

INDICE

GUIDA DI CONSULTAZIONE RAPIDA



SCHEDA PROGRAMMI

PREPARAZIONE DEL BUCATO

SELEZIONE DI UN PROGRAMMA E DELLE OPZIONI

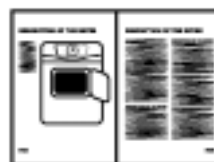
AVVIO ED ESECUZIONE DI UN PROGRAMMA

COME MODIFICARE UN PROGRAMMA

INTERRUZIONE DI UN PROGRAMMA

MANUTENZIONE E PULIZIA GIORNALIERA

ISTRUZIONI PER L'USO



LIBRETTO

PRECAUZIONI PRIMA DI UTILIZZARE
L'ASCIUGATRICE/CONNESSIONI PAGINA 29

PRECAUZIONI E SUGGERIMENTI GENERALI PAGINA 30

DESCRIZIONE DELL'ASCIUGATRICE PAGINA 31

PROMEMORIA - MANUTENZIONE E PULIZIA PAGINA 31

SISTEMA DI DRENAGGIO PAGINA 32

INVERSIONE LATO DI APERTURA DELLO SPORTELLO/
CHIUSURA DI SICUREZZA PER BAMBINI PAGINA 33

SCAMBIATORE DI CALORE PAGINA 34

GUIDA ALL'IDENTIFICAZIONE DEI GUASTI /
SERVIZIO ASSISTENZA POST-VENDITA PAGINA 35

PRECAUZIONI PRIMA DI UTILIZZARE L'ASCIUGATRICE/CONNESSIONI

1. Apertura dell'imballaggio e ispezione

- Dopo avere aperto l'imballaggio, verificare che l'asciugatrice non sia danneggiata. In caso di dubbi, non utilizzare l'asciugatrice. Contattare il servizio di assistenza post-vendita o il rivenditore locale.
- Se l'apparecchio è stato esposto al freddo prima di essere consegnato, occorre tenerlo a temperatura ambiente per alcune ore prima di utilizzarlo.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini il materiale di imballaggio (sacchetti di plastica, parti in polistirolo, ecc.) in quanto potenzialmente pericoloso.
- Togliere la pellicola protettiva dal pannello di controllo.

2. Collegamenti elettrici

- I collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato in conformità alle istruzioni del produttore e alle normative correnti in materia di sicurezza.
- I collegamenti devono essere conformi alle normative locali vigenti in materia di elettricità.
- In un'apposita targhetta apposta sul retro dell'asciugatrice sono riportate informazioni sul voltaggio, sul consumo elettrico e sui fusibili richiesti.
- Il produttore declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose, derivanti dalla mancata osservanza delle specifiche succitate.
- L'asciugatrice deve essere collegata a terra, conformemente alle normative in vigore.
- Non utilizzare prolunghe o prese multiple.
- Prima di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione sull'asciugatrice, scollegare l'alimentazione elettrica.
- Non utilizzare l'asciugatrice se è stata danneggiata durante il trasporto. Contattare un tecnico del Servizio Assistenza.
- La sostituzione dei cavi elettrici deve essere effettuata esclusivamente dai tecnici dell'assistenza post-vendita.
- Dopo l'installazione, deve essere garantita l'accessibilità della spina del cavo di rete, oppure deve essere possibile scollegare completamente l'apparecchio mediante un interruttore.

3. Installazione

- Non installare l'asciugatrice in un locale sottoposto a condizioni estreme, quali: scarsa ventilazione, temperature inferiori a 5°C o maggiori di 35°C.
- Prima di eseguire il primo ciclo, verificare il corretto posizionamento del contenitore dell'acqua e dello scambiatore di calore.
- Solo per la versione con il contenitore di raccolta dell'acqua posizionato in alto: se possibile utilizzare un tubo per drenare l'acqua direttamente nel sistema idraulico domestico. Ciò eviterà di dover vuotare il contenitore dell'acqua alla fine di ogni ciclo di asciugatura, poiché l'acqua di condensa può essere drenata direttamente. Si veda inoltre il capitolo "Sistema di drenaggio".
- Non installare l'asciugatrice su un tappeto a pelo alto.
- Evitare di schiacciare i cavi elettrici tra l'asciugatrice e il muro.

