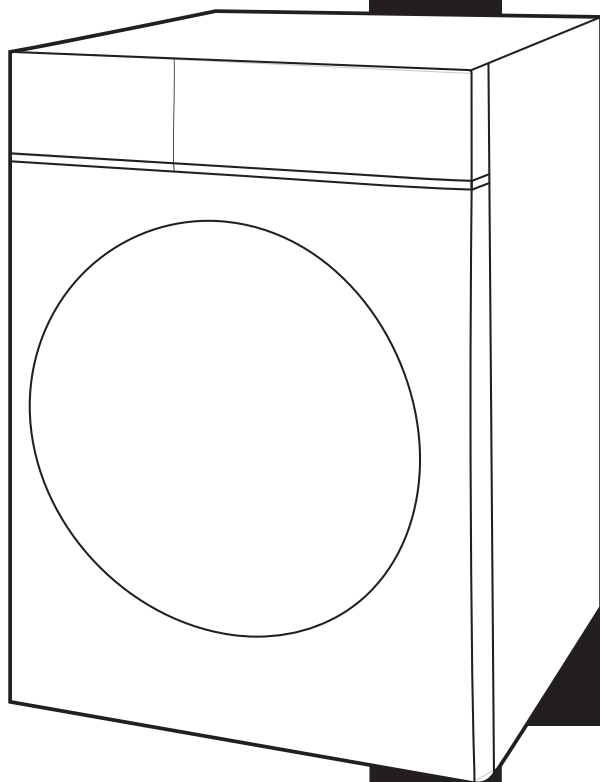


# comfee'

## Lavatrice Caricamento Frontale

Manuale di istruzioni

CFP01EW80W



Leggere il manuale: Osservare tutte le istruzioni e le spiegazioni di installazione prima dell'uso. Seguire attentamente le istruzioni. Conservare le istruzioni per l'uso a portata di mano per successive consultazioni. Se l'apparecchio viene venduto o ceduto, assicurarsi che il nuovo proprietario riceva queste istruzioni operative.

# CONTENUTI

---

## 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 Manutenzione ..... 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 sulla sicurezza e seguirle scrupolosamente per ridurre al minimo il rischio di incendio o esplosione, scosse elettriche e per prevenire danni materiali, lesioni personali o perdita di vite umane. Il mancato rispetto di queste istruzioni annullerà qualsiasi garanzia

Questo elettrodomestico 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'elettrodomestico 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 lesioni gravi 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'elettrodomestico 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'elettrodomestico e comprendono i rischi connessi. I bambini non devono giocare con l'elettrodomestico. 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'elettrodomestico.
- I bambini di 3 anni e meno devono essere tenuti lontani dall'elettrodomestico o costantemente sorvegliati.
- Animali e bambini possono arrampicarsi all'interno della macchina. Controllare la macchina prima di ogni utilizzo.
- Non salire né sedersi sull'elettrodomestico.

## 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'elettrodomestico lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta per evitare che le parti in plastica e gomma si deteriorino.
- Non utilizzare l'elettrodomestico in ambienti umidi o in locali contenenti gas esplosivi o corrosivi. In caso di perdite d'acqua o schizzi, lasciare asciugare l'elettrodomestico all'aria aperta.
- L'elettrodomestico 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'elettrodomestico dopo ogni uso (vedere «Manutenzione - Pulizia del filtro della pompa di scarico») per evitare danni causati
- Non utilizzare mai spray o sostanze infiammabili nelle immediate vicinanze dell'elettrodomestico.

## INSTALLAZIONE

- Rimuovere tutto il materiale di imballaggio e i bulloni di trasporto prima di utilizzare l'elettrodomestico. Altrimenti, potrebbero verificarsi danni gravi.
- Questo elettrodomestico è dotato di una sola valvola di ingresso e può essere collegato solo all'alimentazione di acqua fredda.
- La spina di alimentazione deve rimanere 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'elettrodomestico, come contenitori d'acqua o dispositivi di riscaldamento
- Devono essere utilizzati i nuovi set di tubi forniti con l'elettrodomestico 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 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 in conformità alle istruzioni del produttore e alle normative locali di sicurezza.

### Avvertenza!

- Non utilizzare prese multiple o prolunghe.
- L'elettrodomestico non deve essere dotato di un dispositivo di commutazione esterno come un timer né collegato a un circuito che venga 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.
- Estrarre sempre la spina, non il cavo.
- Scollegare sempre l'elettrodomestico se non viene utilizzato.

