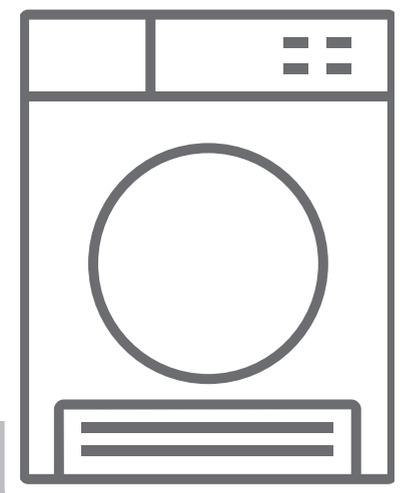


# FINLUX

**ITA** Asciugatrice / Manuale per l'utente



**FXDR8CDWF1B**

## Grazie per aver scelto questo prodotto.

Questo manuale utente contiene importanti informazioni sulla sicurezza e istruzioni sul funzionamento e la manutenzione del vostro apparecchio. Prima di utilizzare quest'ultimo, si prega di leggere attentamente questo manuale utente e di conservarlo per future consultazioni.

Icona	Didascalia	Descrizione
	<b>PERICOLO</b>	Rischio di lesioni gravi o morte
	<b>RISCHIO DI FOLGORAZIONE ELETTRICA</b>	Tensione pericolosa
	<b>FUOCO</b>	Rischio di incendio
	<b>ATTENZIONE</b>	Rischio di lesioni o danni materiali
	<b>IMPORTANTE/NOTA</b>	Informazioni sul corretto funzionamento del sistema
		Leggere le istruzioni..
		Superficie estremamente calda

# INDICE

<b>1. ISTRUZIONI DI SICUREZZA .....</b>	<b>3</b>
1.1. Sicurezza elettrica .....	3
1.2. Sicurezza dei bambini .....	4
1.3. Sicurezza del prodotto.....	5
1.4. Uso corretto .....	6
1.5. Installazione sopra una lavatrice .....	7
<b>2. INSTALLAZIONE .....</b>	<b>9</b>
2.1. Collegamento a dispositivo di uscita per l'acqua (con tubo di scarico opzionale) ..	9
2.1.1. Collegamento al tubo di scarico dell'acqua .....	9
2.2. Regolazione dei piedini .....	10
2.3. Collegamento elettrico.....	10
2.4. Installazione sotto un bancone .....	10
<b>3. PANORAMICA .....</b>	<b>11</b>
<b>4. PREPARAZIONE DEL BUCATO .....</b>	<b>12</b>
4.1. Organizzazione del bucato da asciugare .....	12
4.2. Preparazione del bucato da asciugare .....	13
4.3. Capacità di carico .....	13
<b>5. UTILIZZO DELL'ASCIUGATRICE .....</b>	<b>14</b>
5.1. Pannello di controllo .....	14
5.1.1. Manopola di selezione del programma.....	14
5.1.2. Indicatore elettronico e funzioni aggiuntive .....	14
5.2. Selezione del programma e tabella consumi.....	15
5.2.1. Funzioni accessorie.....	16
5.2.2. Avvio programma.....	17
5.2.3. Indicatore di progresso del programma.....	18
5.3. Informazioni sulla luce del cestello .....	18
<b>6. PULIZIA E CURA .....</b>	<b>20</b>
6.1. Pulizia del filtro anti-pelucchi .....	20
6.2. Svuotamento del contenitore dell'acqua.....	20
6.3. Pulizia del condensatore .....	21
6.4. Pulizia del sensore di umidità .....	21
6.5. Pulizia della superficie interna dell'oblò di carico .....	22
<b>7. SPECIFICHE TECNICHE.....</b>	<b>23</b>
<b>8. RICERCA E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI .....</b>	<b>24</b>

<b>9. AVVISI AUTOMATICI DI GUASTI E COSA FARE.....</b>	<b>26</b>
<b>10. PROTEZIONE DELL'AMBIENTE E INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO.....</b>	<b>27</b>
10.1. Informazioni sull'imballaggio.....	27
<b>11. DESCRIZIONE DELL'ETICHETTA ENERGETICA E RISPARMIO ENERGETICO ...</b>	<b>27</b>
11.1. Etichetta energetica.....	27
11.2. Efficienza energetica .....	28

## CONSIDERAZIONI DI BASE

- Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini con età superiore agli 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o che manchino di esperienza e conoscenza, purché ricevano la supervisione e le istruzioni sull'uso dell'elettrodomestico in modo sicuro e comprendano i rischi coinvolti. I bambini non devono giocare con l'elettrodomestico. Pulizia e manutenzione non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- L'asciugatrice è concepita soltanto per un utilizzo domestico e in interni. La garanzia non sarà valida in caso di utilizzo commerciale.
- Utilizzare l'elettrodomestico soltanto con capi dotati di etichetta che indichi che possono essere asciugati in asciugatrice.
- Il produttore non accetta responsabilità per danni risultanti da utilizzo o trasporto inadeguati.
- Evitare che le coperture a pavimento ostruiscano le aperture di ventilazione.
- L'installazione e la riparazione dell'elettrodomestico devono essere effettuate soltanto da addetti alla riparazione autorizzati. Il produttore non può essere ritenuto responsabile per danni risultanti da riparazioni non autorizzate.

**⚠ AVVERTENZA:** Non spruzzare né versare mai dell'acqua sull'asciugatrice per lavarla! Si rischia una scossa elettrica!

- Lasciare almeno 3 cm di spazio tra le pareti posteriore e laterali dell'elettrodomestico e sopra nel caso in cui si desideri posizionare l'elettrodomestico sotto un piano di lavoro.
- Se necessario, il montaggio /lo smontaggio per il posizionamento sotto il bancone devono essere

- effettuati da un addetto all'assistenza autorizzato.
- Prima dell'installazione, controllare l'elettrodomestico per verificare la presenza di danni visibili. Non installare né utilizzare mai un prodotto danneggiato.
  - Tenere gli animali domestici lontani dall'asciugatrice.
  - Ammorbidenti e prodotti simili devono essere utilizzati nel rispetto delle istruzioni dei produttori.
  - Rimuovere dalle tasche tutti gli oggetti, come accendini e fiammiferi.
  - L'elettrodomestico non deve essere installato dietro una porta con serratura, una porta scorrevole o una porta con un cardine situate sul lato opposto rispetto a quello dell'asciugatrice nel caso in cui l'elettrodomestico impedisca la completa apertura della porta.

# 1. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

La presente sezione contiene istruzioni di sicurezza volte a proteggere l'utilizzatore dai rischi di lesioni o danni alle cose. La mancata osservanza di tali istruzioni renderà nulla qualsiasi garanzia.

## 1.1. Sicurezza elettrica

- L'elettrodomestico non deve essere alimentato mediante un dispositivo di commutazione esterno, come ad esempio un temporizzatore, o collegato ad un circuito regolarmente acceso e spento da un'utenza.
- Non toccare la spina elettrica con le mani bagnate. Estrarre sempre la spina per scollegare l'elettrodomestico: in caso contrario, si rischia una scossa elettrica.
- Collegare l'asciugatrice a una presa con messa a terra e protezione dei contatti. Fare installare il collegamento a terra da un elettricista qualificato. La nostra azienda non sarà ritenuta responsabile per danni/perdite risultanti dall'utilizzo dell'asciugatrice senza un collegamento a terra, in base a quanto richiesto dalle normative locali.
- La tensione e la protezione dei contatti consentite sono indicate sulla targhetta. **(Per la targhetta, vedere Panoramica)**
- I valori relativi a frequenza e tensione indicati sulla targhetta devono corrispondere ai valori di frequenza e tensione di rete della propria abitazione.
- Staccare la spina dell'asciugatrice quando la stessa non viene utilizzata per un periodo prolungato e prima di operazioni di installazione, manutenzione, pulizia e riparazione; in caso contrario, si rischia di danneggiare l'asciugatrice.
- La presa deve risultare sempre liberamente accessibile dopo l'installazione.

