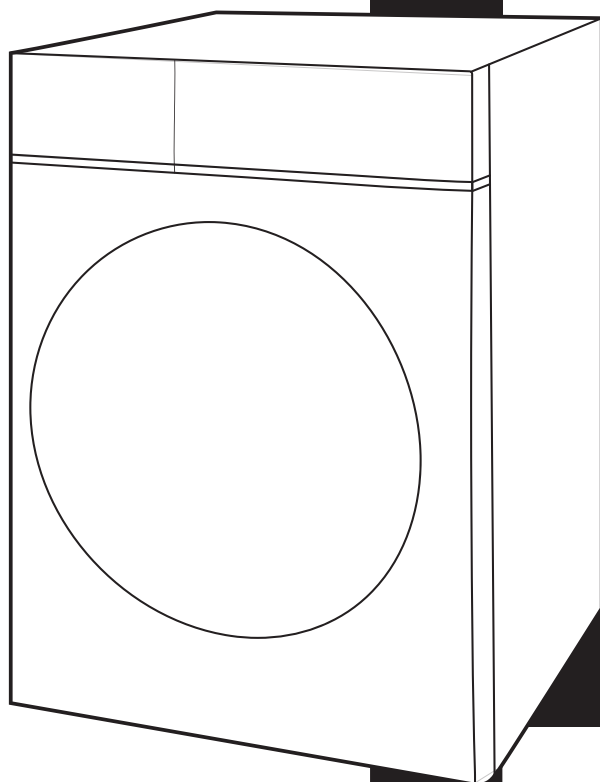


comfee'

Caricamento Frontale Lavatrice

Manuale d'uso

CFP01EW90W



Leggi tutte le istruzioni e le spiegazioni per l'installazione prima dell'uso.
Segui le istruzioni con attenzione.
Tienila portata di mano le istruzioni operative per un uso successivo.
Se l'apparecchio viene venduto o trasferito, assicurati che il nuovo proprietario riceva sempre queste istruzioni operative.

INDICE

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Istruzioni di Sicurezza 2

INSTALLAZIONE

- Descrizione del Prodotto 9
- Installazione 10

FUNZIONAMENTO

- Avvio Rapido 13
- Prima di Ogni Lavaggio 15
- Dispenser del Detergente 16
- Pannello di Controllo 18
- Programmi.....19
- Opzione..... 23

MANUTENZIONE

- Pulizia e Cura 26
- Risoluzione dei Problemi 29
- Servizio Clienti 30
- Specifiche Tecniche 31
- Scheda Prodotto 32

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

■ Istruzioni di Sicurezza

Si prega di leggere attentamente le seguenti informazioni di sicurezza e seguirle scrupolosamente per ridurre al minimo il rischio di incendio o esplosione, scossa elettrica e per prevenire danni materiali, lesioni personali o perdita di vite. 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.

Avvertenza!

Questa combinazione di simbolo e parola di segnalazione indica una situazione potenzialmente pericolosa che può causare la morte o gravi lesioni se non evitata.

Attenzione!

Questa combinazione di simbolo e parola di segnalazione indica una situazione potenzialmente pericolosa che può causare lesioni lievi o minori o danni a proprietà e ambiente.

Nota!

Questa combinazione di simbolo e parola di segnalazione indica una situazione potenzialmente pericolosa che può causare lesioni lievi o minori.

Avvertenza!

PERICOLO DI SCOSSA ELETTRICA

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, il suo agente di assistenza o persone con qualifiche simili per evitare un pericolo.
 - 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!

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- 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
- 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 costantemente sorvegliati.
- Animali e bambini possono arrampicarsi all'interno della macchina. Controllare la macchina prima di ogni utilizzo.
- Non salire né sedersi sull'apparecchio.

POSIZIONE DI INSTALLAZIONE E AMBIENTE CIRCOSTANTE

- Tutti i detersivi e le sostanze aggiuntive devono essere conservati 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 corrosivi. 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 a quello della lavatrice.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Non utilizzare 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
- Non utilizzare mai spray o sostanze infiammabili nelle immediate vicinanze dell'apparecchio.

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'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 lavatrice, 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 non devono essere riutilizzati i vecchi set di tubi.
- 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, potrebbe danneggiarsi.
 - Collegare il prodotto a una presa di corrente con messa a 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 alle normative locali.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

• Le connessioni idrauliche ed elettriche devono essere eseguite da un tecnico qualificato secondo le istruzioni del produttore e le normative locali di sicurezza.

Avvertenza!

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

COLLEGAMENTI DELL'ACQUA

- Controllare i collegamenti 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 manicotti 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, e c'è il rischio di ustioni dovute all'acqua calda.

FUNZIONAMENTO E MANUTENZIONE

- Non utilizzare mai solventi infiammabili, esplosivi o tossici. Non usare benzina, alcol, ecc. come detergenti. Selezionare solo detergenti adatti al lavaggio a macchina.
- 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.
- Risciacquare accuratamente gli articoli che sono stati lavati a mano.
- Gli articoli che sono stati macchiati con sostanze come olio da cucina, acetone, alcol, 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.
- Ammorbidenti o prodotti simili devono essere usati come raccomandato nelle loro istruzioni.
- 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.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Scollegare sempre l'apparecchio dalla presa e chiudere il rubinetto dell'acqua prima della pulizia e manutenzione e dopo ogni
- 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.