Stabilità:

Al momento dell'installazione, verificare sempre la stabilità dell'asciugatrice con una livella, eventualmente regolando i quattro piedini.

Per installare l'asciugatrice ad incasso

Togliere il piano di lavoro e sostituirlo con il kit da incasso (in conformità con le normative elettriche CEE), che può essere ordinato dal concessionario. Come prescritto dalla legge, l'installazione deve essere eseguita solo da un tecnico qualificato.

Kit per montaggio a colonna

A seconda del modello l'asciugatrice può essere impilata sulla lavatrice con caricamento anteriore. Rivolgersi al proprio concessionario o al nostro servizio di assistenza post-vendita.

Ingombro minimo:

Larghezza: 600 mm

Altezza: 855 mm


Profondità: 600 mm



PRECAUZIONI E SUGGERIMENTI GENERALI

1. Imballaggio



Il materiale d'imballo è riciclabile al 100% ed è contrassegnato dal simbolo .

2. Consigli per il risparmio energetico

- Asciugare sempre un carico completo: suddiviso in base al tipo di biancheria e al programma/tempo di asciugatura.
- È preferibile utilizzare sempre la velocità massima di centrifuga consentita della lavatrice, poiché l'estrazione meccanica dell'acqua richiede un consumo inferiore di energia. Ridurrete quindi tempo ed energia durante il ciclo di asciugatura.
- Non asciugare eccessivamente gli indumenti.
- Eliminare i pelucchi dal filtro dopo **ogni** ciclo di asciugatura.
- Installare l'asciugatrice in un locale con una temperatura compresa tra 15 °C e 20 °C. In caso di temperatura superiore, aerare il locale.
- Selezionare sempre il programma e il tempo di asciugatura in base al carico, in modo da ottenere i risultati desiderati.
- Selezionare l'opzione *delicata* solo con carichi piccoli.
- Nell'asciugatura di capi in cotone, ad esempio. Caricare insieme i capi da *stirare* e *quelli da non stirare*. Incominciare impostando il *programma/tempo di asciugatura* per i capi da stirare; alla fine del ciclo, togliere la biancheria da stirare quindi asciugare il rimanente carico impostando il programma *per i capi da non stirare*.

3. Eliminazione del materiale di imballaggio e rottamazione della vecchia asciugatrice

L'asciugatrice è stata fabbricata con materiale riciclabile. L'asciugatrice deve essere rottamata in conformità alle norme locali vigenti in materia.

- Prima della rottamazione, tagliare il cavo di alimentazione per evitare che l'asciugatrice venga collegata alla rete elettrica.
- ## 4. Sicurezza dei bambini
- Non consentire ai bambini di giocare con l'asciugatrice.

5. Consigli generali

- Dopo ogni impiego, riportare la manopola di selezione del programma sulla posizione "0". In questo modo l'asciugatrice non può essere avviata in maniera accidentale.
- Prima di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione sull'asciugatrice, scollegare l'alimentazione elettrica.
- Pulire la parte esterna dell'asciugatrice con un detergente neutro e un panno umido.
- Non utilizzare abrasivi.
- Non utilizzare detersivi infiammabili.
- Non utilizzare l'asciugatrice, se sono state usate sostanze chimiche per la pulizia.

- Gli indumenti trattati o contaminati con detersivi infiammabili o con liquidi come petrolio e olio alimentare o altri prodotti nebulizzati non devono essere messi nell'asciugatrice.
- Controllare che nelle tasche degli indumenti non siano rimasti accendini prima di introdurli nell'apparecchio.
- Non utilizzare mai o conservare materiali infiammabili nei pressi dell'asciugatrice.
- Eliminare eventuali pelucchi dalla guarnizione dello sportello con un panno umido.
- Se la retina del filtro è occlusa, pulirla con acqua e una spazzola morbida.
- Poiché i pelucchi a volte passano attraverso il filtro, di tanto in tanto è necessario pulire l'intera area del filtro (anche sotto al filtro) con una spazzola, un panno umido o un aspirapolvere.
- Se necessario, è possibile ottenere un cavo elettrico sostitutivo, richiedendolo al servizio di assistenza post-vendita. Il cavo di alimentazione deve essere sostituito soltanto da personale qualificato.