 Un cavo di alimentazione o una spina danneggiati possono causare incendi o scosse elettriche. Nel caso in cui tali

elementi siano danneggiati e debbano essere sostituiti, tale operazione deve essere effettuata esclusivamente da persone qualificate.

 Per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, non utilizzare prolunghe, prese multiple o adattatori per collegare l'asciugatrice all'alimentazione di rete.

## **1.2. Sicurezza dei bambini**

- L'elettrodomestico non deve essere usato da persone (compresi bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non ricevano la supervisione o le istruzioni per l'uso dell'elettrodomestico da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.
- Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini con età superiore agli 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o che manchino di esperienza e conoscenza, purché ricevano la supervisione e le istruzioni sull'uso dell'elettrodomestico in modo sicuro e comprendano i rischi coinvolti. I bambini non devono giocare con l'elettrodomestico. Pulizia e manutenzione non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- Non lasciare i bambini incustoditi in prossimità dell'elettrodomestico.
- I bambini potrebbero chiudersi dentro l'elettrodomestico, con rischio di morte.
- Non consentire ai bambini di toccare l'oblò di vetro durante il funzionamento. La superficie diventa estremamente calda e può causare lesioni cutanee.
- Tenere il materiale d'imballaggio lontano dalla portata dei bambini.
- Nel caso in cui il detergente e i materiali per la pulizia vengano consumati o entrino in contatto con la pelle e con gli occhi vi è il rischio di avvelenamento e irritazione.
- Tenere i materiali per la pulizia fuori dalla portata dei

bambini. Le apparecchiature elettriche sono pericolose per i bambini.

- Tenere i bambini lontani dall'elettrodomestico durante il funzionamento.
- Per evitare che i bambini interrompano il ciclo dell'asciugatrice è possibile utilizzare il blocco bambini, per evitare qualsiasi modifica al programma in corso.
- Non consentire ai bambini di sedersi sull'elettrodomestico o arrampicarsi all'interno dello stesso.

### **1.3. Sicurezza del prodotto**

 **In ragione del rischio di incendio, i seguenti capi di bucato ed elementi non devono MAI essere asciugati nell'asciugatrice:**

- Non asciugare capi non lavati nell'asciugatrice.
- I capi sporchi di sostanze come olio da cucina, acetone, alcool, petrolio, kerosene, smacchiatori, trementina, cere e prodotti per la rimozione della cera devono essere lavati in acqua calda con una quantità di detergente extra prima di essere asciugati nell'asciugatrice.
- Tappetini e panni per la pulizia con residui di agenti detergenti infiammabili o acetone, benzina, petrolio, smacchiatori, trementina, candele, cera, prodotti per la rimozione della cera o sostanze chimiche.
- Bucato con residui di spray per capelli, smalto per unghie, solvente per unghie e sostanze simili.
- Bucato su cui siano state utilizzate sostanze chimiche per la pulizia (come prodotti chimici per la pulizia).
- Bucato che presenti qualsiasi tipo di parti o accessori in schiuma, spugna, gomma o simil-gomma. Ciò comprende spugne in schiuma di lattice, cuffie per doccia, tessuti impermeabili, vestiti aderenti e cuscini in schiuma.
- Capi con imbottitura ed elementi danneggiati (cuscini o giacche). La schiuma sporgente da tali articoli potrebbe prendere fuoco durante il processo di asciugatura.
- Il funzionamento dell'asciugatrice in ambienti contenenti

farina o polvere di carbone potrebbe causare esplosioni.

**⚠ ATTENZIONE:** Gli indumenti intimi contenenti rinforzi in metallo non devono essere inseriti nell'asciugatrice. Nel caso in cui i rinforzi in metallo dovessero fondersi e rompersi durante l'asciugatura, ciò potrebbe danneggiare l'asciugatrice.

#### 1.4. Uso corretto

**⚠ ATTENZIONE:** Non arrestare mai l'asciugatrice prima del termine del ciclo di asciugatura, se non rimuovendo rapidamente tutti i capi e disponendoli ben separati in maniera tale da dissipare il calore.

**⚠ ATTENZIONE:** **Controllare che gli animali domestici non entrino nell'asciugatrice. Controllare l'interno dell'asciugatrice prima di utilizzarla.**

**⚠ ATTENZIONE:** Nel caso in cui l'utilizzatore cancelli il programma oppure si verifichi un blackout durante il funzionamento dell'asciugatrice, potrebbe verificarsi un surriscaldamento dei capi all'interno dell'asciugatrice stessa. Questa concentrazione di calore può causare autocombustione: attivare sempre il programma Freschezza per raffreddare oppure rimuovere rapidamente tutto il bucato dall'asciugatrice, per stenderlo e dissipare il calore.

- Utilizzare l'asciugatrice soltanto per l'asciugatura domestica e per asciugare tessuti dotati di etichetta che indichi che sono adatti per l'asciugatura in asciugatrice. Tutti gli altri utilizzi che esulino dallo scopo previsto sono proibiti.
- La garanzia non sarà valida in caso di utilizzo commerciale di qualsiasi tipo.
- L'elettrodomestico è concepito per essere utilizzato soltanto in abitazioni private e deve essere posizionato su una superficie stabile e rettilinea.
- Non appoggiarsi o sedersi sull'oblò dell'asciugatrice. L'asciugatrice potrebbe ribaltarsi.

- Per mantenere una temperatura che non sia dannosa per il bucato (ad esempio per impedire che il bucato prenda fuoco), successivamente al processo di riscaldamento si avvia un processo di raffreddamento. Dopo questa fase, il programma si arresta. Rimuovere sempre prontamente il bucato al termine del programma.

 **ATTENZIONE:** Non utilizzare mai l'asciugatrice senza un filtro anti-pelucchi, oppure con un filtro anti-pelucchi danneggiato.

- I filtri anti-pelucchi devono essere puliti **dopo ciascun utilizzo**, come indicato al paragrafo **Pulizia del filtro anti-pelucchi**.
- I filtri anti-pelucchi devono essere asciugati dopo la pulizia con acqua. I filtri bagnati possono causare malfunzionamenti durante il processo di asciugatura.
- È opportuno evitare l'accumulo di pelucchi attorno all'asciugatrice (non applicabile per apparecchi concepiti per avere uno scarico all'esterno dell'edificio)

 **IMPORTANTE:** Lo spazio tra asciugatrice e pavimento non deve essere ridotto da oggetti come tappeti, legno o pannelli: in caso contrario non sarà possibile assicurare un apporto di aria sufficiente all'elettrodomestico.

- Non installare l'asciugatrice in stanze in cui vi sia il rischio di congelamento. Le temperature molto basse influiscono negativamente sulle prestazioni dell'asciugatrice. La condensa che si congela nella pompa e nel tubo può causare danni.

## 1.5. Installazione sopra una lavatrice

 **ATTENZIONE:** Non è possibile posizionare una lavatrice sopra l'asciugatrice. Fare attenzione alle avvertenze riportate di seguito durante l'installazione dell'asciugatrice sopra una lavatrice.

 **ATTENZIONE:** L'asciugatrice può essere posizionata soltanto

su lavatrici che abbiano una capacità uguale o superiore.

- Per utilizzare l'asciugatrice sopra la lavatrice è necessario utilizzare un elemento di fissaggio tra i due apparecchi. L'elemento di fissaggio deve essere applicato da un Fornitore di assistenza autorizzato.
- Quando l'asciugatrice viene posizionata sopra la lavatrice, il peso totale dei due apparecchi può raggiungere i 150 chilogrammi circa (in situazione di carico). Posizionare gli apparecchi su un pavimento solido, con una buona resistenza al peso!

Tavolo di installazione adeguato per lavatrice e asciugatrice						
Asciugatrice (Profondità)	Lavatrice					
	37 cm	42 cm	53 cm	56 cm	59 cm	85 cm
56 cm	X	X	✓	✓	✓	✓
61 cm	X	X	X	✓	✓	✓

(Per informazioni sulla profondità vedere il paragrafo 7. Specifiche tecniche)

Per poter impilare l'asciugatrice sopra la lavatrice, è necessario come accessorio uno speciale kit di impilaggio. Si prega di contattare il servizio clienti per acquistarlo. Le istruzioni di montaggio saranno fornite insieme al kit di impilaggio.