USO PREVISTO

Il prodotto è destinato solo all'uso domestico e per tessuti in quantità domestiche adatte al lavaggio e all'asciugatura in lavatrice. Questo apparecchio è solo per uso interno e non è destinato all'installazione a incasso. Usare solo secondo queste istruzioni. L'apparecchio non è destinato all'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 ad essere utilizzato in applicazioni domestiche e simili come:
 - Aree cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
 - Case rurali;
 - Da clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;
 - Ambienti di tipo bed and breakfast;
 - Aree ad uso comune in condomini o in lavanderie.

Imballaggio/Vecchio apparecchio

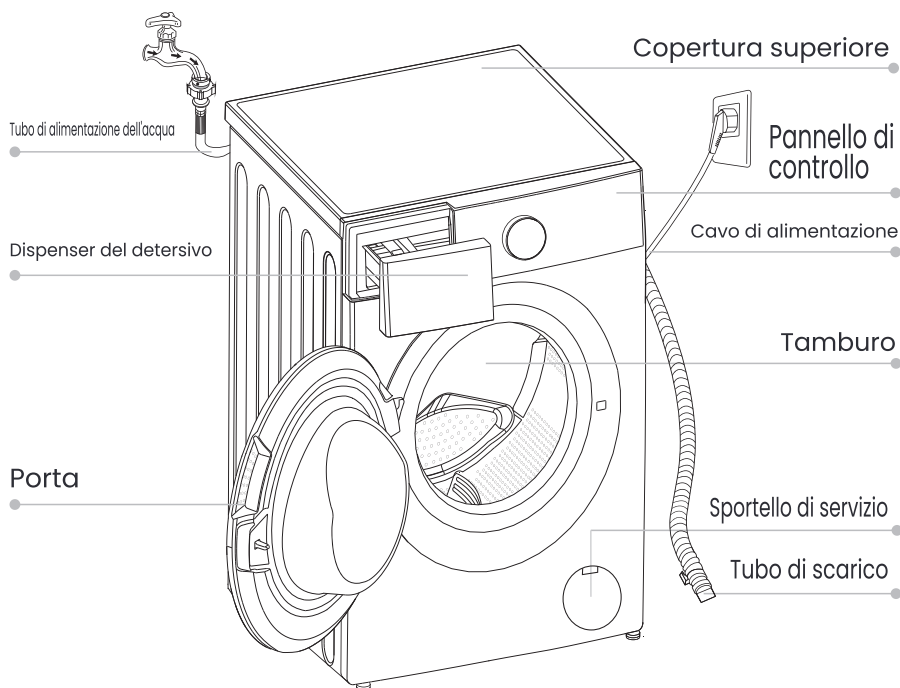


Questa marcatura indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme agli altri rifiuti domestici in tutta l'UE . Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da uno smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarlo responsabilmente per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali . Per restituire il dispositivo usato, si prega di utilizzare i sistemi di raccolta o contattare il rivenditore presso cui il prodotto è stato acquistato. Essi ritornano e possono prendere questo prodotto per un riciclaggio

Model	Capacità di lavaggio
CFP01EW90W	9.0kg

INSTALLAZIONE

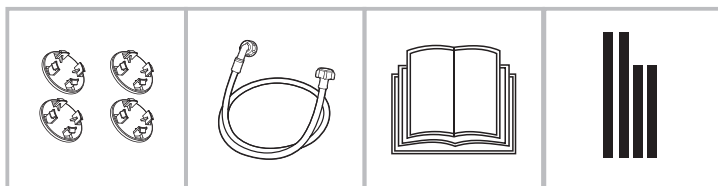
■ Descrizione del prodotto



📌 Nota!

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

Accessori



4 x Tappi copri

1 x Tubo di alimentazione
acqua fredda

1 x Manuale dell'utente

Spugna
acustica
(Opzionale)

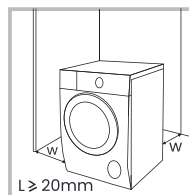
INSTALLAZIONE

■ Installazione

Area di installazione

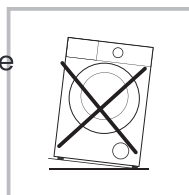
⚠ Avvertenza!

- 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 caratterizzata come segue

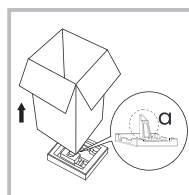
1. Superficie rigida, asciutta e livellata
2. Evitare la luce solare diretta
3. Ventilazione sufficiente
4. La temperatura ambiente è superiore a 5°C
5. Tenere lontano dalle fonti di calore come apparecchi a carbone o a gas.



Disimballaggio della lavatrice

⚠ Avvertenza!

- Il materiale di imballaggio (es. pellicole, polistirolo) può essere pericoloso per i bambini.
- Esiste il rischio di soffocamento! Tenere tutto l'imballaggio lontano dalla portata dei bambini.



