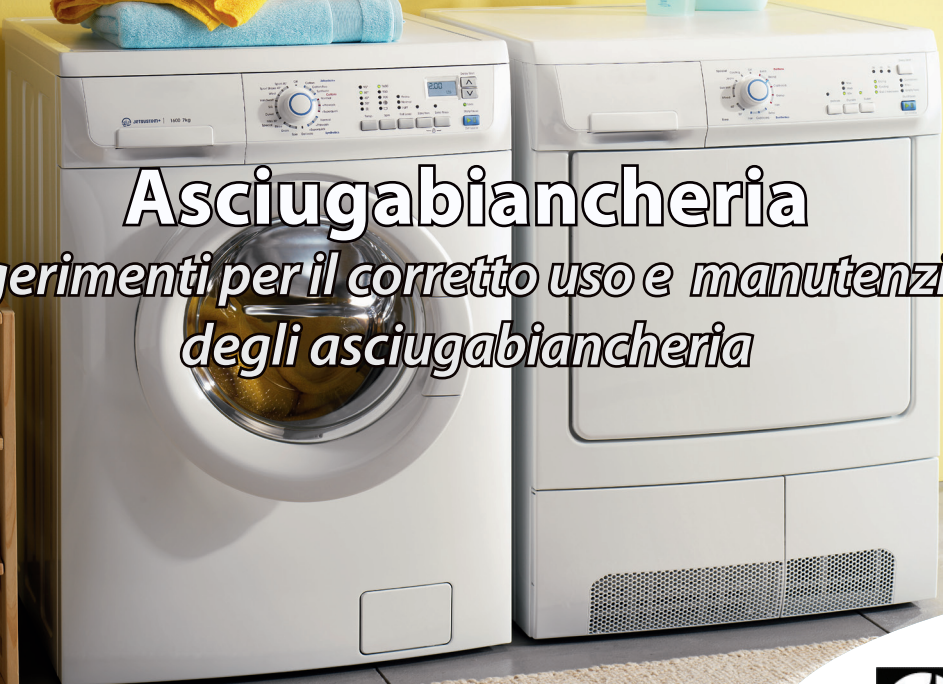




Asciugabiancheria

*suggerimenti per il corretto uso e manutenzione
degli asciugabiancheria*



Thinking of you
Electrolux

Perchè usare l'asciugabiancheria nel paese del sole?

Potrebbe sembrare un elettrodomestico inutile, ma sempre più persone scoprono i vantaggi di possederne uno: oltre al vantaggio di poter **avere biancheria asciutta velocemente anche d'inverno senza stendere e ritirare il bucato**, questo elettrodomestico rende la vita più facile anche alle famiglie con bambini, agli anziani, a chi non ha uno spazio per poter stendere, a chi non vuole esporre i panni allo smog, a chi desidera bucato più morbido e profumato e a chi non può stendere per motivi di decoro condominiale. Oltre a ciò, la biancheria stesa in casa aumenta la polvere ed il rischio di muffa sui muri a causa della condensa.



L'asciugabiancheria consuma troppo!

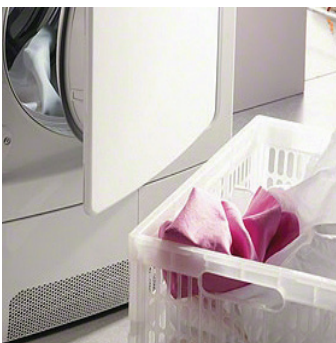
Per molto tempo l'asciugabiancheria è stato accusato di un eccessivo consumo energetico, ma le nuove tecnologie hanno abbassato notevolmente i consumi: **grazie alla classificazione A ed ai programmi intelligenti** che adattano l'asciugatura alla quantità e al tipo di biancheria, **per un ciclo si spende meno di 50 centesimi!** Vantaggio rafforzato anche dal fatto che la biancheria risulterà più morbida, risparmiando l'ammorbidente nel lavaggio e senza pieghe riducendo o annullando la stiratura.

Elettrico, gas, condensa o evacuazione.. da dove partire?

Il primo tipo di classificazione distingue gli asciugabiancheria in 2 tipologie:

A gas: garantiscono un buon risparmio energetico (paragonabile ad una classe B), ma sono poco utilizzati per l'elevato costo iniziale, la necessità di avere un attacco del gas (la resistenza è sostituita da un bruciatore a gas), la predisposizione per lo scarico dei vapori all'esterno e la necessità di fare controlli periodici sulla combustione, per evitare di ingiallire il bucato.

Elettrici: i più utilizzati. L'acqua dei capi viene fatta evaporare attraverso l'aria calda prodotta da una resistenza o da uno scambiatore di calore.



A condensa

Non necessitano di impianti e si possono installare ovunque. L'acqua estratta dalla biancheria, priva di calcare, viene convogliata in un serbatoio che deve essere svuotato prima di ogni ciclo oppure evacuata nello scarico con l'apposito kit opzionale.

Gli asciugabiancheria elettrici possono essere:

Ventilati ad evacuazione

Il vapore prodotto deve essere evacuato all'esterno tramite un tubo spiralato. Questo impone un impianto specifico.