#### Dichiarazione di conformità CE

Dichiariamo che i nostri prodotti sono conformi ai Regolamenti, alle Decisioni e alle Direttive Europee e ai requisiti indicati negli standard di riferimento.

#### Smaltimento di apparecchi obsoleti



Il presente elettrodomestico è conforma alla Direttiva UE RAEE (2013/19/UE). Il presente elettrodomestico presenta un simbolo di classificazione per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

Questo simbolo, presente sul prodotto o sull'etichetta informativa, indica che l'elettrodomestico non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici al termine della sua vita utile. Per evitare i potenziali danni derivanti dallo smaltimento incontrollato sull'ambiente e sulla salute umana, si prega di tenere l'elettrodomestico separato da altri tipi di rifiuti e, per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali, assicurarsi che sia riciclato in maniera responsabile.

Contattare il proprio rivenditore o le autorità locali per ottenere informazioni sulle modalità e i luoghi per il conferimento elettrodomestico finalizzato a un riciclo ecologico. L'elettrodomestico non può essere messo insieme ad altri rifiuti commerciali per il riciclaggio.

## 2. INSTALLAZIONE

- Prima di contattare il Fornitore di assistenza autorizzato locale per l'installazione dell'asciugatrice, controllare le informazioni presenti nel manuale dell'utente per assicurarsi che l'installazione elettrica e lo scarico dell'acqua siano adeguati. In caso contrario, contattare un elettricista e un idraulico qualificati per effettuare le modifiche necessarie.
- È responsabilità del cliente preparare il luogo per l'installazione dell'asciugatrice, l'installazione elettrica e quella relativa alle acque di scarto. Prima dell'installazione, controllare l'asciugatrice per verificare la presenza di danni. In caso di danni, non procedere all'installazione. Un elettrodomestico danneggiato può mettere a rischio la salute dell'utilizzatore.
- Installare l'asciugatrice su una superficie piana e stabile.
- Avviare l'asciugatrice in un ambiente privo di polvere e con una buona ventilazione dell'aria.
- Lo spazio tra asciugatrice e pavimento **non deve** essere ridotto da oggetti come tappeti, legno o pannelli.
- **Non bloccare le griglie di ventilazione** presenti sul basamento dell'asciugatrice.
- L'elettrodomestico non deve essere installato dietro una porta con serratura, una porta scorrevole o una porta con un cardine situate sul lato opposto rispetto a quello dell'asciugatrice, in maniera tale da bloccare l'apertura completa dell'oblò dell'asciugatrice.
- Dopo l'installazione dell'asciugatrice, i collegamenti devono rimanere stabili. Durante l'installazione dell'asciugatrice assicurarsi che la superficie posteriore non poggi su alcun elemento (ad. es. rubinetto, presa).
- La temperatura di funzionamento dell'asciugatrice è compresa tra +5°C e +35°C. Nel caso in cui l'elettrodomestico sia messo in funzione in presenza di temperature al di fuori di questo range, ciò inciderà negativamente sulle prestazioni e l'elettrodomestico subirà dei danni.
- Fare attenzione durante il trasporto dell'elettrodomestico: è pesante.

Indossare sempre guanti di sicurezza.

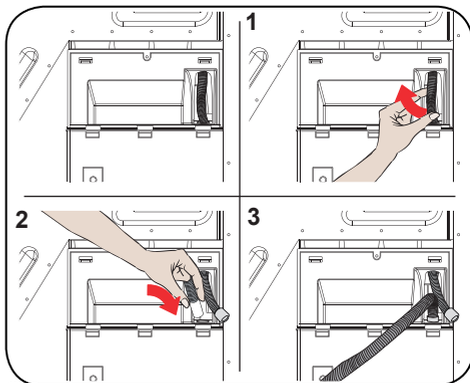
- Installare sempre l'elettrodomestico posizionandolo contro un muro.
- La superficie posteriore dell'elettrodomestico deve essere posizionata contro un muro.
- Quando l'elettrodomestico è posizionato su una superficie stabile, utilizzare una livella ad acqua per controllare che sia completamente stabile. Se non lo è, regolare i piedini fino a quando l'elettrodomestico non raggiunge la stabilità. Ripetere il processo ogni volta che si riposiziona l'elettrodomestico.
- Non posizionare l'asciugatrice sul cavo di alimentazione.

### 2.1. Collegamento a dispositivo di uscita per l'acqua (con tubo di scarico opzionale)

Negli apparecchi con un'unità condensatore, l'acqua si accumula nel relativo contenitore durante il processo di asciugatura. È necessario svuotare l'acqua accumulata **dopo ogni processo di asciugatura**. Invece di svuotare periodicamente il contenitore dell'acqua, è anche possibile utilizzare il tubo di scarico per l'acqua fornito con il prodotto per scaricare direttamente l'acqua all'esterno.

#### 2.1.1. Collegamento al tubo di scarico dell'acqua

1. Tirare ed estrarre l'estremità del tubo nella parte posteriore dell'asciugatrice. Non utilizzare alcun utensile per l'estrazione del tubo.
2. Inserire un'estremità del tubo di scarico dell'acqua, fornito insieme al prodotto, nell'apertura da cui è stato estratto il tubo.
3. Inserire l'altra estremità del tubo di scarico dell'acqua direttamente nello scarico dell'acqua o nel lavandino.



 **ATTENZIONE:** Il tubo deve essere collegato in maniera tale da impedirne lo spostamento. In caso di fuoriuscita del tubo durante lo scarico dell'acqua si rischia l'allagamento dell'abitazione.

 **IMPORTANTE:** Il tubo di scarico dell'acqua deve essere installato ad un'altezza massima di 80 cm.

 **IMPORTANTE:** Il tubo di scarico dell'acqua non deve risultare incurvato tra lo scarico e l'elettrodomestico; non deve essere piegato né calpestato.

## 2.2. Regolazione dei piedini

- Affinché l'asciugatrice funzioni producendo meno rumore e vibrazioni, la stessa deve essere stabile e ben bilanciata sui relativi piedini. Regolare i piedini per garantire il bilanciamento dell'elettrodomestico.
- Ruotare i piedini verso destra e verso sinistra fino a quando l'asciugatrice non risulta in piano e stabile.

 **IMPORTANTE:** Non rimuovere mai i piedini regolabili.

## 2.3. Collegamento elettrico

 **ATTENZIONE:** Esiste il rischio di incendi e scosse elettriche.

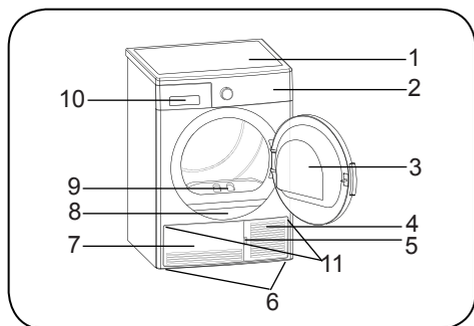
- L'asciugatrice è impostata su 220-240 V e 50 Hz.
- Il cavo di rete dell'asciugatrice è dotato di una spina speciale. La spina deve essere collegata ad una presa messa a terra e protetta da un fusibile da 16 Ampere come indicato sulla targhetta. Il valore nominale di corrente per il fusibile sulla linea elettrica a cui è collegata la presa deve essere anch'esso di 16 ampere. Consultare un elettricista qualificato nel caso in cui non si abbia a disposizione tale presa o fusibile.
- La nostra azienda non può essere ritenuta responsabile per danni risultanti da un utilizzo senza messa a terra.

 **IMPORTANTE:** L'utilizzo dell'elettrodomestico in presenza di bassi valori di tensione accorcerà la vita utile dello stesso e ne ridurrà le prestazioni.

## 2.4. Installazione sotto un bancone

- Lasciare almeno 3 cm di spazio tra le pareti laterali e posteriore dell'elettrodomestico e la parte inferiore del banco durante l'installazione dell'elettrodomestico sotto un bancone.
- Se necessario, il montaggio / lo smontaggio sotto il bancone devono essere effettuati dal servizio assistenza autorizzato.