Attenzione: il pannello posteriore può essere caldo.

Dichiarazione di conformità CE


- Questa asciugatrice è stata progettata, realizzata e distribuita in conformità ai requisiti di sicurezza delle direttive europee:
 - 73/23/EEC Low Voltage Directive (bassa tensione)
 - 89/336/EEC EMC Directive (compatibilità elettromagnetica)
 - 93/68/EEC CE Marking Directive (marchi CE).



Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla Direttiva Europea 2002/96/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

Assicurandosi che questo prodotto sia smaltito in modo corretto, l'utente contribuisce a prevenire le potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute.



Il simbolo  sul prodotto, o sulla documentazione di accompagnamento, indica che questo prodotto non deve essere trattato come rifiuto domestico, ma deve essere consegnato presso l'adeguato punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Disfarsene seguendo le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti.

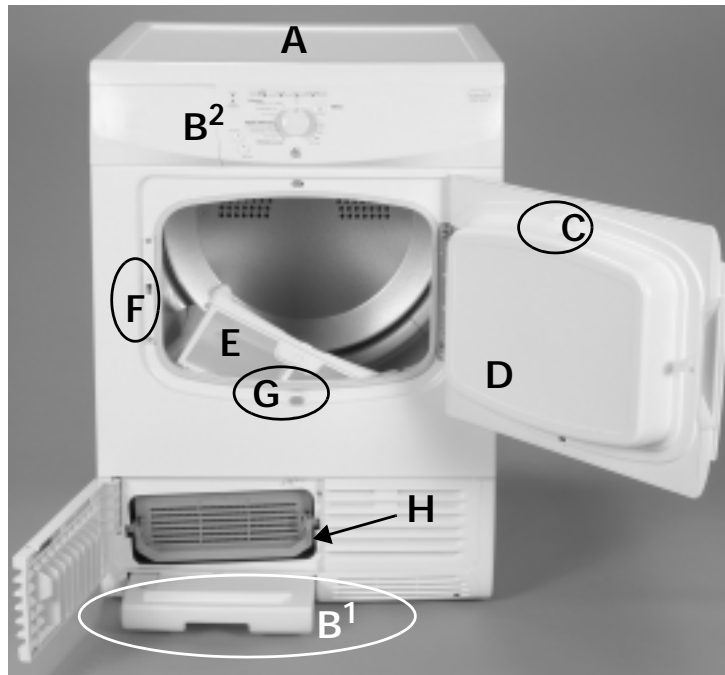
Per ulteriori informazioni sul trattamento, recupero e riciclaggio di questo prodotto, contattare l'adeguato ufficio locale, il servizio di raccolta dei rifiuti domestici o il negozio presso il quale il prodotto è stato acquistato.

- L'asciugatrice deve essere utilizzata esclusivamente in luoghi chiusi per gli impieghi previsti.

DESCRIZIONE DELL'ASCIUGATRICE

- A. Piano di lavoro.
- B1. Contenitore inferiore per il recupero dell'acqua o
- B2. Contenitore superiore per il recupero dell'acqua.
- C. Perno di contatto.
- D. Sportello:
per aprire lo sportello: tirare la maniglia.
Per chiudere lo sportello:
premere delicatamente fino a quando non è chiuso.
- E. Filtro.
- F. Chiusura di sicurezza per i bambini.
- G. Pulsante per l'apertura dello sportello dello scambiatore di calore.
- H. Scambiatore di calore.

Nota: l'apertura dello sportello può essere orizzontale o verticale a seconda del modello. Ciò non influisce sul funzionamento dello sportello stesso.