### COLLEGAMENTI DELL'ACQUA

- Controllare le connessioni dei tubi di ingresso dell'acqua, del rubinetto dell'acqua 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'elettrodomestico 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'elettrodomestico è ancora presente acqua. Grandi quantità di acqua possono fuoriuscire, con 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'elettrodomestico.
- Risciacquare accuratamente gli articoli che sono stati lavati a mano.
- Gli articoli macchiati con sostanze quali olio da cucina, acetone, alcol, benzina, cherosene, smacchiatori, trementina, cera e prodotti per la rimozione della cera devono essere lavati a caldo con una quantità extra di detersivo prima di essere asciugati nell'elettrodomestico.
- 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 utilizzati come raccomandato nelle loro istruzioni.
- Non tentare mai di aprire la porta con forza. La porta si sbloccherà poco dopo la fine del 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'elettrodomestico dalla presa e chiudere il rubinetto dell'acqua prima della pulizia, della manutenzione e dopo ogni utilizzo.
- Non versare mai acqua sull'elettrodomestico 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 elettrodomestico 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 esclusivamente all'uso domestico e per tessuti in quantità domestiche adatte al lavaggio e all'asciugatura in macchina. Questo elettrodomestico è destinato esclusivamente all'uso interno e non è previsto per l'installazione a incasso. Usare solo secondo queste istruzioni. L'elettrodomestico 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 elettrodomestico 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 parte dei 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/Elettrodomestico usato

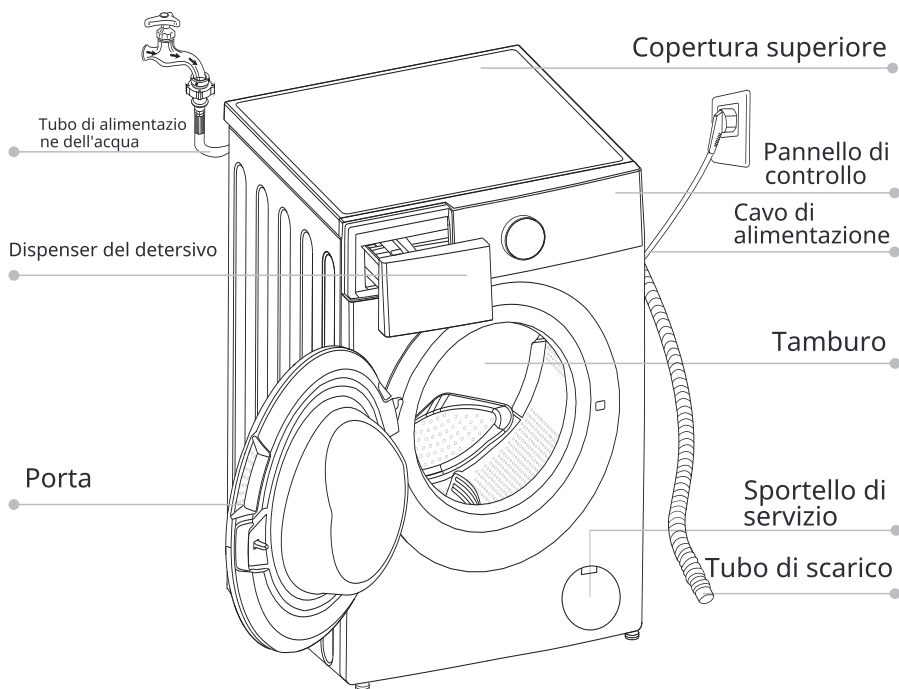


Questa marcatura indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme agli altri rifiuti domestici in tutta l'UE . Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti da uno smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarlo responsabilmente per promuovere il riutilizzo sostenibile 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 ritirano e possono prendere questo prodotto per un riciclaggio

Model	Capacità di lavaggio
CFP01EW80W	8.0kg

# INSTALLAZIONE

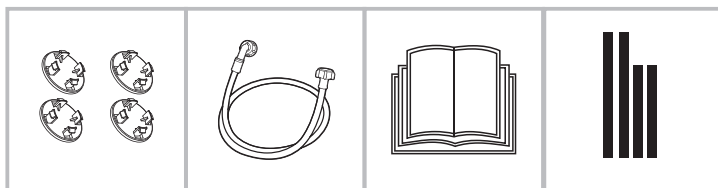
## ■ Descrizione del prodotto



### 📌 Nota!

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

## Accessori



4 x Tappi coprenti

1 x Tubo di alimentazione acqua fredda

1 x Manuale dell'utente

Spugna acustica (Opzionale)

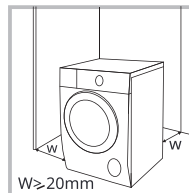
# INSTALLAZIONE

## ■ Installazione

### Area di installazione

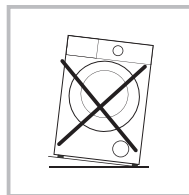
#### ⚠ Avvertenza!