### 3. PANORAMICA



1. Vassoio superiore
2. Pannello di controllo
3. Oblò di carico
4. Apertura basamento
5. Basamento
6. Piedini regolabili
7. Copertura basamento
8. Targhetta
9. Filtro anti-pelucchi
10. Copertura cassetto
11. Griglie di ventilazione

## 4. PREPARAZIONE DEL BUCATO

### 4.1. Organizzazione del bucato da asciugare

Seguire le istruzioni sulle etichette del bucato da asciugare. Asciugare soltanto capi con il simbolo/la dicitura indicante che “possono essere asciugati in asciugatrice”.

- Non far funzionare il prodotto con carichi e tipi di bucato diversi da quelli indicati al punto 4.3. Capacità di carico.

 Adatto all'asciugatura in asciugatrice	 Non richiede stiratura	 Asciugatura delicata	 Non adatto all'asciugatura in asciugatrice
 Non asciugare	 Non lavare a secco	 A qualsiasi temperatura	 Ad alte temperature
 A medie temperature	 A basse temperature	 Senza calore	 Asciugare appeso
 Asciugare disteso	 Appendere da bagnato per asciugare	 Disporre ben disteso all'ombra per asciugare	 Adatto al lavaggio a secco

Non asciugare tessuti sottili, con diversi strati e con strati spessi insieme, poiché asciugano a livelli differenti. Per questo motivo, asciugare insieme indumenti con la stessa struttura e lo stesso tipo di tessuto. Ciò consentirà di ottenere un risultato di asciugatura uniforme. Se si ritiene che il bucato sia ancora umido, è possibile selezionare un programma a tempo per un'asciugatura aggiuntiva.

Asciugare i capi di bucato di grandi dimensioni (come i piumoni) e quelli piccoli separatamente, per evitare di avere capi umidi.

**IMPORTANTE:** I tessuti delicati, con ricami, di lana/seta, gli indumenti fatti di tessuti delicati e costosi, gli indumenti a tenuta stagna e le tende in tulle non sono adatti all'asciugatura in asciugatrice.

#### 4.2. Preparazione del bucato da asciugare

**Rischio di esplosione e incendio!**

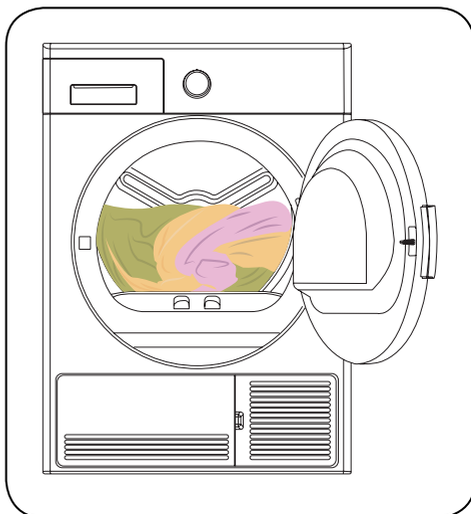
Rimuovere dalle tasche tutti gli oggetti, come accendini e fiammiferi.

**ATTENZIONE:** Il cestello dell'asciugatrice e i tessuti potrebbero subire danni.

- I vestiti potrebbero essersi attorcigliati durante il processo di lavaggio. Separarli gli uni dagli altri prima di inserirli nell'asciugatrice.
- Rimuovere tutti gli oggetti dalle tasche degli indumenti e procedere come segue:
- Legare le cinture in tessuto, i lacci dei grembiuli ecc. gli uni agli altri, oppure utilizzare un sacchetto per il bucato.
- Chiudere cerniere, ganci e chiusure, allacciare i bottoni delle coperture.
- Per ottenere i migliori risultati di asciugatura, organizzare il bucato in base al tipo di tessuto e al programma di asciugatura.
- Rimuovere gancetti e parti in metallo analoghe dagli indumenti.
- I capi tessuti come le t-shirt e gli indumenti lavorati a maglia **solitamente si restringono alla prima asciugatura**. Utilizzare un programma protettivo.
- **Non asciugare eccessivamente i capi sintetici. Tale operazione li stropiccerebbe.**
- Durante il lavaggio del bucato da asciugare, regolare la quantità di ammorbidente in base ai dati forniti dal produttore della lavatrice.

#### 4.3. Capacità di carico

Seguire le istruzioni fornite alla voce "Selezione del programma e tabella consumi". (**Vedere: 5.2 Selezione del programma e tabella consumi**). Non caricare l'elettrodomestico con una quantità di bucato superiore ai valori relativi alla capacità specificati nella tabella.

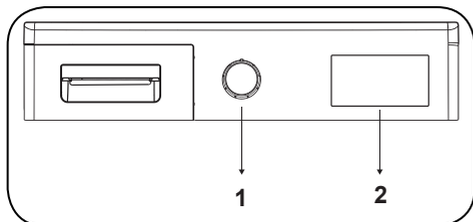


**IMPORTANTE:** Non è raccomandabile caricare l'asciugatrice con una quantità di bucato superiore a quella indicata nella figura. In caso di sovraccarico, le prestazioni di asciugatura dell'asciugatrice diminuiranno e l'asciugatrice stessa ed il bucato potrebbero subire danni.

Bucato	Peso carico asciutto (gr)
Lenzuolo (doppio)	725
Federa	240
Asciugamano da bagno	700
Asciugamano per le mani	225
Camicia	190
Camicia di cotone	200
Jeans	650
Pantaloni in gabardine - tessuto	400
T-shirt	120

## 5. UTILIZZO DELL'ASCIUGATRICE

### 5.1. Pannello di controllo

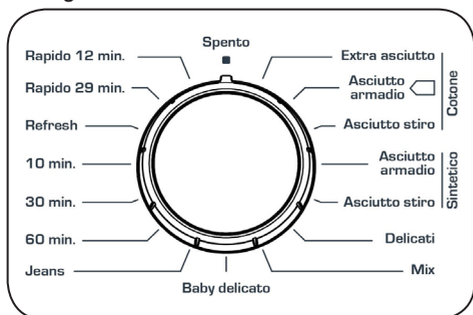


1. Manopola di selezione del programma

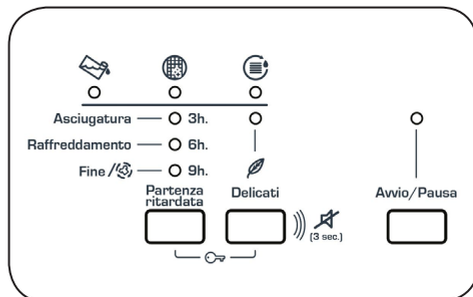
2. Indicatore elettronico e funzioni aggiuntive

#### 5.1.1. Manopola di selezione del programma

Usare la manopola di selezione del programma per selezionare il programma di asciugatura desiderato



### 5.1.2. Indicatore elettronico e funzioni aggiuntive



#### Simboli display:

Indicatore avvertenza contenitore dell'acqua	
Indicatore avvertenza pulizia filtro anti-pelucchi	
Indicatore avvertenza pulizia condensatore	

#### Indicatore fasi di asciugatura:

Asciugatura	
Raffreddamento	
Fine	

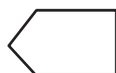
- Gli indicatori elettronici mostrano il progresso di un programma in corso. All'inizio di ciascuna fase del programma, l'indicatore a LED pertinente si accende e il LED della fase completata si spegne.

## 5.2. Selezione del programma e tabella consumi

Premere il pulsante Avvio/Pausa per avviare il programma. Il LED Avvio/Pausa che indica che il programma si è avviato e il LED Asciugatura si accendono.