1. Rimuovere la scatola di cartone e l'imballaggio in polistirolo.
2. Sollevare la lavatrice e rimuovere l'imballaggio di base. Assicurarsi che il piccolo triangolo di schiuma (α) 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.

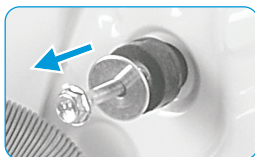
Rimuovere i bulloni di trasporto

⚠ Avvertenza!

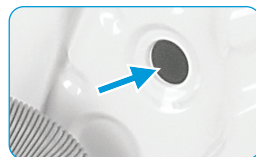
- È necessario rimuovere i bulloni di trasporto dal retro prima di utilizzare il prodotto.



Allentare i 4 bulloni di trasporto con una chiave inglese



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

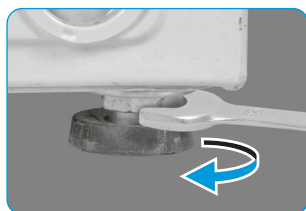


Chiudere i fori utilizzando i copri fori.

Livellamento della lavatrice

⚠ Avvertenza!

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



1. Allentare il dado di bloccaggio.
2. Ruotare il piedino finché non tocca il pavimento.
3. Regolare i piedini e bloccare i dadi con una chiave inglese. Assicurarsi che la macchina sia livellata e stabile.

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 dell'acqua e a un rubinetto con acqua fredda come indicato.



📌 Nota!

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

INSTALLAZIONE

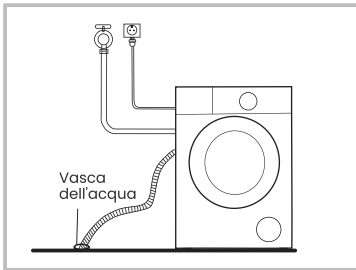
Tubo di scarico

⚠ Avvertenza!

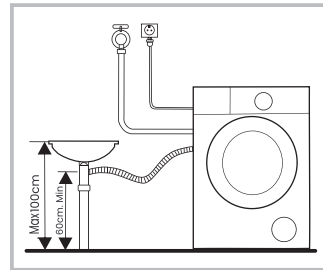
- Non piegare né allungare il tubo di scarico.
- Posizionare correttamente il tubo di scarico, altrimenti potrebbero verificarsi danni dovuti a perdite d'acqua.

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

1. Inserirlo nella vasca dell'acqua.



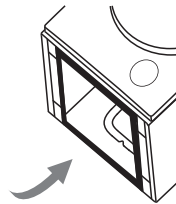
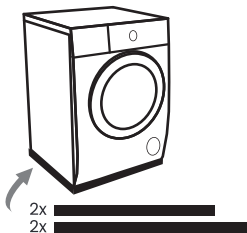
2. Collegarlo al tubo di scarico secondario della vasca.



Spugna Acustica

📌 Nota!

- Assicurarsi di assemblare le spugne acustiche, che possono ridurre efficacemente il rumore causato dalla macchina durante il funzionamento, per offrirvi un ambiente di vita più tranquillo e silenzioso



1. Posizionare la macchina sul pavimento, utilizzando un materiale morbido come schiuma o vestiti tra la macchina e il pavimento per protezione;
2. Applicare le 2 spugne più lunghe ai bordi inferiori più lunghi della macchina, e le 2 spugne più corte ai bordi inferiori più corti.

FUNZIONAMENTO

■ Avvio Rapido

⚠ Attenzione!

- Prima del lavaggio, assicurarsi che la lavatrice 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 "Pulizia Cestello" o altro programma con la temperatura opzionale di 90 °C. Fare attenzione a non inserire biancheria e detersivo nella

📌 Calibrazione

Si consiglia di calibrare la lavatrice 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, facendovi risparmiare tempo e denaro. Per questo motivo si consiglia di calibrare l'elettrodomestico per un uso ottimale

1- Rimuovere tutti gli accessori dal cestello e chiudere lo sportello;

2- Inserire la spina nella presa di corrente;

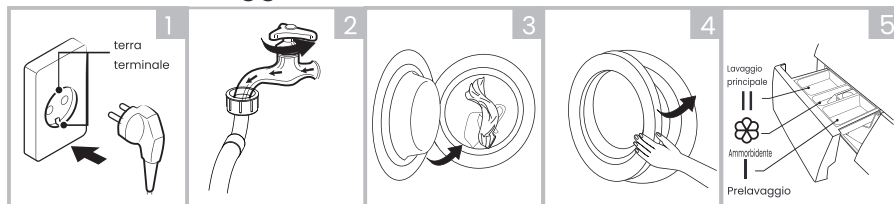
3- Accendere la lavatrice e entro 10 secondi, premere "Speed"

continuamente (normalmente 3 secondi) fino a quando non viene visualizzato

4- Premere [▶||] per avviare l'apparecchio e attendere fino a quando non viene visualizzato "*****".

FUNZIONAMENTO

1. Prima del lavaggio



Collegare alla presa

Aprire il rubinetto

Caricare

Chiudere lo sportello

Aggiungere detersivo



Nota!

- Il detersivo deve essere aggiunto nel compartimento I se è selezionata la funzione prelavaggio.