- 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:

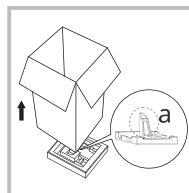
1. Superficie rigida, asciutta e livellata
2. Evitare la luce solare diretta
3. Ventilazione sufficiente
4. La temperatura ambiente è superiore a 5 °C
5. Tenere lontano dalle fonti di calore come apparecchi a carbone o a gas.



### 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 (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 cestello.

## INSTALLAZIONE

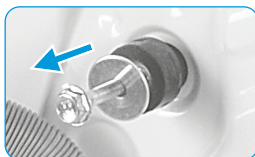
### Rimuovere i bulloni di trasporto

#### ⚠ Avvertenza!

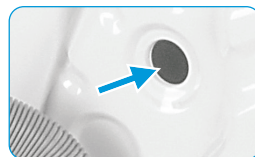
- È necessario rimuovere i bulloni di trasporto dal retro prima di utilizzare il prodotto.



Allentare i 4 bulloni di trasporto con una chiave inglese



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

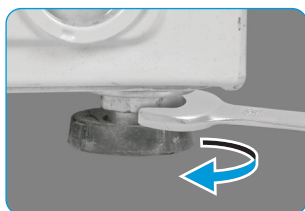


Chiudere i fori utilizzando i copri fori.

### 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 piede finché non raggiunge il pavimento.
3. Regolare le gambe 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 dell'acqua fredda come indicato.



#### 📌 Nota!

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

# INSTALLAZIONE

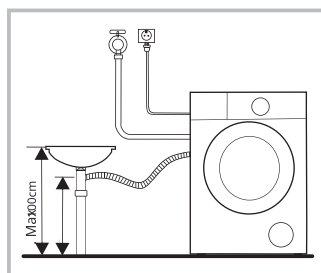
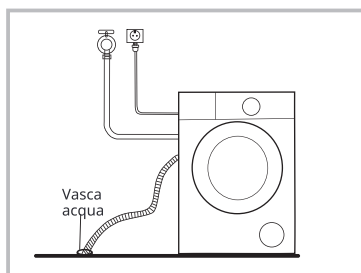
## Tubo di scarico

### ⚠ 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:

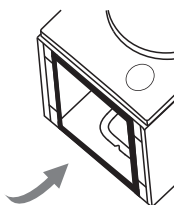
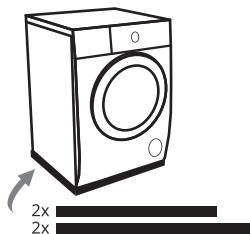
1. Inserirlo nella vasca dell'acqua.
2. Collegarlo al tubo di scarico secondario della vasca.



## 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 tuo 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 ad alta temperatura. Fare attenzione a non inserire biancheria e detersivo contemporaneamente nella macchina.

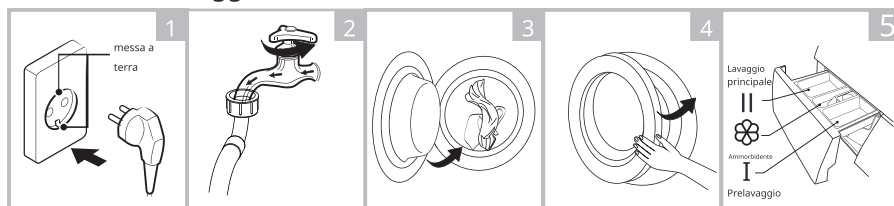
### 🔧 Calibrazione

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, permettendoti di risparmiare denaro e tempo. 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 "velocità" continuamente (normalmente 3 secondi) fino a quando non viene visualizzato "t19";
- 4- Premere [▶||] per avviare l'elettrodomestico e attendere che venga 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  
Avvio/Pausa per  
avviare il programma

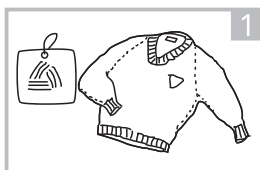
## 3. Dopo il lavaggio

Segnale acustico e "Fine" sul display.