Programma	Carico (kg)	Velocità centrifuga lavatrice	Quantità approssimativa di umidità residua	Durata (minuti)
Asciugatura extra cotone	8	1000	60%	132
Asciugatura cotone pronto da riporre	8	1000	60%	129
Asciugatura cotone per stiratura	8	1000	60%	107
Asciugatura sintetici pronti da riporre	4	800	40%	51
Asciugatura sintetici per stiratura	4	800	40%	38
Delicati	2	600	50%	39
Misti	4	1000	60%	75
Vestiti per bambini	3	1000	60%	60
Jeans	4	1200	60%	85
60 min				60
30 min				30
10 min				10
Freschezza	-	-	-	-
Express 29'	2	1200	50%	29
Camicie 12'	0.5	1200	50%	12

Valori consumo energetico				
Programma	Carico (kg)	Velocità centrifuga lavatrice	Quantità approssimativa di umidità residua	Valori consumo energetico (kWh)
Asciugatura cotone pronto da riporre	8	1000	60%	4,68
Asciugatura cotone per stiratura	8	1000	60%	4,1
Asciugatura sintetici pronti da riporre	4	800	40%	1,58
Consumo di corrente in "modalità off" P <sub>o</sub> (W)				0,5
Consumo di corrente in "modalità on" P <sub>L</sub> (W)				1,0



Il programma Cotone pronto da riporre è il programma di asciugatura standard, che può essere avviato a pieno carico o a mezzo carico e per il quale vengono fornite le istruzioni sull'etichetta e sulla ricevuta del prodotto. Si tratta del programma più efficiente dal punto di vista energetico per asciugare capi di cotone bagnati normali.

\*Programma standard di etichettatura energetica (EN 61121:2013)

Tutti i valori presenti nella tabella sono stati determinati in conformità con lo standard EN 61121:2013. I valori relativi ai consumi possono variare rispetto ai valori indicati nella tabella, in base al tipo di tessuto, alla velocità di centrifuga, alle condizioni ambientali e ai valori relativi alla tensione.

### 5.2.1. Funzioni accessorie

Si riporta di seguito la tabella che riassume le opzioni selezionabili nei programmi.

Opzione	Descrizione
Anti-piega	Selezionando l'opzione "Anti-piega" e non aprendo l'oblò dell'asciugatrice alla fine del programma, la fase anti-piega di 1 verrà prolungata a 2 ore. Dopo la selezione dell'opzione Anti-piega si udirà un segnale acustico. È possibile premere nuovamente lo stesso pulsante per cancellare l'opzione. Nel caso in cui si apra l'oblò o si prema il tasto Avvio/Pausa mentre il programma anti-piega è in corso, tale fase verrà annullata.
Timer ritardo	È possibile ritardare l'orario di avvio del programma selezionando l'opzione 3 ore, 6 ore e 9 ore. Attivare il tempo di ritardo desiderato premendo il pulsante Avvio/Pausa. Il programma selezionato si avvierà automaticamente una volta scaduto il tempo. Durante il tempo di avvio ritardato è possibile attivare/disattivare le opzioni compatibili con il programma.
Annullamento cicalino	L'asciugatrice emettere un avvertimento sonoro quando viene ruotata la manopola di selezione del programma, quando vengono premuti i pulsanti e alla fine del programma. Per cancellare questi avvertimenti, tenere premuto il pulsante "Opzione Anti-piega" per 3 secondi. Premendo il pulsante si sente un avvertimento sonoro, che indica che l'opzione è stata cancellata.
Blocco bambini	È disponibile un'opzione blocco bambini, volta ad impedire modifiche al progresso del programma quando vengono premuti dei pulsanti durante il programma stesso. Per attivare il blocco bambini, tenere premuti contemporaneamente i tasti "Timer ritardo" e "Anti-piega" per 3 secondi. Con il blocco bambini attivo, tutti i tasti vengono disattivati. Il blocco bambini si disattiva automaticamente al termine del programma. Quando il blocco bambini viene attivato/disattivato, i LED delle opzioni "Annullamento cicalino" e "Anti-piega" lampeggiano e viene emesso un avvertimento sonoro. Avvertimento: quando l'elettrodomestico è in funzione o il blocco bambini è attivo, se si ruota la manopola di selezione del programma viene emesso un avvertimento sonoro. Anche se la manopola del programma viene impostata su un altro programma, il programma precedente continuerà a girare. Per selezionare un nuovo programma è necessario disattivare il blocco bambini e impostare quindi la manopola di selezione del programma in posizione "Off". A questo punto è possibile selezionare e avviare il programma desiderato.

### 5.2.2. Avvio programma

Il LED Arresto/Pausa lampeggia durante la selezione del programma. Premere il pulsante Avvio/Pausa per avviare il programma. Il LED Avvio/Pausa che indica che il programma si è avviato e il LED Asciugatura si accendono.

Programma	Descrizione
Asciugatura extra cotone	Il programma asciuga i tessuti spessi e multistrato, come asciugamani, federe e accappatoi in cotone ad alta temperatura, per consentire all'utilizzatore di riporli in un armadio.
Asciugatura cotone pronto da riporre	Il programma asciuga pigiama, indumenti intimi, tovaglie ecc. in cotone consentire all'utilizzatore di riporli in un armadio.
Asciugatura cotone per stiratura	Il programma asciuga il bucato in cotone per prepararlo alla stiratura. Il bucato tolto dall'elettrodomestico risulterà umido.
Asciugatura sintetici pronti da riporre	Il programma asciuga capi sintetici, come camicie, t-shirt e bluse, ad una temperatura inferiore rispetto al programma per cotone, e consente all'utilizzatore di riporli in un armadio.
Asciugatura sintetici per stiratura	Il programma asciuga capi sintetici, come camicie, t-shirt e bluse, ad una temperatura inferiore rispetto al programma per cotone, e consente di prepararli per la stiratura. Il bucato tolto dall'elettrodomestico risulterà umido.
Delicati	Il programma asciuga i capi sottili come camicie, bluse e indumenti in seta a temperatura bassa, rendendoli pronti da indossare.
Misti	Il programma asciuga indumenti misti, in cotone e sintetici, che non si scoloriscono, rendendoli pronti da indossare.
Vestiti per bambini	Il programma asciuga i capi delicati da bambini a bassa temperatura, rendendoli pronti da indossare.
Jeans	Il programma va utilizzato per asciugare i jeans.
Programmi a tempo	Per raggiungere il livello di asciugatura richiesto a bassa temperatura, è possibile utilizzare i programmi a tempo di 10, 30 e 60 minuti. A prescindere dal livello di asciugatura, il programma si arresta nel momento desiderato.
Freschezza	Il programma fornisce ventilazione per 10 minuti senza applicare calore, per aiutare a rinfrescare i capi.
Express 29'	2 kg di camicie di cotone centrifugate ad alta velocità nella lavatrice sono asciugate in 29 minuti.
Camicie 12'	Da 2 a 3 camicie sono pronte per essere stirate in 12 minuti.

 **IMPORTANTE:** Non aprire l'oblò di carico mentre il programma è in funzione. Se è necessario aprire l'oblò, non tenerlo aperto a lungo.

### 5.2.3. Indicatore di progresso del programma

L'indicatore di follow-up del programma mostra il progresso del programma in corso. All'inizio di ciascuna fase del programma, l'indicatore a LED pertinente si accende e il LED della fase completata si spegne.

#### Asciugatura:

- Rimane acceso durante tutto il processo di asciugatura, fino a quando il livello di asciugatura non raggiunge la fase "Raffreddamento".

#### Raffreddamento:

- Rimane acceso quando il livello di asciugatura raggiunge la fase "Raffreddamento" e rimane acceso fino alla fase successiva.

#### Fine:

- Si accende alla fine del programma.

#### Durante il programma

Se viene aperto l'oblò durante il funzionamento del programma, l'elettrodomestico passerà alla modalità standby. Una volta chiuso l'oblò, premere il tasto Avvio/Pausa per riprendere il programma.

Non aprire l'oblò di carico mentre il programma è in funzione. Se è necessario aprire l'oblò, non tenerlo aperto a lungo.

#### Fine del programma

Una volta terminato il programma, i LED di avvertimento per Avvio/Arresto, livello del contenitore dell'acqua, pulizia del filtro e pulizia condensatore si accendono. Sarà inoltre emesso un avvertimento sonoro alla fine del programma. A questo punto è possibile rimuovere il bucato e l'elettrodomestico è pronto per un nuovo carico.