2. Lavaggio



Selezionare programma

Selezionare funzione o
mantenere le
impostazioni predefinite

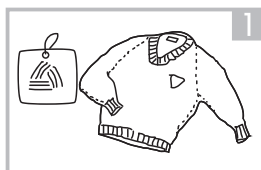
Premere
Start/Pause per
avviare il programma

3. Dopo il lavaggio

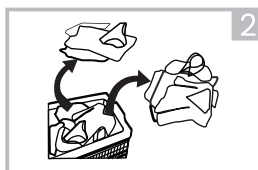
Segnale acustico e "Fine" sul display.

■ Prima di ogni lavaggio

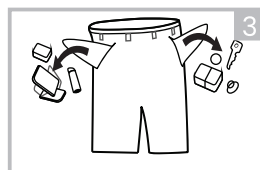
- La temperatura ambiente della lavatrice dovrebbe essere tra 5 e 40°C. Se usata sotto 0°C, la valvola di ingresso e il sistema di scarico potrebbero danneggiarsi. Se la macchina è installata in condizioni di gelo, dovrebbe essere trasferita a temperatura ambiente normale per assicurare che il tubo di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



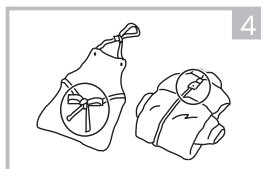
Controlla l'etichetta di cura



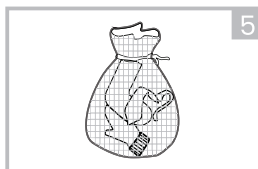
Separa il bucato in base al colore e al tipo di tessuto



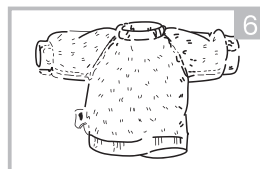
Togli tutti gli oggetti dalle tasche



Annoda insieme strisce tessili lunghe e cinture, chiudi cerniere e bottoni



Metti gli oggetti piccoli in una borsa per il bucato



Rivolta i tessuti facili a formare pelucchi e a pelo lungo

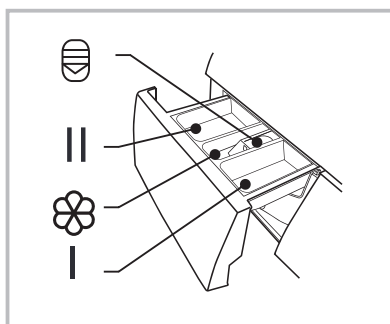
⚠ Avvertenza!

- Non lavare articoli che sono stati puliti, lavati, immersi o tamponati con sostanze combustibili o esplosive come cera, olio, vernice, benzina, alcol, cherosene e altri materiali infiammabili.
- Lavare singoli capi può facilmente creare una grande eccentricità e causare allarme a causa dello squilibrio. Pertanto si suggerisce di aggiungere uno o due capi in più al lavaggio in modo che la centrifuga possa essere eseguita senza problemi
- Non lavare né centrifugare sedili, tappetini o indumenti impermeabili.

FUNZIONAMENTO

■ Dispenser del detersivo

- I Prelavaggio
- II Lavaggio principale
- ☼ Ammorbidente
- ☉ Rilascia il pulsante per estrarre il dispenser



⚠ Attenzione!

- Il detersivo deve essere aggiunto solo nel "compartimento I" dopo aver selezionato la funzione prelavaggio

Programma	I	II	☼	Programma	I	II	☼
Rapido 15'		●	○	Cotone(Freddo)	○	●	○
Rapido 45'	○	●	○	Cotone (20°C)	○	●	○
Misto(20°C)	○	●	○	Cotone (40°C)	○	●	○
Misto(40°C)	○	●	○	Cotone(60°C)	○	●	○
Misto(60°C)	○	●	○	Jeans	○	●	○
Lavaggio a vapore	○	●	○	Delicati		●	○
Risciacquo e centrifuga			○	ECO 40-60		●	○
Solo centrifuga							

- Significa obbligatorio ○ Significa opzionale

Raccomandazioni per il Detergente

Detersivo per lavaggio consigliato	Cicli di lavaggio	Temp. di lavaggio	Tipo di bucato e tessuto
Detersivo potente con agenti sbiancanti e brillantanti ottici	Cotone, ECO 40-60	20/40 60/	Bucato bianco in cotone o lino resistente all'ebollizione
Detersivo per capi colorati senza agenti sbiancanti e brillantanti	Cotone, ECO 40-60	20/40 60/	Bucato colorato in cotone o lino
Detersivo per capi colorati o delicati senza brillantanti ottici	Delicati, Misto	20/30/40	Biancheria colorata realizzata con fibre facili da curare o materiali sintetici
Detersivo delicato per il lavaggio	Delicati	30	Tessuti delicati, seta, viscosa

Nota!

- Il detergente o additivo agglomerante o filamentoso può essere diluito in un po' d'acqua prima di versarlo nel distributore del detergente, per evitare che l'ingresso si blocchi e causi un trabocco d
- Si prega di scegliere il tipo di detergente 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 detergente.
- Usare una quantità ridotta di detergente se il cestello non è completamente pieno.
- Regolare sempre la quantità di detergente in base alla durezza dell'acqua; se l'acqua del rubinetto è dolce, usare meno detergente.
- Dosare in base allo sporco del bucato; i capi meno sporchi richiedono meno detergente.
- I detersivi altamente concentrati (compatti) richiedono un dosaggio particolarmente accurato.