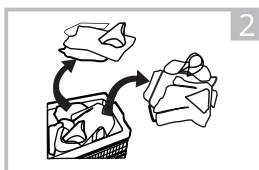
# FUNZIONAMENTO

## ■ Prima di ogni lavaggio

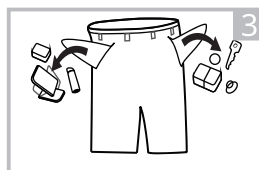
- La temperatura ambiente della lavatrice deve essere tra 5-40°C. Se utilizzata sotto 0°C, la valvola di ingresso e il sistema di scarico potrebbero danneggiarsi. Se la macchina è installata in condizioni di gelo, deve essere trasferita a temperatura ambiente normale per assicurare che il tubo di alimentazione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



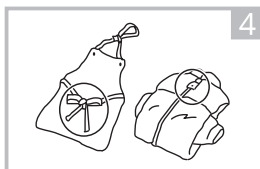
Controllare l'etichetta di cura



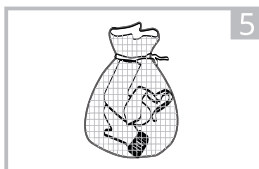
Separare il bucato in base al colore e al tipo di tessuto



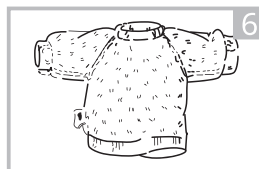
Togliere tutti gli oggetti dalle tasche



Legare insieme strisce tessili lunghe e cinture, chiudere cerniere lampo e bottoni



Mettere gli oggetti piccoli in una borsa per il bucato



Rivoltare i tessuti facili a formare pelucchi e a pelo lungo

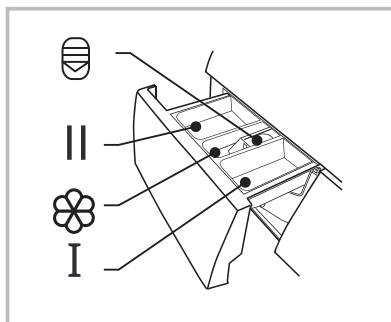
### ⚠ Avvertenza!

- 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 un grande sbilanciamento e causare allarme a causa dello squilibrio. Pertanto si consiglia di aggiungere uno o due capi in più al lavaggio affinché la centrifuga possa avvenire senza problemi.
- Non lavare né centrifugare sedili, tappeti o indumenti impermeabili.

# FUNZIONAMENTO

## ■ 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.

Programma	I	II	☼	Programma	I	II	☼
Rapido 15'	●	○	○	Cotone (Freddo)	○	●	○
Rapido 45'	○	●	○	Cotone (20°C)	○	●	○
Mix( 20°C)	○	●	○	Cotone (40°C)	○	●	○
Mix( 40°C)	○	●	○	Cotone (60°C)	○	●	○
Mix( 60°C)	○	●	○	Jeans	○	●	○
Lavaggio a Vapore	●	○	○	Delicati	○	●	○
Risciacquo&Centrifuga	○	○	○	ECO 40-60	○	●	○
Solo Centrifuga	○	○	○				

- Significa obbligatorio ○ Significa opzionale

## Raccomandazioni per il Detergente

Detergente consigliato per il lavaggio	Cicli di lavaggio	Temp. di lavaggio	Tipo di bucato e tessuto
Detergente per carichi pesanti con agenti sbiancanti e brillantanti ottici	Cotone	20/40 60/	Bucato bianco in cotone o lino resistente all'ebollizione
Detergente per capi colorati senza agenti sbiancanti e brillantanti ottici	Cotone	20/40 60/	Biancheria colorata in cotone o lino
Detergente per capi colorati o delicati senza brillantanti ottici	Delicati, Misti	20/30/40	Biancheria colorata in fibre easy care o materiali sintetici
Detergente 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 così un trabocco d'acqua.
- 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.
- Detergente altamente concentrato (detergente compatto) richiede un dosaggio particolarmente accurato.

I seguenti sintomi sono un segno di sovradosaggio di detergente:

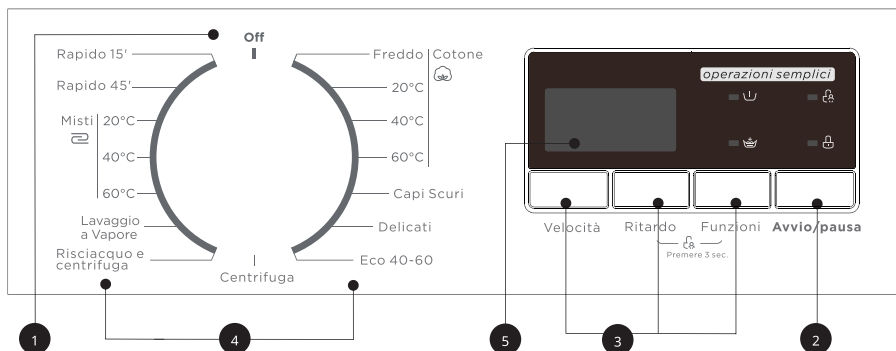
- formazione eccessiva di schiuma
- scarso risultato di lavaggio e risciacquo

I seguenti sintomi sono un segno di sottodosaggio di detergente:

- 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'elettrodomestico.