 **IMPORTANTE:** Pulire il filtro anti-pelucchi dopo ogni programma. Svuotare il contenitore dell'acqua dopo ogni programma.

 **IMPORTANTE:** Se il bucato non viene estratto dopo la fine del programma, si attiverà automaticamente la fase Anti-piegatura di 1 ora. Il programma fa ruotare il cestello a intervalli regolari per evitare le pieghe.

### 5.3. Informazioni sulla luce del cestello

- Questo prodotto include la luce LED per il cestello. La luce si accende automaticamente quando si apre lo sportello. E si spegne automaticamente dopo un certo periodo di tempo.
- L'accensione e lo spegnimento non sono opzioni regolabili dall'utilizzatore.
- Si prega di non provare a sostituire o modificare la luce LED.

PROGRAMMI	OPZIONI			
	Timer ritardo	Cancellazione avvertimento sonoro	Blocco bambini	Anti-piega
Asciugatura extra cotone	✓	✓	✓	✓
Asciugatura cotone pronto da riporre	✓	✓	✓	✓
Asciugatura cotone per stiratura	✓	✓	✓	✓
Asciugatura sintetici pronti da riporre	✓	✓	✓	✓
Asciugatura sintetici per stiratura	✓	✓	✓	✓
Delicati	✓	✓	✓	✓
Misti	✓	✓	✓	✓
Vestiti per bambini	✓	✓	✓	✓
Freschezza	✓	✓	✓	✓
Jeans	✓	✓	✓	✓
60 min	✓	✓	✓	✓
30 min	✓	✓	✓	✓
10 min	✓	✓	✓	✓
Express 29'	✓	✓	✓	✓
Camicie 12'	✓	✓	✓	✓
X	Non selezionabile			
✓	Selezionabile			

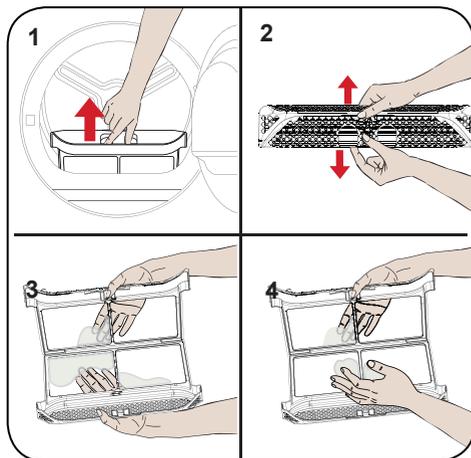
## 6. PULIZIA E CURA

**❗ IMPORTANTE:** Non utilizzare sostanze chimiche industriali per la pulizia dell'asciugatrice. Non utilizzare un'asciugatrice che sia stata pulita con sostanze chimiche industriali.

### 6.1. Pulizia del filtro anti-pelucchi

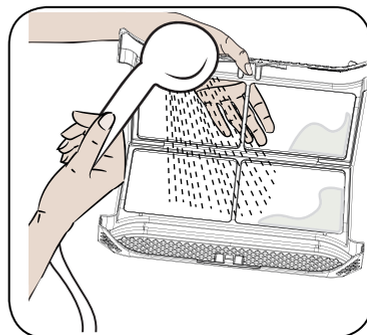
**❗ IMPORTANTE:** NON DIMENTICARE DI PULIRE IL FILTRO ANTI-PELUCCHI DOPO OGNI UTILIZZO.

Per pulire il filtro anti-pelucchi:

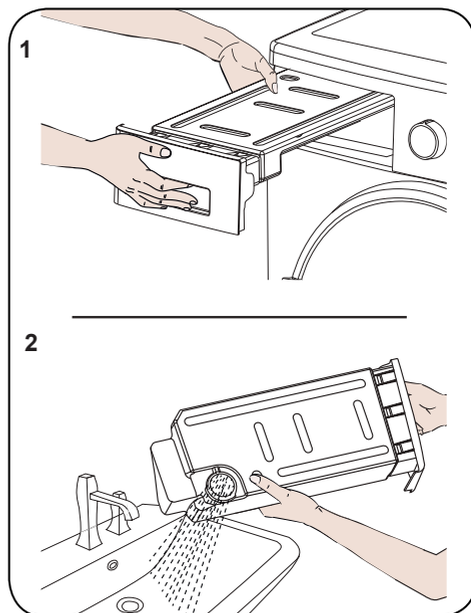


1. Aprire l'oblò di carico.
2. Tirare verso l'alto il filtro anti-pelucchi per rimuoverlo.
3. Utilizzare le mani o un panno morbido per pulire i pelucchi.
4. Chiudere e reinserire il filtro anti-pelucchi.

Dopo aver utilizzato l'asciugatrice per un certo periodo di tempo, nel caso in cui si riscontri uno strato che potrebbe causare ostruzione sulla superficie del filtro, lavare il filtro stesso con acqua calda per pulire tale strato. Asciugare bene il filtro prima di reinserirlo.



### 6.2. Svuotamento del contenitore dell'acqua



1. Estrarre la copertura del cassetto ed estrarre con delicatezza il contenitore.
2. Svuotare l'acqua nel contenitore.
3. Nel caso in cui sul tappo di scarico all'interno del contenitore vi siano dei pelucchi accumulati, pulirlo con acqua.
4. Riposizionare il contenitore dell'acqua.

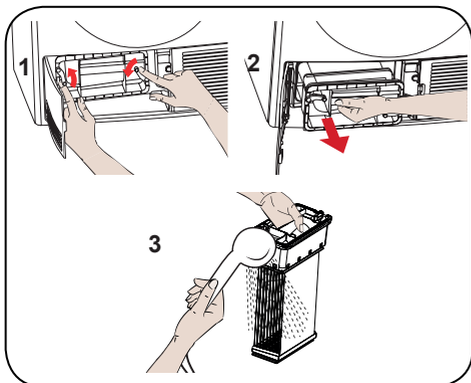
**❗ IMPORTANTE:** Non rimuovere il contenitore dell'acqua mentre il programma è in funzione. L'acqua condensata nel contenitore dell'acqua non è adatta al consumo umano.

**❗ IMPORTANTE:** NON DIMENTICARE DI SVUOTARE IL CONTENITORE DELL'ACQUA DOPO OGNI UTILIZZO.

### 6.3. Pulizia del condensatore

**❗ IMPORTANTE:** Pulire il condensatore quando appare l'avvertimento "Pulizia condensatore".

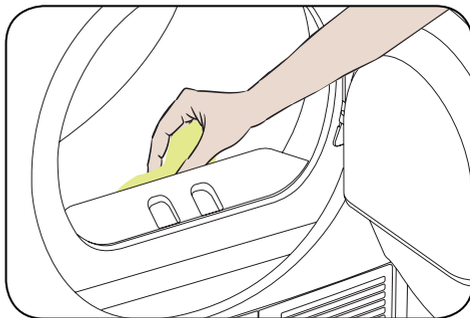
**❗ IMPORTANTE:** ANCHE SE IL "LED DI AVVERTIMENTO PULIZIA CONDENSATORE" NON È ACCESO: PULIRE IL CONDENSATORE DOPO 30 PROCESSI DI ASCIUGATURA O UNA VOLTA AL MESE.



Se il processo di asciugatura è stato completato, aprire l'oblò di carico e aspettare che si raffreddi.

1. Aprire il basamento e rilasciare i 2 blocchi di copertura del condensatore.
2. Afferrare il condensatore per la parte in plastica ed estrarlo.
3. Pulirlo con una doccetta e attendere che l'acqua venga scaricata.
4. Inserire completamente il condensatore nel relativo alloggiamento e fissare i 2 blocchi.
5. Chiudere la copertura del basamento

### 6.4. Pulizia del sensore di umidità



All'interno dell'elettrodomestico sono presenti dei sensori di umidità che rilevano l'asciugatura o meno del bucato.

Per pulire i sensori:

1. Aprire l'oblò di carico dell'elettrodomestico.
2. Se l'elettrodomestico è ancora caldo in ragione del processo di asciugatura, aspettare che si raffreddi.
3. Utilizzare un panno morbido imbevuto di aceto, strofinare le superfici metalliche del sensore e asciugarle.