PROMEMORIA - MANUTENZIONE E PULIZIA

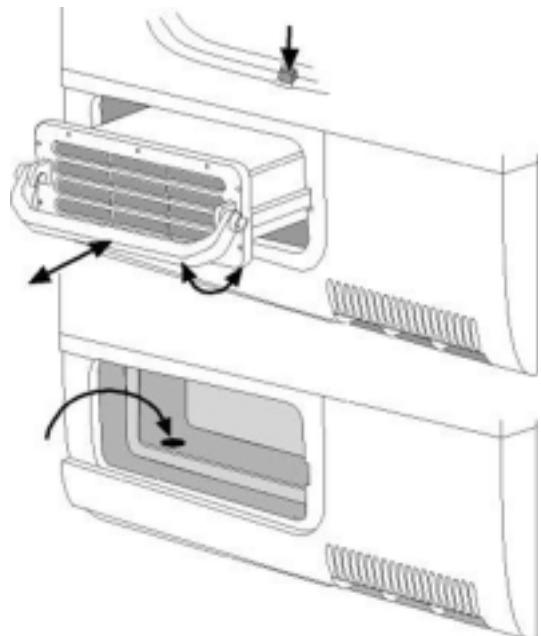
AD OGNI CICLO DI ASCIUGATURA

- **Pulire il filtro pelucchi al termine di ciascun ciclo di asciugatura.**
Aprire lo sportello.
Tirare il filtro verso l'alto.
Aprire il filtro.
Rimuovere i pelucchi con una spazzola morbida o con la punta delle dita.
Chiudere il filtro.
Ricollocare il filtro nella sua sede.
- **Vuotare il contenitore dell'acqua dopo ogni ciclo di asciugatura.**

OGNI MESE

- **Pulire lo scambiatore di calore almeno ogni mese (si veda il capitolo "SCAMBIATORE DI CALORE").**
Eliminare pelucchi e lanugine dalla guarnizione dello sportello e dall'interno con l'ausilio di un panno umido.

Rimuovere le fibre all'interno e attorno al tubo di scarico almeno una volta al mese.



SISTEMA DI DRENAGGIO

Solo per la versione con il contenitore di raccolta dell'acqua posizionato in alto

Per evitare di dovere vuotare il contenitore dell'acqua alla fine di ogni ciclo di asciugatura, collegare l'asciugatrice al sistema di scarico domestico mediante l'apposito tubo in dotazione.

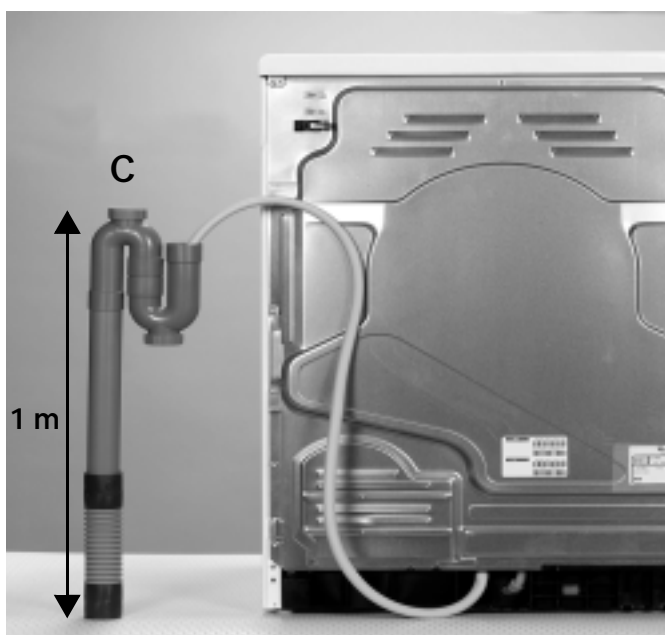
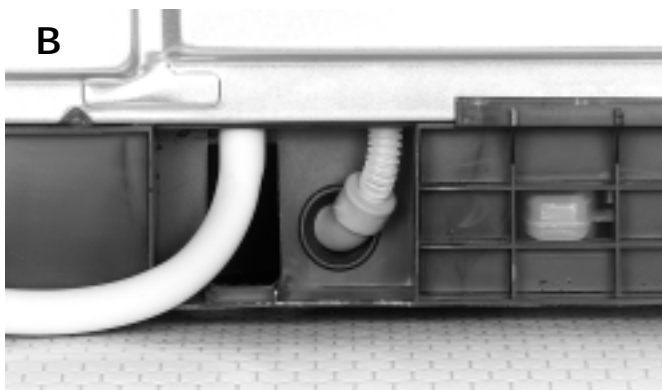
Nota: di norma il tubo di scarico non viene fornito; utilizzare il kit di accessori disponibile presso il proprio concessionario o il servizio di assistenza post-vendita.