### 2 Avvia/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.

A Display	
Tempo di lavaggio	Tempo di ritardo
125	2H
Velocità	Error
400	E30
Fine	
End	

B Blocco bambini	C Blocco Porta
D Prelavaggio	E Risciacquo Extra

# FUNZIONAMENTO

## ■ Programmi

Programma	Carico(kg)	Temp.(°C)	Tempo Predefinito
	8.0	Predefinito	8.0
Rapido 15'	2.0	Freddo	0:15
Rapido 45'	2.0	20	0:45
Misti ( 20°C)	8.0	20	1:00
Misti ( 40°C)	8.0	40	1:20
Misti ( 60°C)	8.0	60	1:30
Lavaggio a Vapore	4.0	40	1:48
Risciacquo e Centrifuga	8.0	--	0:20
Centrifuga	8.0	--	0:12
Cotone (Freddo)	8.0	Freddo	3:39
Cotone (20°C)	8.0	20	3:39
Cotone (40°C)	8.0	40	3:39
Cotone (60°C)	8.0	60	3:44
Capi Scuri	8.0	30	1:35
Delicati	2.0	30	0:50
ECO 40-60	8.0	--	3:38



### 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

CFP01EW80W							
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 <sup>2)</sup>
Cotone (60°C)	8.0	60	3:44	1.498	71	60	53%/1400
Cotone (20°C)	8.0	20	3:39	0.506	71	20	53%/1400
Misti (40°C)	8.0	40	1:20	0.754	71	40	65%/1000
Delicati	2.0	30	0:50	0.245	50	30	70%/800
Rapido 15'	2.0	Freddo	0:15	0.030	31	Freddo	70%/800
ECO 40-60 <sup>3)</sup>	8.0	-	3:38	0.752	63.0	36	53.9%/1350
	4.0	-	2:48	0.412	45.0	29	53.9%/1350
	2.0	-	2:48	0.216	34.0	24	53.9%/1350

- I dati sopra indicati sono solo a scopo di riferimento e possono variare in base alle diverse condizioni di utilizzo effettive.
- I valori indicati per i programmi diversi dal programma ECO 40-60 sono solo indicativi.
- Il programma Cotone (20 è in grado di pulire il bucato di cotone leggermente sporco, a una temperatura nominale di 20 °C, conforme al regolamento (UE) 2019/2023.
- Riguardante EN 60456:2016/prA2019 Con (UE)2019/2014, (UE)2019/2023, (UE ) 2021/340, ( UE) n. 2021/341

La classe di efficienza energetica UE è: A

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

Mezzo carico per macchina da 8,0 kg: 4,0 kg.

Un quarto di carico per macchina da 8,0 kg: 2,0 kg.

# FUNZIONAMENTO

---

- 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 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

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.
Capi Scuri	Specialmente per i jeans.
Rapido 15'	Programma extra corto circa , adatto per lavaggi leggermente sporchi come una piccola quantità di bucato
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 il bucato di cotone normalmente sporco 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

Cicli	Temperatura predefinita (°C)	Velocità di centrifuga predefinita in giri/min	Funzioni aggiuntive
<b>cicli di lavaggio</b>		1400	
Rapido 15'	Freddo	800	🕒
Rapido 45'	20	800	🕒, 🏠, 👑
Mix( 20°C)	20	1000	🕒, 🏠, 👑
Misti( 40°C)	40	1000	🕒, 🏠, 👑
Misti( 60°C)	60	1000	🕒, 🏠, 👑
Lavaggio a Vapore	40	1000	🕒, 🏠, 👑
Risciacquo e Centrifuga	--	1000	🕒, 👑
Centrifuga	--	1000	🕒
Cotone (Freddo)	Freddo	1400	🕒, 🏠, 👑
Cotone (20°C)	20	1400	🕒, 🏠, 👑
Cotone (40°C)	40	1400	🕒, 🏠, 👑
Cotone (60°C)	60	1400	🕒, 🏠, 👑
Capi Scuri	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

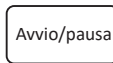
1. Selezionare un programma
2. Premere il pulsante Ritardo per scegliere il tempo di ritardo 0-24H
3. Premere [Avvio/Pausa] per avviare l'operazione di ritardo



Scegli programma



Impostazione tempo



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'elettrodomestico e poi riaccenderlo e selezionare un nuovo programma.