**❗ IMPORTANTE:** PULIRE LE SUPERFICI METALLICHE DEL SENSORE 4 VOLTE L'ANNO.

**❗ IMPORTANTE:** Non utilizzare strumenti metallici per pulire le superfici metalliche del sensore.

**⚠ AVVERTENZA:** In ragione del rischio di incendio ed esplosione, non utilizzare agenti di soluzione, agenti di pulizia o prodotti simili durante la pulizia dei sensori.

## 6.5. Pulizia della superficie interna dell'oblò di carico

**⚠ IMPORTANTE:** NON DIMENTICARE DI PULIRE LA SUPERFICIE INTERNA DELL'OBLO' DI CARICO DOPO CIASCUN PROCESSO DI ASCIUGATURA.

Aprire l'oblò di carico dell'asciugatrice e pulire tutte le superfici interne e la guarnizione con un panno morbido e umido.



## 7. SPECIFICHE TECNICHE

Marchio	FINLUX
Nome modello	FXDR8CDWF1B
Altezza	Min: 845 mm / Max: 855 mm*
Larghezza	596 mm
Profondità	609mm
Capacità (max.)	8 kg**
Peso netto (con oblò in plastica)	36,5 kg
Peso netto (con oblò in vetro)	38,8 kg
Tensione	220-240 V
Potenza	2700 W

\*Altezza min.: Altezza con i piedini regolabili non utilizzati. Altezza max.: Altezza con i piedini regolabili estesi al massimo.

\*\*Peso bucato asciutto prima del lavaggio.

 **IMPORTANTE:** Per migliorare la qualità dell'asciugatrice, le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso.

 **IMPORTANTE:** I valori dichiarati sono stati ottenuti in un ambiente di laboratorio, in conformità con gli standard pertinenti. Tali valori possono cambiare in base alle condizioni ambientali e all'utilizzo dell'asciugatrice.

## 8. RICERCA E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

L'asciugatura è dotata di sistemi che effettuano continuamente dei controlli durante il processo di asciugatura, per prendere le misure necessarie e avvisare l'utilizzatore in caso di malfunzionamenti di qualsiasi natura.

**⚠ AVVERTENZA:** Nel caso in cui il problema persista anche dopo aver effettuato le operazioni indicate nella presente sezione, contattare il proprio rivenditore o un Fornitore di assistenza autorizzato. Non tentare mai di riparare un elettrodomestico non funzionante.

PROBLEMA	MOTIVO	SOLUZIONE
Il processo di asciugatura risulta molto lungo.	La superficie del filtro anti-pelucchi potrebbe essere ostruita.	Lavare il filtro con acqua tiepida.
	Il condensatore potrebbe essere ostruito.	Pulire il condensatore.
	Le griglie di ventilazione davanti all'elettrodomestico potrebbero essere chiuse.	Aprire le porte/finestre per evitare che la temperatura dell'ambiente si innalzi eccessivamente.
	Potrebbe essere presente uno strano di calcare sul sensore di umidità.	Pulire il sensore di umidità.
	L'asciugatrice potrebbe essere sovraccarica di bucato.	Non sovraccaricare l'asciugatrice.
	Il bucato potrebbe non essere stato centrifugato a sufficienza.	Selezionare una velocità di centrifuga superiore nella propria lavatrice.
Il bucato risulta umido alla fine del programma di asciugatura.	<b>⚠</b> Generalmente il bucato che risulta caldo al termine del processo di asciugatura risulta anche più umido.	
	Il programma utilizzato potrebbe non essere adeguato per il tipo di bucato.	Controllare le etichette per la cura dei capi presenti sugli indumenti, selezionare un programma adeguato per il tipo di bucato e, inoltre, utilizzare i programmi a tempo.
	La superficie del filtro anti-pelucchi potrebbe essere ostruita.	Lavare il filtro con acqua tiepida.
	Il condensatore potrebbe essere ostruito.	Pulire il condensatore.
	L'asciugatrice potrebbe essere sovraccarica di bucato.	Non sovraccaricare l'asciugatrice.
	Il bucato potrebbe non essere stato centrifugato a sufficienza.	Selezionare una velocità di centrifuga superiore nella propria lavatrice.
Non è possibile aprire l'asciugatrice o avviare il programma. L'asciugatrice non si attiva quando viene effettuata la regolazione.	L'asciugatrice potrebbe non essere collegata all'alimentazione.	Controllare che la spina sia inserita nella presa.
	L'oblò di carico potrebbe essere aperto.	Controllare che l'oblò di carico sia ben chiuso.
	L'utilizzatore potrebbe non aver impostato un programma o aver premuto il tasto Avvio/Pausa.	Controllare che il programma sia stato impostato e che l'asciugatrice non sia in modalità Standby (Pausa).
	Il blocco bambini potrebbe essere attivo.	Disattivare il blocco bambini.

<b>PROBLEMA</b>	<b>MOTIVO</b>	<b>SOLUZIONE</b>
Il programma si è interrotto senza motivo.	L'oblò di carico potrebbe non essere ben chiuso.	Controllare che l'oblò di carico sia ben chiuso.
	Potrebbe essersi verificato un blackout.	Premere il pulsante Avvio/Pausa per avviare il programma.
	Il contenitore dell'acqua potrebbe essere pieno.	Svuotare il contenitore dell'acqua.
Gli indumenti si sono ristretti, infeltriti o deteriorati.	Il programma utilizzato potrebbe non essere adeguato per il tipo di bucato.	Controllare le etichette per la cura dei capi presenti sugli indumenti, selezionare un programma adeguato per il tipo di bucato.
Perdita di acqua dall'oblò di carico.	Potrebbero essersi accumulati dei pelucchi sulle superfici interne dell'oblò di carico e sulle superfici della guarnizione dell'oblò di carico.	Pulire le superfici interne dell'oblò di carico e le superfici della guarnizione dell'oblò di carico.
L'oblò di carico si apre da solo.	L'oblò di carico potrebbe non essere ben chiuso.	Spingere l'oblò di carico fino a quando non si sente il suono di chiusura.
Il simbolo di avvertimento relativo al contenitore dell'acqua è acceso/ lampeggia.	Il contenitore dell'acqua potrebbe essere pieno.	Svuotare il contenitore dell'acqua.
	Il tubo di scarico dell'acqua potrebbe essere incurvato.	Se l'elettrodomestico è collegato direttamente allo scarico dell'acqua, controllare il tubo di scarico dell'acqua.
Il simbolo di avvertimento relativo alla pulizia del filtro è acceso.	Il filtro anti-pelucchi potrebbe essere sporco.	Pulire il filtro.
Il simbolo di avviso dello scambiatore di calore è acceso.	Il condensatore potrebbe essere sporco.	Pulire il condensatore.
simboli di avviso pulizia filtro e condensatore lampeggiano..	L'alloggiamento del filtro potrebbe essere ostruito dalla presenza di pelucchi.	Pulire l'alloggiamento del filtro.
	Potrebbe essere presente uno strato che causa ostruzione sulla superficie del filtro anti-pelucchi.	Lavare il filtro con acqua tiepida.
	Il condensatore potrebbe essere ostruito.	Pulire il condensatore.

## 9. AVVISI AUTOMATICI DI GUASTI E COSA FARE

La tua asciugatrice è dotata di un sistema di rilevamento del guasto integrato, che è costituito da una combinazione di luci operative lampeggianti. I codici di guasto più comuni sono mostrati sotto.