S'invita a richiedere al concessionario o al servizio di assistenza post-vendita i dati di riferimento dell'accessorio che deve essere utilizzato.

L'attacco per lo scarico diretto si trova sul retro dell'asciugatrice.

- A. Porre un panno assorbente sotto al drenaggio per raccogliere eventuali gocce.
- B. Togliere il tubo posto nella parte inferiore del retro dell'asciugatrice ed inserirlo nel foro vicino.
- C. Fissare il tubo (lunghezza: 1,5 m) al raccordo di uscita. La differenza di altezza tra i due raccordi di drenaggio non deve essere superiore ad 1 metro.

Nota: per evitare l'effetto sifone, l'estremità del tubo non deve essere immersa nell'acqua di scarico. Non piegare né torcere il tubo.



INVERSIONE LATO DI APERTURA DELLO SPORTELLO/ CHIUSURA DI SICUREZZA PER BAMBINI

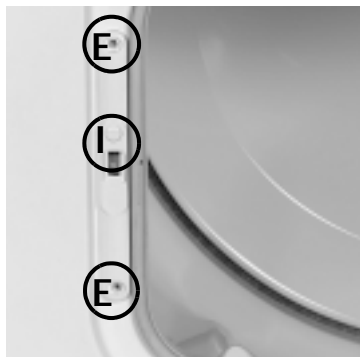
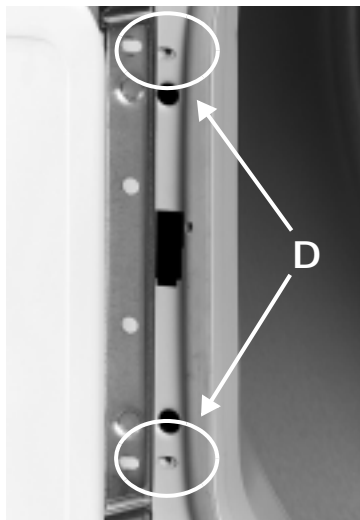
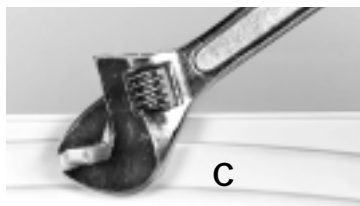
Possibilità di invertire il lato di apertura dello sportello

- A. Scollegare l'asciugatrice dall'alimentazione elettrica.
- B. Aprire lo sportello.
- C. Mediante una chiave, ruotare di 90° il perno di contatto nella parte superiore dello sportello e toglierlo.
- D. Svitare le 2 viti della cerniera per togliere lo sportello.
- E. Per togliere il sistema di bloccaggio dello sportello, svitare le 2 viti sopra e sotto il sistema di bloccaggio dello sportello. Sollevare il sistema di bloccaggio dello sportello dal basso, facendolo scorrere verso l'alto di circa 1,5 cm e rimuoverlo.
- F. Inversione dello sportello: fissare con le 2 viti lo sportello sul lato desiderato. Avvitare con cautela in posizione orizzontale, evitando di pizzicare la guarnizione.
- G. Inserire il sistema di bloccaggio dello sportello sul lato opposto alle cerniere e premerlo verso il basso di 1,5 cm.
- H. Fissare le 2 viti sopra e sotto il sistema di bloccaggio dello sportello.
- I. Prestare attenzione a non capovolgere il sistema di bloccaggio dello sportello. Il dispositivo per la sicurezza dei bambini deve essere posto sopra al sistema di bloccaggio.
- J. Reinscrivere il perno di contatto all'interno dello sportello (nella parte superiore).