---



## Prelavaggio

Funzione di lavaggio extra prima dell'inizio del ciclo 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 in modo improprio i comandi.



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

## ⚠ Attenzione!

Quando il Blocco bambini è attivato, il display mostrerà alternativamente "CL" e il tempo residuo.

Premendo qualsiasi altro pulsante l'indicatore Blocco bambini lampeggerà.

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

Il Blocco bambini disattiva la funzione di tutti i pulsanti eccetto 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 simultaneamente e continuamente controllo per circa 5 secondi finché 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 potrà riprendere il normale funzionamento.

# MANUTENZIONE

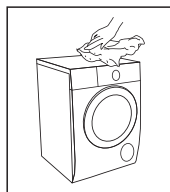
## ■ Pulizia e manutenzione

### ⚠ Avvertenza!

- Scollegare sempre l'elettrodomestico e chiudere il rubinetto dell'acqua prima di pulire e effettuare la manutenzione.

### Pulizia del mobile

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, asciugare immediatamente con un panno. Non usare mai oggetti appuntiti per pulire l'elettrodomestico.



### ⚠ Attenzione!

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

### Pulizia del cestello

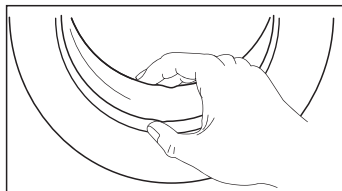
Eventuali macchie di ruggine lasciate all'interno del cestello da oggetti metallici devono essere rimosse immediatamente utilizzando detergenti privi di cloro. Non usare mai lana d'acciaio per pulire il cestello!

### 📌 Nota!

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

### Pulizia della guarnizione porta e del vetro

Asciugare il vetro e la guarnizione dopo ogni lavaggio per rimuovere lanugine e macchie. Se si accumula lanugine possono verificarsi perdite. Rimuovere monete, bottoni e altri oggetti dalla guarnizione dopo ogni lavaggio. Pulire la guarnizione porta e il vetro ogni mese per garantire il normale funzionamento dell'elettrodomestico.



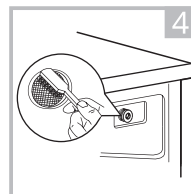
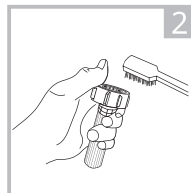
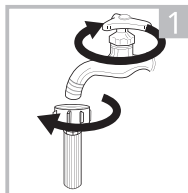
# MANUTENZIONE

## 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 scollegare 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. Usare una spazzola per pulire il filtro.
5. Reinstallare il filtro all'ingresso dell'acqua e ricollegare il tubo di alimentazione dell'acqua.
6. Pulire il filtro di ingresso ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'elettrodomestico.

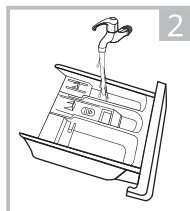


## Pulire il distributore di detersivo

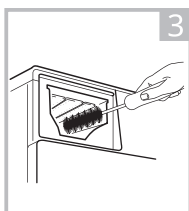
1. Premere verso il basso il rilascio [  ] sul coperchio dell'ammorbidente e tirare il cassetto del distributore fuori dalla sede. Pulire l'interno della sede con una spazzola.
2. Sollevare il coperchio dell'ammorbidente dal cassetto del distributore e lavare entrambi gli elementi con acqua.
3. Ripristinare il coperchio dell'ammorbidente e spingere il cassetto indietro nella rientranza.



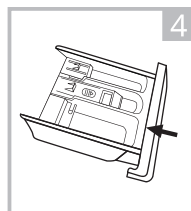
Premere il rilascio e rimuovere il cassetto del distributore



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



Pulire la rientranza con un pennello morbido



Inserire il cassetto del distributore

### Nota!

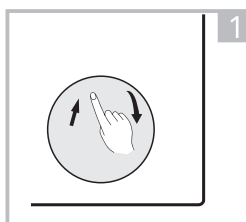
- Non utilizzare agenti abrasivi o caustici per pulire le parti in plastica.
- Pulire il distributore di detersivo ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'elettrodomestico.