Codice errore	Soluzione
<p><b>E03</b></p> <p>Asciugatura <input type="radio"/> Raffreddamento <input type="radio"/> Fine <input type="radio"/></p> <p>Drying <input type="radio"/> 3h <input type="radio"/></p> <p>Cooling <input type="radio"/> 6h <input type="radio"/></p> <p>End /  <input type="radio"/> 9h <input type="radio"/></p>	Svuotare il contenitore dell'acqua; se il problema non si risolve contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
<p><b>E04</b></p> <p>Asciugatura <input type="radio"/> Raffreddamento <input type="radio"/> Fine <input type="radio"/></p> <p>Drying <input checked="" type="radio"/> 3h <input type="radio"/></p> <p>Cooling <input checked="" type="radio"/> 6h <input type="radio"/></p> <p>End /  <input type="radio"/> 9h <input type="radio"/></p>	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
<p><b>E05</b></p> <p>Asciugatura <input type="radio"/> Raffreddamento <input type="radio"/> Fine <input type="radio"/></p> <p>Drying <input checked="" type="radio"/> 3h <input type="radio"/></p> <p>Cooling <input type="radio"/> 6h <input type="radio"/></p> <p>End /  <input checked="" type="radio"/> 9h <input type="radio"/></p> <p>Asciugatura</p>	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
<p><b>E06</b></p> <p>Raffreddamento <input type="radio"/> Fine <input type="radio"/></p> <p>Drying <input checked="" type="radio"/> 3h <input checked="" type="radio"/></p> <p>Cooling <input type="radio"/> 6h <input type="radio"/></p> <p>End / Asciugatura <input type="radio"/> 9h <input type="radio"/></p> <p>Raffreddamento</p>	Contattare il più vicino addetto all'assistenza autorizzato.
<p><b>E08</b></p> <p>Fine <input type="radio"/></p> <p>Drying <input checked="" type="radio"/> 3h <input type="radio"/></p> <p>Cooling <input checked="" type="radio"/> 6h <input type="radio"/></p> <p>End /  <input checked="" type="radio"/> 9h <input type="radio"/></p>	Potrebbero verificarsi fluttuazioni di tensione nella rete elettrica. Attendere fino a quando la tensione sia appropriata per l'intervallo di lavoro.

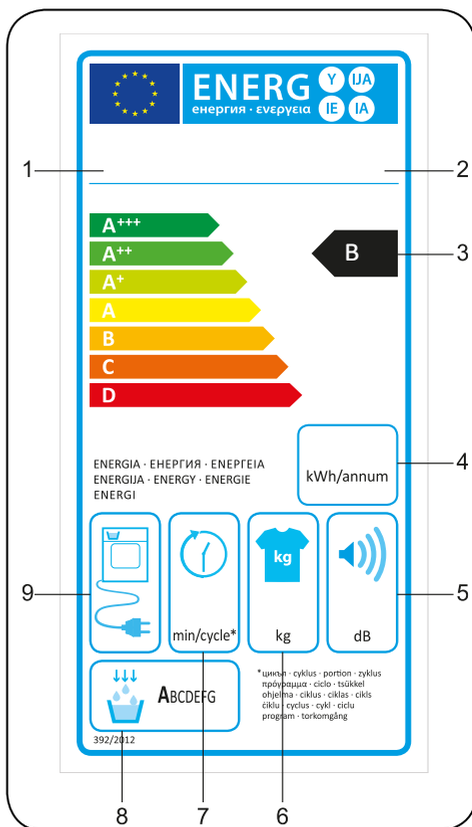
## 10. PROTEZIONE DELL'AMBIENTE E INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

### 10.1. Informazioni sull'imballaggio

L'imballaggio di questo prodotto è realizzato con materiali riciclabili. Non smaltire l'imballaggio insieme ai rifiuti domestici o ad altri rifiuti. Portarlo invece presso un punto di raccolta per imballaggi in base a quanto stabilito dalla propria autorità locale.

## 11. DESCRIZIONE DELL'ETICHETTA ENERGETICA E RISPARMIO ENERGETICO

### 11.1. Etichetta energetica



1. Marchio commerciale
2. Modello
3. Classe energetica
4. Consumo annuale di energia
5. Rumore durante l'asciugatura
6. Capacità di asciugatura del bucato
7. Tempo ciclo asciugatura cotone pronto da riporre
8. Classe efficienza condensazione
9. Tecnologia elettrodomestico

## 11.2. Efficienza energetica

- L'asciugatrice deve essere messa in funzione a pieno carico: controllare però che non sia sovraccaricata.
- Quando il bucato viene lavato, la velocità della centrifuga deve essere al massimo livello possibile. Ciò accorcerà il tempo di asciugatura e ridurrà il consumo energetico.
- Assicurarsi di asciugare insieme bucato della stessa tipologia.
- Si prega di seguire le raccomandazioni presenti nel manuale dell'utente per la selezione del programma.
- Per la circolazione dell'aria, lasciare uno spazio adeguato sulla parte posteriore e superiore dell'asciugatrice. Non coprire le griglie sulla parte anteriore dell'elettrodomestico.
- Se non strettamente necessario, evitare di aprire l'oblò di carico dell'elettrodomestico durante l'asciugatura. Se è necessario aprirlo, non tenerlo aperto a lungo.
- Non aggiungere nuovo bucato (bagnato) durante il processo di asciugatura.
- I capelli e i pelucchi che si staccano dal bucato e si fondono insieme nell'aria vengono raccolti dai "Filtri anti-pelucchi". Assicurarsi che i filtri siano puliti prima e dopo ciascun utilizzo.
- Per i modelli con un condensatore, assicurarsi che il condensatore venga pulito almeno una volta al mese o dopo 30 utilizzi.
- Durante il processo di asciugatura, l'ambiente in cui è installata l'asciugatrice deve essere ben ventilato.

**SCHEDA ELETTRODOMESTICO**

Conforme al Regolamento Delegato della Commissione (UE) n. 392/2012

Nome fornitore o marchio commerciale	FINLUX
Nome modello	FXDR8CDWF1B
Capacità nominale (kg)	8
Tipo di asciugatrice	Condensatore
Classe di efficienza energetica <sup>(1)</sup>	B
Consumo energetico annuo (kWh) <sup>(2)</sup>	561
Tipo automatico o tipo non automatico	Tipo automatico
Consumo energetico del programma cotone standard a pieno carico (kWh)	4,68
Consumo energetico del programma cotone standard a carico parziale (kWh)	2,56
Consumo di corrente in modalità off per il programma cotone standard a pieno carico $P_o$ (W)	0,5
Consumo di corrente in modalità stand-by per il programma cotone standard a pieno carico $P_L$ (W)	1,0
Durata della modalità stand-by (min)	n/d
Programma cotone standard <sup>(3)</sup>	
Tempo programma del programma cotone standard a pieno carico, $T_{dry}$ (min.)	129
Tempo programma del programma cotone standard a carico parziale, $T_{dry/1/2}$ (min.)	76
Tempo programma pesato del programma cotone standard a pieno carico e a carico parziale ( $T_t$ )	99
Classe di efficienza condensazione <sup>(4)</sup>	B
Efficienza condensazione media del programma cotone standard a pieno carico $C_{dry}$	%81
Efficienza condensazione media del programma cotone standard a carico parziale $C_{dry/1/2}$	%81
Efficienza condensazione pesata del programma cotone standard a pieno carico con carico parziale $C_t$	%81
Livello potenza sonora per il programma cotone standard a pieno carico <sup>(5)</sup>	65
Tipo integrato	No

(1) Scala da A+++ (più efficiente) a D (meno efficiente)

(2) Consumo energetico basato su 160 cicli di asciugatura del programma cotone standard a pieno carico o carico parziale e sul consumo delle modalità a bassa potenza. L'effettivo consumo energetico per ciclo dipenderà dal modo in cui l'applicazione viene utilizzata.

(3) Il "Programma asciugatura cotone pronto da riporre" utilizzato a pieno carico e a carico parziale è il programma di asciugatura standard a cui fanno riferimento le informazioni sull'etichetta e la scheda: si tratta del programma adatto all'asciugatura di bucato in cotone bagnato normale e del più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone

(4) Scala da G (meno efficiente) ad A (più efficiente)

(5) Valore medio pesato - L wA espresso in dB(A) re 1 pW

Fabbricante: VESTEL TICARET AS  
Organize Sanayi Bolgesi Manisa 45030  
(Turchia)

Importato e distribuito da  
Gruppo Industriale Vesit Spa  
Società Unipersonale  
Via Polidoro da Caravaggio 6  
20156 Milano

MADE IN TURKEY



**52281846-190415-00**