Chiusura di sicurezza per i bambini

Impiego della chiusura di sicurezza per i bambini

1. Aprire lo sportello.
2. Mediante una moneta o un cacciavite, girare la vite in plastica (I) di 90° in senso orario.
In posizione verticale: lo sportello non può essere bloccato.
In posizione orizzontale: lo sportello può essere bloccato.



SCAMBIATORE DI CALORE

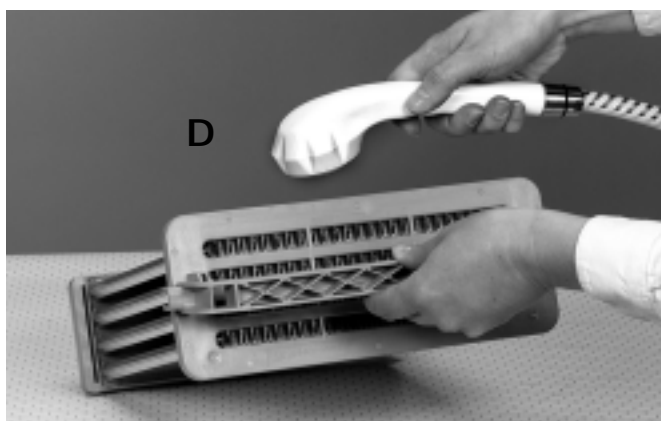
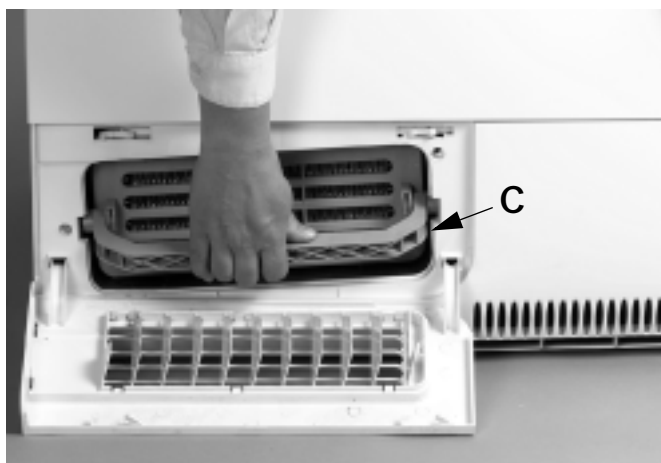
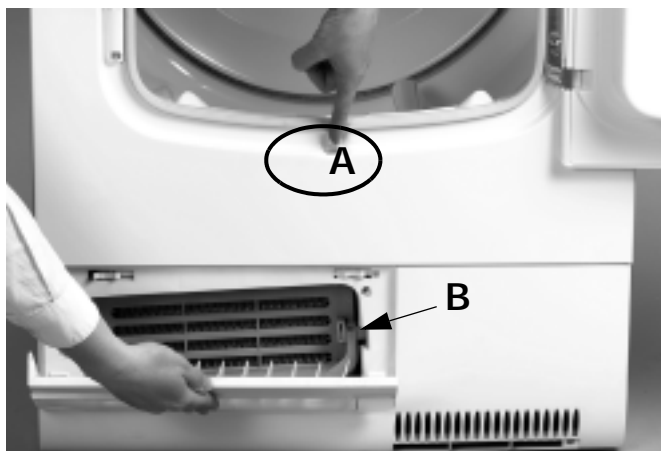
Prima di effettuare operazioni di pulizia o di manutenzione, spegnere l'asciugatrice.