# MANUTENZIONE

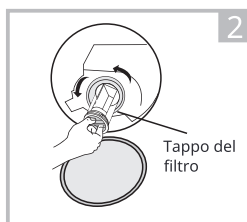
## Pulizia del filtro della pompa di scarico

### ⚠ Avvertenza!

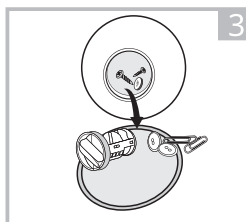
- Assicurarsi che la macchina abbia terminato il ciclo di lavaggio e sia vuota. Spegnerla e scollegare la spina prima di pulire il filtro della pompa di scarico.
- Prestare attenzione all'acqua calda. Lasciare raffreddare l'acqua. Rischio di scottature!
- Pulire il filtro periodicamente ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'elettrodomestico.



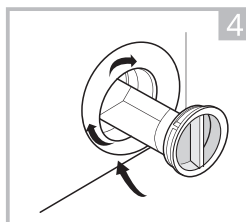
Aprire il coperchio inferiore



Aprire il filtro ruotando in senso antiorario



Rimuovere corpi estranei



Chiudere il coperchio inferiore

### ⚠ Attenzione!

- Quando l'elettrodomestico è in uso e a seconda del programma selezionato può acqua calda nella pompa. Non rimuovere mai il coperchio della pompa durante un ciclo di lavaggio, aspettare sempre che l'elettrodomestico abbia terminato il ciclo, e sia vuoto. Quando si rimette il coperchio, assicurarsi che sia ben riavvitato.

## ■ Risoluzione dei problemi

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

Descrizione	Possibile causa	Soluzione
L'elettrodomestico 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 detergente nel distributore di detergente	Il detergente è umido e/o agglomerato.	Pulire e asciugare il distributore di detersivo.
Indicatore o 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	Bulloni di fissaggio ancora presenti. Il pavimento non è solido o livellato.	Verificare se i bulloni di fissaggio sono stati rimossi. Assicurarsi che l'elettrodomestico sia installato su una superficie solida e livellata floor.

## Codici di errore

Descrizione	Possibile causa	Soluzione
<b>E30</b>	La porta non è chiusa correttamente	Chiudere correttamente la porta e riavviare.
<b>E10</b>	Problema di immissione 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.
<b>E21</b>	Scarico dell'acqua prolungato	Controllare che il tubo di scarico non sia ostruito.
<b>E12</b>	Tracimazione dell'acqua	Riavviare l'elettrodomestico.
<b>EXX</b>	Altro	Riavviare l'elettrodomestico. Se il problema persiste, contattare il servizio clienti.

# MANUTENZIONE

---

## ■ Servizio Clienti

I pezzi di ricambio per il vostro elettrodomestico 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 elettrodomestico difettoso o presunto tale. Si potrebbe mettere in pericolo la vita propria e degli utenti futuri. Solo specialisti autorizzati sono autorizzati a eseguire questa riparazione.
- Riparazioni improprie annulleranno la garanzia e i danni successivi non potranno essere riconosciuti!

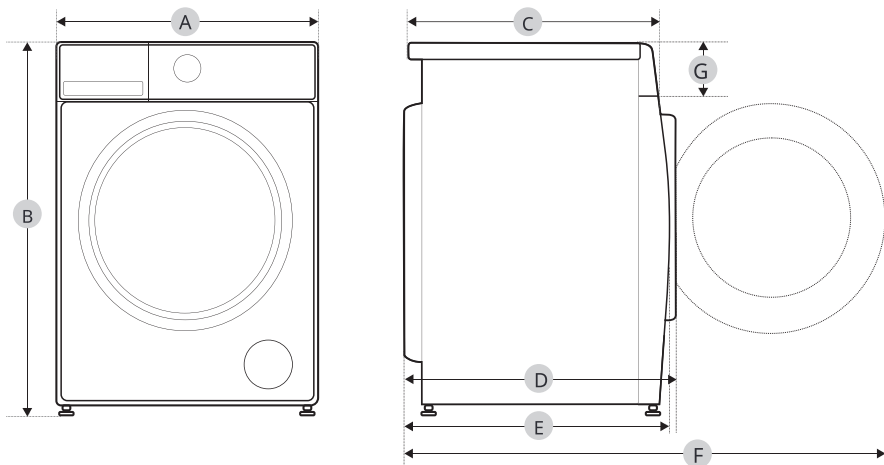
## Trasporto

### PASSI IMPORTANTI DURANTE LO SPOSTAMENTO DELL'ELETTRODOMESTICO

- Scollegare l'elettrodomestico dalla presa e chiudere il rubinetto 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'elettrodomestico (vedere "Manutenzione Pulizia del filtro della pompa di scarico")
- Importante: reinstallare i 4 bulloni di trasporto sul retro dell'elettrodomestico.
- Questo elettrodomestico è pesante. Trasportare con cura. Non sollevare mai tenendo parti sporgenti della macchina. La porta della macchina non può essere usata come maniglia.

