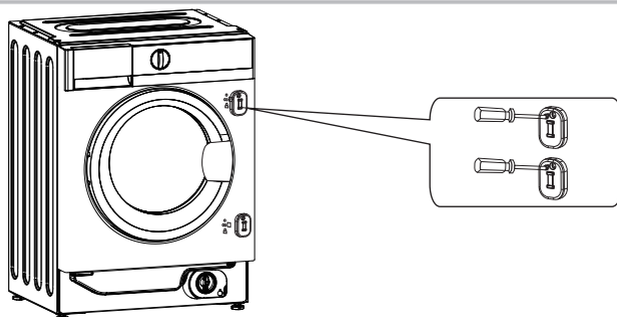
Forare la porta

4



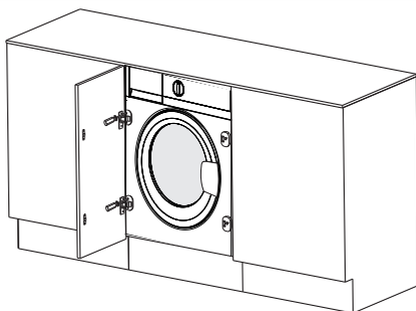
Installazione delle cerniere e del distanziatore

5



Installazione del magnete di contrasto

6



Installazione della porta

⚠ AVVERTENZA

- Durante l'installazione dell'apparecchio in cucina, assicurarsi che i mobili, se possibile, permettano che i tubi siano posizionati in una delle due rientranze sul retro dell'apparecchio. Questo aiuterà a prevenire che i tubi si pieghino o si intrappolino.



www.teka.com