Pulire lo scambiatore di calore almeno ogni mese, procedendo come indicato di seguito:

- A. aprire lo sportello e premere il pulsante dello scambiatore di calore nella parte inferiore dell'apertura.
- B. Lo sportello dello scambiatore di calore si apre.
- C. Alzare in posizione orizzontale la maniglia dello scambiatore di calore ed estrarlo.
- D. Pulire lo scambiatore di calore sotto acqua corrente, rigirandolo in maniera da raggiungere tutti i lati, in particolar modo la parte anteriore e quella posteriore.
- E. Rimuovere la polvere e i pelucchi dalle guarnizioni e dalle piastine dello scambiatore di calore.
- F. Eliminare eventuali pelucchi dall'alloggiamento dello scambiatore. Eliminare eventuali pelucchi dal foro di drenaggio (sulla sinistra guardando l'alloggiamento).
- G. Inserire completamente lo scambiatore di calore nel suo alloggiamento (con i segni TOP o HAUT rivolti verso l'alto) tenendo la maniglia in posizione orizzontale, quindi abbassare la maniglia.
- H. Chiudere lo sportello.

Con il tempo le piastre di alluminio dello scambiatore di calore possono scolorirsi.

Nota: l'apertura dello sportello può essere orizzontale o verticale a seconda del modello. Ciò non influisce sul funzionamento dello sportello stesso.



GUIDA ALL'IDENTIFICAZIONE DEI GUASTI / SERVIZIO ASSISTENZA POST- VENDITA

Guida all'identificazione dei guasti

Se si verifica un'anomalia di funzionamento, si prega di verificare i seguenti punti prima di rivolgersi al Servizio Assistenza post-vendita:

il ciclo di asciugatura dura troppo a lungo / La biancheria non è asciutta:

- È stato selezionato il programma corretto?
- La biancheria inserita era troppo bagnata (velocità di centrifuga della lavatrice inferiore a 800 giri/min)? Quando la velocità di centrifuga è inferiore a 800 giri/min, si possono verificare guasti al contenitore dell'acqua durante il ciclo di asciugatura?
- Il filtro era ostruito (spia del filtro accesa)?
- Lo scambiatore di calore era sporco? (fare riferimento alle istruzioni d'uso)
- La temperatura dell'ambiente è troppo elevata?
- Le spie END (fine) e Antipiega si accendono? Il ciclo di asciugatura è completo e la biancheria è stata estratta.
- È selezionata l'opzione delicata?

L'asciugatrice non funziona:

(dopo una caduta di corrente e/o un'interruzione dell'alimentazione elettrica, premere sempre il pulsante "Avvio/Pausa").

- La spina è stata inserita correttamente nella presa di corrente?
- Si è verificata un'interruzione nell'erogazione di corrente elettrica?
- Il fusibile è difettoso?
- Lo sportello è stato chiuso correttamente?
- È stato selezionato un programma?
- È stata selezionata l'opzione di avvio ritardato?
- È stato premuto il pulsante "Avvio/Pausa"?

Spie accese del filtro pelucchi, del contenitore dell'acqua o dello scambiatore di calore:

- il filtro pelucchi è pulito?
- Il contenitore dell'acqua è vuoto?
- Il contenitore dell'acqua è stato posizionato correttamente?
- Lo scambiatore di calore è pulito ed è stato ripristinato il funzionamento?

Gocce di acqua sotto all'asciugatrice:

- lo scambiatore di calore è stato posizionato correttamente?
- Sono stati eliminati eventuali pelucchi dalla guarnizione dello scambiatore di calore?
- Sono stati eliminati eventuali pelucchi dalla guarnizione dello sportello?
- Il contenitore dell'acqua è stato posizionato correttamente?
- L'asciugatrice è in piano?

Servizio Assistenza post-vendita

Se dopo avere controllato i punti descritti il malfunzionamento dovesse persistere o verificarsi nuovamente, spegnere l'asciugatrice e contattare il servizio assistenza post-vendita (fare riferimento alla garanzia).

Si prega di indicare:

- Il tipo di anomalia.
- Il tipo e il modello di asciugatrice.
- Il codice di assistenza (il numero dopo la parola Service riportato sull'etichetta adesiva) sulla parte destra dello sportello aperto.
- Il proprio indirizzo e numero telefonico completo.

SERVICE 0000 000 00000