I seguenti sintomi sono un segno di sovradosaggio di detersivo:

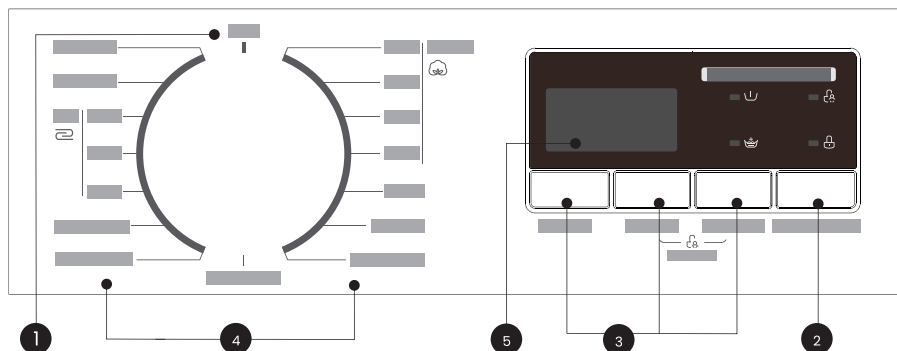
- formazione eccessiva di schiuma
- scarsi risultati di lavaggio e risciacquo

I seguenti sintomi sono un segno di sottodosaggio di detersivo:

- il bucato diventa grigio
- accumulo di depositi di calcare sul cestello, sull'elemento riscaldante e/o sul bucato

FUNZIONAMENTO

■ Pannello di Controllo



1 Spento
Spegni l'apparecchio.

2 Avvio/Pausa
Avvia o metti in pausa il programma.

3 Opzione
Questo ti permette di selezionare funzioni aggiuntive

4 Programmi
Disponibile in base al tipo di biancheria.

5 Display
Il display mostra le impostazioni, il tempo residuo stimato, le opzioni e i messaggi di stato.

The detailed view of the control panel shows the following features:

- A Display**: The digital display showing settings and status.
- B Blocco Bambini**: A button with a lock icon to prevent children from changing settings.
- C Blocco Porta**: A button with a lock icon to prevent the door from opening during a cycle.
- D Prelavaggio**: A button with a crown icon for pre-wash.
- E Risciacquo Extra**: A button with a crown icon for extra rinse.

A Display	
Tempo di Lavaggio	Tempo di Ritardo
1:25	2H
Velocità	Error
400	E30
Fine	
End	

FUNZIONAMENTO

■ Programmi

Programma	Carico(kg)	Temp.(°C)	Tempo Predefinito
	9.0	Predefinito	
Rapido 15'	2.0	Cold	0:15
Rapido 45'	2.0	20	0:45
Misto(20°C)	9.0	20	1:00
Misto(40°C)	9.0	40	1:20
Misto(60°C)	9.0	60	1:30
Lavaggio a vapore	4.5	40	1:48
Risciacquo e centrifuga	9.0	--	0:20
Solo centrifuga	9.0	--	0:12
Cotone (Freddo)	9.0	Cold	3:39
Cotone (20°C)	9.0	20	3:39
Cotone (40°C)	9.0	40	3:39
Cotone (60°C)	9.0	60	3:44
Jeans	9.0	30	1:35
Delicati	2.0	30	0:50
ECO 40-60	9.0	--	3:48



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.

FUNZIONAMENTO

■ Programmi

CFP01EW90W							
Ciclo	Capacità nominale in kg	Impostazione della temperatura	Durata del ciclo in h:min	Consumo energetico in kWh/ciclo	Consumo d'acqua in L/ciclo	Temperatura di lavaggio massima 1)°C	Umidità residua in %/ Velocità di centrifuga
Rapido 15'	2.0	Freddo	0:15	0.030	31	Freddo	70%/800
Misto	9.0	40	1:20	0.813	78	40	65%/1000
Cotone (60°C)	9.0	60	3:44	1.500	78	60	53%/1400
Cotone (40°C)	9.0	40	3:39	0.953	78	40	65%/1000
Cotone (20°C)	9.0	20	3:39	1.380	78	20	65%/1000
ECO 40-60 ³⁾	9.0	-	3:48	0.820	63.0	38	53.9%/1350
	4.5	-	2:54	0.475	49.0	30	53.9%/1350
	2.5	-	2:54	0.230	39.0	24	53.9%/1350

- I dati sopra indicati sono solo di riferimento e possono variare a causa di diverse condizioni d'uso effettive.
- I valori indicati per i programmi diversi dal programma ECO 40-60 sono solo indicativi.
- Il programma a 20 °C è in grado di pulire il bucato di cotone leggermente sporco, a una temperatura nominale di 20 °C, conforme al regolamento (UE) 2019/2023.
- Riguardo a EN 60456:2016/A12:2023 Con (UE)2019/2014, (UE)2019/2023, (UE)2021/340, (UE)2021/341

La classe di efficienza energetica UE è: A

Programma di prova energetica: ECO 40-60. Altro come predefinito.