Normale: con resistenza elettrica

Pompa di calore: sfrutta le proprietà termodinamiche dei gas. Questa tecnologia è l'unica che consente di inserire e trattare direttamente la lana. [Electrolux è stata la prima ad utilizzarla.](#)

CONSIGLI PER UN ACQUISTO CONSAPEVOLE

* Acquistate o verificate che la lavatrice abbia una centrifuga con alto numero di giri; l'asciugatura sarà più rapida.

Per spiegare: 5 Kg di bucato assorbono 5 lt di acqua,

- la centrifuga a 500 giri elimina il 25% di acqua,
- la centrifuga a 1400 giri elimina il 65% di acqua;

* scegliere un'asciugabiancheria con capacità di carico simile alla lavatrice (in Kg) e in base al nucleo familiare;

* gli asciugabiancheria più moderni, a pompa di calore, garantiscono notevole delicatezza nel trattamento dei capi e una riduzione dei consumi poiché asciugano a temperature più basse;

* acquistare un elettrodomestico con sensore di umidità e rilevatore della quantità di bucato, così l'asciugatura durerà solo il tempo necessario (si autoregola da solo);

* valutate la rumorosità a seconda della stanza in cui viene posizionato;

* è importante verificare la classe energetica di appartenenza.

I nostri prodotti dedicati

Salviette



Cod. **50294818005**

Biancheria più soffice, profumata e facile da stirare

Palline ammorbidenti



Cod. **4055040424**

Facendo passare aria tra i capi rendono l'asciugatura più rapida ed omogenea.

Sacchetto delicati



Cod. **50292329005**

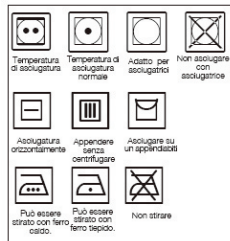
30x40 cm

Cod. **50292330003**

40x60 cm

Protegge gli indumenti delicati o con perline.

Conoscere i simboli nelle etichette dei capi



Risparmia spazio con i Kit impilaggio!

Cod. **9160931557**

Kit con ripiano estraibile

Cod. **9168900588**

kit squadrette fissaggio

Compatibili con tutte le lavatrici e asciugabiancheria di produzione Gruppo Electrolux, anche classe A.

Kit scarico condensa



Cod. **1251225106**

Permette di espellere l'acqua direttamente in uno scarico.

Kit tubo scarico vapore per ventilati



Cod. **50292036006**

Ø 127 mm - 1,5 mt

Cod. **50292036006**

Ø 127 mm - 3 mt

Tubo essiccatore ventilati in PVC



Cod. **50279638006**

Ø 102 mm - 2 mt

Cod. **1250220108**

Ø 102 mm - 2,5 mt

Cod. **50279639004**

Ø 102 mm - 3 mt

COME UTILIZZARE AL MEGLIO L'ASCIUGABIANCHERIA

- * leggere attentamente il libretto istruzioni prima dell'uso;
- * ricordarsi di svuotare la tanica degli asciugabiancheria a condensa prima di ogni ciclo; l'acqua raccolta (opportunamente filtrata) può essere recuperata per annaffiare, stirare, ecc. tranne che per uso alimentare;
- * pulire i filtri prima di ogni ciclo di asciugatura per garantire efficienza e mantenere minimi i consumi energetici;
- * usare l'asciugabiancheria nelle fasce orarie più convenienti sfruttando la funzione partenza ritardata;
- * seguire le istruzioni riportate nell'etichetta dei capi e selezionare il programma più adatto per evitare di rovinarli e risparmiare energia;
- * introdurre solo biancheria lavata con acqua (non deve essere trattata con solventi infiammabili come alcol, acetone, ecc.);
- * non introdurre biancheria troppo bagnata (lavata a mano) e utilizzate sempre la massima velocità di centrifuga della lavatrice (in base al tessuto dei capi);
- * utilizzare le palline ammorbidente per velocizzare e uniformare l'asciugatura;
- * assicurare una buona ventilazione intorno all'apparecchiatura e nel locale; un ambiente fresco aumenta l'efficienza dell'asciugabiancheria;
- * non caricare troppo né troppo poco il cesto. Per verificare: la mano e parte del braccio devono poter penetrare senza fatica tra i capi umidi;
- * proteggere i capi delicati con i sacchetti protettivi, chiudere cerniere e bottoni, annodare i lacci e verificare che nelle tasche non ci siano accendini, monete o oggetti pesanti per non rovinare il cesto;
- * nei periodi di assenza, come per le vacanze, lasciare lo sportello aperto per evitare cattivi odori;
- * ed infine approfittare delle belle giornate di sole per stendere all'aria aperta!

Electrolux Appliances SpA
Divisione Elettrodomestici Italia
Direzione Commerciale Ricambi e Accessori
Corso Lino Zanussi, 30
33080 Porcia (PN)
Tel 0434/395502
Fax 0434/394796
email: accessori_electrolux@ehp.it

Visita il sito: www.electrolux.it