# MANUTENZIONE

## ■ Specifiche Tecniche



Model	CFP01EW80W
Alimentazione	220-240V~,50Hz
Corrente MAX.	10A
Pressione Standard dell'Acqua	0.05MPa~1MPa
Capacità di lavaggio	8.0kg
Dimension	
A	595mm
B	850mm
C	475mm
Peso	58kg
Potenza Nominale	1950W
Dimensione di Riferimento	
D	535mm
E	491mm
F	982mm
G	152mm

# MANUTENZIONE

**Nome fornitore o marchio(\*)(\*):**

**Indirizzo fornitore(\*)(\*):**

**Identificatore modello(\*):** CFP01EW80W

**Parametri generali prodotto:**

Parametri	Valore		Parametri	Valore	
Capacità nominale <sup>(b)</sup> (kg)	8.0		Dimensioni in cm <sup>(c)</sup> ( <sup>c</sup> )	Altezza	85
				Larghezza	60
				Profondità	48
Indice di efficienza energetica <sup>(b)</sup> (EEL <sub>1</sub> )	51.9		Classe di efficienza energetica <sup>(c)</sup>	A <sup>(d)</sup>	
Indice di efficienza lavaggio <sup>(b)</sup>	1.031		Efficacia risciacquo (g/kg) <sup>(b)</sup>	5.0	
Consumo energia in kWh per ciclo, basato sui programmi eco 40-60. Il consumo effettivo di energia dipende da come si utilizza l'apparecchio.	0.472		Consumo di acqua in litri per ciclo, basato sui programmi eco 40-60. Il consumo effettivo di acqua dipende da come si utilizza l'apparecchio e la durezza dell'acqua.	48	
Temperatura massima interna tessuti <sup>(b)</sup> (C)	Capacità nominale	36	Contenuto umidità residua <sup>(b)</sup> (%)	53.9	
	Metà	29			
	Quarto	24			
Velocità di centrifuga <sup>(b)</sup> (rpm)	Capacità nominale	1350	Classe di efficienza di centrifuga <sup>(b)</sup>	B <sup>(d)</sup>	
	Metà	1350			
	Quarto	1350			
Durata programma <sup>(b)</sup> (h:min)	Capacità nominale	3:38	Tipo	indipendente	
	Metà	2:48			
	Quarto	2:48			
Rumorosità emessa durante la fase di centrifuga <sup>(c)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76		Classe di emissione rumorosità <sup>(c)</sup> (spinning phase)	B <sup>(d)</sup>	
Modalità disattivata (W) (se applicabile)	0.50		Modalità standby (W) (se applicabile)	1.00	
Inizio ritardato(W) (se applicabile)	4.00		Standby in rete (W) (se applicabile)	N/A	

**Durata minima della garanzia offerta dal fornitore(\*)(\*):**

**Questo prodotto è stato disegnato per rilasciare ioni di argenti durante il ciclo di lavaggio**

NO

**Informazioni aggiuntive:**

Weblink al sito web del fornitore, dove le informazioni di cui al punto 9 dell'allegato II del regolamento della Commissione(UE)2019/2023(1):

(\*) this item shall not be considered relevant for the purposes of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369,

(<sup>b</sup>) per i programmi 40-60.

(<sup>c</sup>) le modifiche a questi oggetti non dovrebbero essere considerate rilevanti ai fini del paragrafo 4 dell'articolo 4 del Regolamento (UE)2017/1369.

(<sup>d</sup>) se il database del prodotto genera automaticamente il contenuto definitivo di questa cella, il fornitore non deve inserire questi dati.

# MANUTENZIONE

---

- 1) Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'elettrodomestico.
- 2) Il consumo d'acqua effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'elettrodomestico e dalla durezza dell'acqua.
- 3) Consegna dei pezzi di ricambio entro 15 giorni lavorativi dal ricevimento dell'ordine.

Scheda tecnica del prodotto relativa al (UE) 2019/2014

La scheda tecnica del prodotto per il tuo elettrodomestico è disponibile online. Vai su <https://eprel.ec.europa.eu> e inserisci l'identificativo del modello del tuo elettrodomestico per scaricare la scheda tecnica. L'identificatore del modello del tuo elettrodomestico può essere trovato nella sezione delle specifiche tecniche.

Midea Italia S.r.l. a socio unico  
viale Luigi Bodio 29/37  
20158 Milano, Italy

**Comfee'**  
*...is how I feel!*

Made in P.R.C

**[www.feelcomfee.com](http://www.feelcomfee.com)**