Carico mezzo per macchina da 9,0 kg: 4,5 kg.

Carico quarto per macchina da 9,0 kg: 2,5 kg.

FUNZIONAMENTO

- 1) La temperatura massima raggiunta dal bucato nel ciclo di lavaggio per almeno 5 minuti.
- 2) Umidità residua dopo il ciclo di lavaggio espressa in percentuale di contenuto d'acqua e la velocità di centrifuga alla quale è stata raggiunta
- 3) Il programma ECO 40-60 è in grado di pulire biancheria di cotone normalmente sporca dichiarata lavabile a 40°C o 60°C, insieme nello stesso ciclo. Questo programma è utilizzato per valutare la conformità al regolamento (UE) 2019/2023.

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

Caricare la lavatrice 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: più alta è la velocità di centrifuga nella fase di centrifuga, maggiore sarà il rumore e minore il contenuto di umidità residua.

ⓘ Attenzione!

- In caso di interruzione dell'alimentazione elettrica durante il funzionamento della macchina, una memoria speciale conserva il programma selezionato. La macchina continuerà il programma quando l'alimentazione elettrica sarà ripristinata

FUNZIONAMENTO

■ Programmi

I programmi sono disponibili in base al tipo di bucato.

Programmi	
Cotone	Tessuti resistenti, tessuti resistenti al calore in cotone o lino.
Lavaggio a Vapore	Il lavaggio a vapore può penetrare profondamente nelle fibre, eliminando efficacemente batteri e germi, prevenendo odori e proteggendo la salute.
Rapido 45'	Lavaggio rapido di pochi capi poco sporchi.
Misto	Carico misto composto da tessuti in cotone e sintetici.
Jeans	Specialmente per jeans.
Rapido 15'	Programma extra corto circa , adatto per lavaggi leggermente sporchi con una piccola quantità di bucato
Solo Centrifuga	Centrifuga e scarica l'acqua.
Risciacquo e centrifuga	Risciacqua e poi centrifuga il bucato, quindi scarica l'acqua.
ECO 40-60	Capace di pulire normalmente il bucato di cotone dichiarato lavabile a 40 °C o 60 °C, insieme nello stesso ciclo
Delicati	Per tessuti delicati , lavabili , e . g . fatti di seta , satin , fibre sintetiche o tessuti misti.

Nota!

- Fare riferimento al proprio prodotto per selezionare i programmi.

FUNZIONAMENTO

Opzione

Cycle	Temp. predefinita (°C)	Velocità di centrifuga predefinita in giri/min	Additional functions
Wash cycles		1400	
Rapido 15'	Freddo	800	🕒
Rapido 45'	20	800	🕒, 🏠, 👑
Misto (20°C)	20	1000	🕒, 🏠, 👑
Misto (40°C)	40	1000	🕒, 🏠, 👑
Misto (60°C)	60	1000	🕒, 🏠, 👑
Lavaggio a Vapore	40	1000	🕒, 🏠, 👑
Risciacquo e centrifuga	--	1000	🕒, 👑
Solo Centrifuga	--	1000	🕒
Cotone (Freddo)	Freddo	1400	🕒, 🏠, 👑
Cotone (20°C)	20	1400	🕒, 🏠, 👑
Cotone (40°C)	40	1400	🕒, 🏠, 👑
Cotone (60°C)	60	1400	🕒, 🏠, 👑
Jeans	30	800	🕒, 🏠, 👑
Delicati	30	800	🕒, 👑
ECO 40-60	--	--	🕒



Nota!

- Per la velocità massima di centrifuga, la durata del programma e altri dettagli del programma ECO 40-60, si prega di fare riferimento al contenuto nella pagina della Scheda Prodotto
- La tabella mostra quale ciclo offre quali opzioni di regolazione.

FUNZIONAMENTO

Velocità

Velocità

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

Ritardo

Ritardo

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



Scegli programma



Impostazione orario



Avvio

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



Prelavaggio

Funzione di lavaggio extra prima dell'inizio del ciclo di lavaggio principale per aumentare le prestazioni di lavaggio.

Nota: il detersivo deve essere aggiunto nel compartimento I.



Risciacquo extra

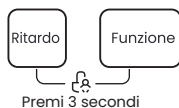
Il bucato subirà un risciacquo extra dopo aver selezionato questa funzione.

FUNZIONAMENTO



Blocco Bambini

Questa funzione è pensata per impedire ai bambini di utilizzare impropriamente i comandi.



Premere contemporaneamente [Ritardo] e [Funzione] per 3 secondi fino a quando il segnale acustico suona. 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 lampeggerà.

Quando il programma termina, "CL" e "Fine" si alterneranno sul display.

Il Blocco Bambini disattiva la funzione di tutti i pulsanti tranne il pulsante 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!

📌 Nota!

Contatore di utilizzo

1. Scollegare l'apparecchio per 10 secondi e ricollegarlo.
2. Accendere e entro 10 secondi, premere "Velocità" e "Funzione" sul pannello di contemporaneamente e continuamente controllo per circa 5 secondi fino a quando il display 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.

MANUTENZIONE

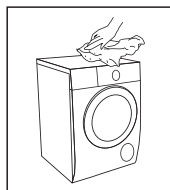
■ Pulizia e cura

⚠ Avvertenza!

- Scollegare sempre l'apparecchio e chiudere il rubinetto dell'acqua prima della pulizia e manutenzione.

Pulizia dell'armadio

Una corretta manutenzione della lavatrice 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, utilizzare immediatamente un panno per asciugare. Non utilizzare mai oggetti appuntiti per pulire l'apparecchio.



⚠ Attenzione!

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

Pulizia del cestello

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

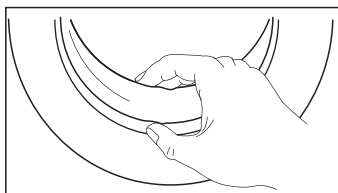
📌 Nota!

- Tenere qualsiasi bucato lontano dalla macchina durante la pulizia del cestello.

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 mese per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.



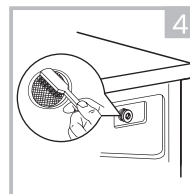
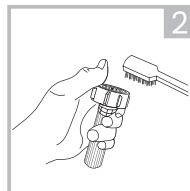
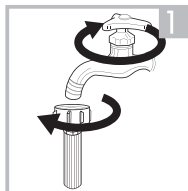
MANUTENZIONE

Pulizia del filtro di ingresso


Nota!

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

1. Chiudere il rubinetto e rimuovere il tubo di alimentazione dell'acqua da esso. 2. Pulire 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 ricollega il tubo di alimentazione dell'acqua.
6. Pulisci il filtro di ingresso ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.

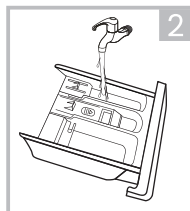


Pulisci il distributore di detersivo

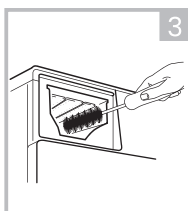
1. Premi la linguetta di rilascio () sul coperchio dell'ammorbidente e tira il cassetto del distributore fuori dalla sede. Pulisci l'interno della sede con una spazzola.
2. Solleva il coperchio dell'ammorbidente dal cassetto del distributore e lava entrambi con acqua.
3. Ripristina il coperchio dell'ammorbidente e spingi il cassetto indietro nella sede.



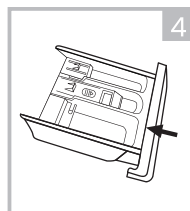
Premi la linguetta di rilascio e rimuovi il cassetto del distributore



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



Pulisci la rientranza con un pennello morbido



Inserisci il cassetto distributore

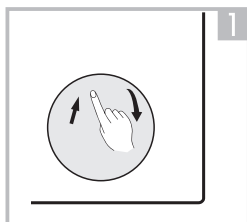
Nota!

- Non utilizzare agenti abrasivi o caustici per pulire le parti in plastica.
- Pulisci il distributore di detersivo ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento del apparecchio.

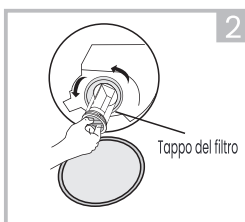
Pulizia del filtro della pompa di scarico

⚠ Avvertenza!

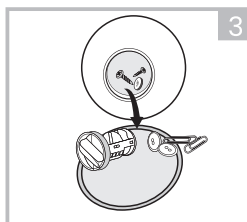
- Assicurati che la macchina abbia terminato il ciclo di lavaggio e sia vuota. Spegnila e scollegalo prima di pulire il filtro della pompa di scarico.
- Fai attenzione all'acqua calda. Lascia raffreddare l'acqua. Rischio di scottature!
- Pulisci il filtro periodicamente ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.



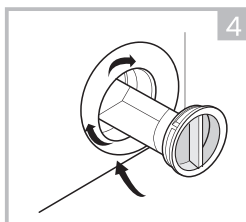
1 Apri il tappo del coperchio inferiore



2 Apri il filtro ruotandolo in senso antiorario



3 Rimuovi corpi estranei



4 Chiudi il tappo del coperchio inferiore

ⓘ Attenzione!

- Quando l'apparecchio è in uso e a seconda del programma selezionato può acquacaldare alla pompa. Non rimuovere mai il coperchio della pompa durante un ciclo di lavaggio, attendi sempre che l'apparecchio abbia terminato il ciclo, e sia vuoto. Quando sostituisce il coperchio, assicurati 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 presentano problemi di connessione	Spegnere l'alimentazione e verificare se la spina di rete è collegata correttamente.
Rumore anomalo	I bulloni di fissaggio sono ancora al loro posto. Il pavimento non è solido o livellato.	Verificare se i bulloni di fissaggio sono stati rimossi. Assicurarsi che l'apparecchio sia installato su una superficie solida e livellata. floor.

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 se la pressione dell'acqua è sufficientemente alta. Raddrizzare il tubo dell'acqua. Pulire il filtro della valvola di ingresso.
E21	Scarico dell'acqua prolungato	Controllare che il tubo di scarico non sia ostruito.
E12	Tracimazione dell'acqua	Riavviare l'apparecchio.
EXX	Altro	Riavviare l'apparecchio. Se il problema persiste, contattare il servizio clienti.

MANUTENZIONE

■ Servizio Clienti

I pezzi di ricambio per il tuo apparecchio sono disponibili per un minimo di 10 anni. In caso di domande, si prega di contattare il nostro servizio clienti al:

Avvertenza!

Rischio di scossa elettrica

- Non tentare mai di riparare un apparecchio difettoso o presunto tale. Potresti mettere in pericolo la vita tua e 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!

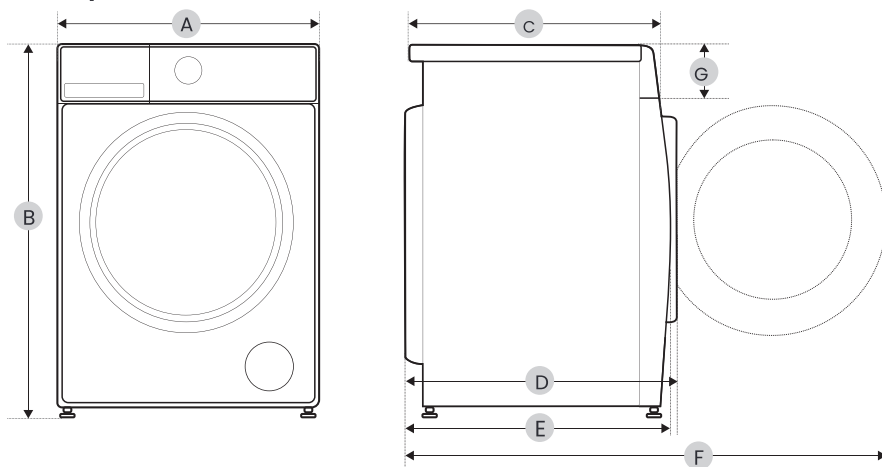
Trasporto

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 (vedere "Manutenzione 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 afferrare mai parti sporgenti della macchina durante il sollevamento. La porta della macchina non può essere utilizzata come maniglia

MANUTENZIONE

■ Specifiche Tecniche



Model	CFP01EW90W
Alimentazione	220-240V~,50Hz
Corrente MAX.	10A
Pressione standard dell'acqua	0.05MPa~1MPa
Capacità di lavaggio	9.0kg
Dimension	
A	595mm
B	850mm
C	495mm
Peso	60kg
Potenza nominale	1950W
Dimensione di riferimento	
D	553mm
E	511mm
F	987mm
G	124mm

MANUTENZIONE

Scheda prodotto

Supplier's name or trade mark^(a)([†]):

Supplier's address^(a)([†]):

Model identifier^(a): CFP01EW90W

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity ^(b) (kg)	9.0	Dimensions in cm ^(b) , ([†])	Height 85	
			Width 60	
			Depth 50	
Energy efficiency index ^(b) (EEI _w)	51.9	Energy efficiency class ^(b)	A ^(d)	
Washing efficiency index ^(b)	1.031	Rinsing effectiveness (g/kg) ^(b)	5.0	
Consumo energetico in kWh per ciclo, basato sul programma eco 40-60 con una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio	0.494	Consumo d'acqua in litri per ciclo, basato sul 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	50	
Maximum temperature inside the treated textile ^(b) (°C)	Rated capacity	38	Weighted remaining moisture content ^(b) (%)	53.9
	Half	30		
	Quarter	24		
Spin speed ^(b) (rpm)	Rated capacity	1350	Spin-drying efficiency class ^(b)	B ^(d)
	Half	1350		
	Quarter	1350		
Programme duration ^(b) (h:min)	Rated capacity	3:48	Type	free-standing
	Half	2:54		
	Quarter	2:54		
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase ^(b) (dB(A) re 1 pW)	76	Airborne acoustical noise emission class ^(b) (spinning phase)	B ^(d)	
Off-mode (W) (if applicable)	0.50	Standby mode (W) (if applicable)	N/A	
Delay start (W) (if applicable)	4.00	Networked standby (W) (if applicable)	N/A	

Minimum duration of the guarantee offered by the supplier ^(a)([†]):

This product has been designed to release silver ions during the washing cycle

NO

Additional information:

Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 ⁽¹⁾ is found:

^(a) this item shall not be considered relevant for the purposes of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

^(b) for the eco 40-60 programme.

^(c) changes to this item shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

^(d) if the product database automatically generates the definitive content of this cell, the supplier shall not enter these data.

MANUTENZIONE

- 1) Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio.
- 2) Il consumo d'acqua effettivo 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 dati prodotto relativa al (UE) 2019/2014

La scheda tecnica del 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.

SCHEDA DI GARANZIA

NOTE

Forniamo una garanzia per questa macchina in base alle seguenti condizioni: La garanzia del produttore è di ____ anni dalla data di acquisto (è necessario fornire la prova di acquisto). Si applicano le nostre condizioni generali.

Il vostro apparecchio / numero di serie

Data di acquisto:

Luogo di acquisto:

Avete domande?
Siamo felici di supportarvi!

Comfee'
...is how I feel!