

## LAVATRICE

P43

P53

P63

### CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI	Altezza	85 cm
	Larghezza	60 cm
	Profondità	60 cm
TENSIONE / FREQUENZA		220-230V / 50Hz
POTENZA TOTALE ASSORBITA		2100W
PRESSIONE DELL' ACQUA	min.	50 kPa
	max.	800 kPa
CARICO MASSIMO	Cotone, lino	5 kg
	Sintetici, delicati	2 kg
	Lana	1 kg
VELOCITA' DI CENTRIFUGAZIONE	Massima	400 giri/min (mod. P43)
		500 giri/min (mod. P53)
		600 giri/min (mod. P63)

Questa apparecchiatura è conforme alle direttive della CEE 89/336/CEE, 73/23/CEE.

### AVVERTENZE

**E' molto importante che questo libretto istruzioni venga conservato con la macchina per consultazioni future. In caso di vendita o di trasferimento della stessa ad altro utente assicurarsi che il libretto accompagni sempre la macchina per permettere al nuovo proprietario di informarsi sul funzionamento e sulle relative avvertenze. La stessa cosa vale anche in caso di trasloco senza rimozione della macchina perché in dotazione all'abitazione.**

**Queste avvertenze vengono fornite per ragioni di sicurezza. Devono essere lette attentamente prima dell'installazione e prima dell'uso della macchina.**

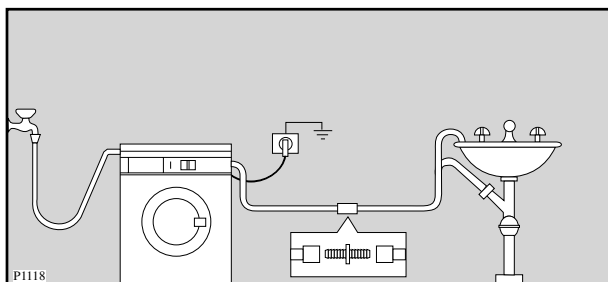
- Se la vostra macchina nuova risulta danneggiata interpellate il rivenditore prima di metterla in funzione.
- L'adattamento dell'impianto elettrico ed idraulico per l'installazione della macchina deve essere eseguito solo da operatori abilitati.
- Questa macchina deve essere fatta funzionare solo da persone adulte.
- Fare attenzione che la macchina non appoggi sul cavo di alimentazione.
- **Se la macchina è posta su pavimento di moquette assicurarsi che tra la macchina e il pavimento ci sia circolazione d'aria.**
- Non sovraccaricare di biancheria la macchina. Seguire a questo proposito le istruzioni contenute nel capitolo «Consigli per il bucato».
- Usare soltanto le quantità di additivi consigliate. Può succedere che dosi eccessive rovinino gli indumenti. Seguire le istruzioni del fabbricante.
- Cuccioli o oggetti estranei inseriti da bambini potrebbero trovarsi all'interno della macchina. Controllare il cesto prima dell'uso.
- Lavare solo indumenti adatti al lavaggio a macchina. Seguire le istruzioni presenti sull'etichetta dell'articolo stesso (vedere la tabella "Simboli internazionali", nel capitolo «Consigli per il bucato»).
- Prima di introdurre gli indumenti per il lavaggio, assicurarsi che le tasche siano vuote, i bottoni ben fissati e le cerniere chiuse.
- Evitare di lavare indumenti sfilacciati o strappati. Togliere macchie di vernice, inchiostro, ruggine ed erba prima del lavaggio. I reggiseni con filo metallico inserito non devono essere lavati a macchina.
- Oggetti come monete, spille da balia, chiodi, viti, sassi o qualsiasi altro oggetto consistente o tagliente possono causare danni notevoli e non devono essere introdotti nella macchina.
- Indumenti inzuppati di prodotti petroliferi non devono essere lavati a macchina. Se vengono usati smacchiatori volatili per la pulitura, accertarsi che le sostanze siano evaporate dall'indumento prima di introdurlo nella macchina.
- Lavare piccoli indumenti come calzini, merletti, cinture, ecc. riponendoli in una federa per evitare che scivolino negli interstizi interni.
- Il vetro dell'oblò può diventare molto caldo durante il lavaggio. Non permettere ai bambini di rimanere nelle vicinanze della macchina quando è in funzione.
- Prima di aprire l'oblò, controllare che l'acqua sia stata completamente scaricata. Se c'è dell'acqua aprire l'oblò solo dopo averla fatta scaricare. In caso di dubbio, seguire le istruzioni riportate nel capitolo «Uso dei comandi».
- Dopo l'uso, è opportuno scollegare la macchina dalla rete elettrica di alimentazione e chiudere il rubinetto dell'acqua.
- Non cercare mai di riparare la macchina da soli. Riparazioni effettuate da persone inesperte possono causare danni o peggiorare le disfunzioni.
- L'assistenza a questa macchina deve essere effettuata da un Centro Assistenza Tecnica autorizzato.
- La macchina fuori uso deve essere resa inutilizzabile: tagliare il cavo di alimentazione e rendere non chiudibile l'oblò.
- Per un corretto smaltimento della macchina rivolgersi all'Azienda Municipalizzata che provvede alla raccolta dei rifiuti solidi urbani.

# INSTALLAZIONE

**ATTENZIONE:** Per evitare possibili danneggiamenti alla macchina è indispensabile togliere le 3 viti posteriori (compresi i perni in plastica) ed i tasselli di polistirolo seguendo nell'ordine le istruzioni riportate nel foglio di disimballo posto sopra la macchina.

## Posizionamento

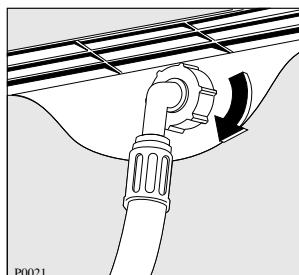
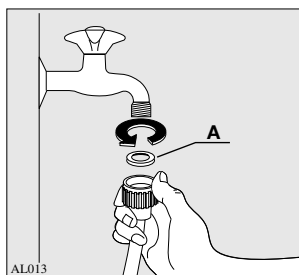
Posizionare la macchina su un pavimento piano e rigido senza farla appoggiare al muro, a mobili o altro. Accanto ad essa deve trovarsi un rubinetto per l'alimentazione dell'acqua, una vasca o lavabo per la sua evacuazione ed una presa di corrente. Qualora sia predisposto uno scarico a muro, fare controllare da un operatore abilitato la sua piena efficienza.



## Alimentazione dell'acqua

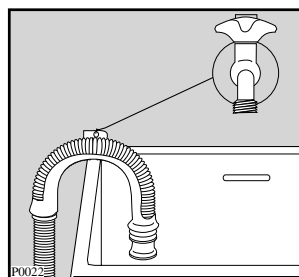
Collegare il tubo di alimentazione dell'acqua con la bocca del rubinetto del tipo filettato 3/4" gas dopo aver interposto la guarnizione in gomma (A) fornita nel sacchetto stampati.

Orientare correttamente il tubo di alimentazione posto sullo schienale della macchina allentando la ghiera di fissaggio. Poi riavvitarla per evitare perdite d'acqua.



## Scarico dell'acqua

Appoggiare la parte terminale del tubo di scarico al lavabo o alla vasca in modo che l'uscita dell'acqua sia ad un'altezza compresa tra i 60 e i 90 cm dal pavimento.



Per mantenere ricurva la parte terminale del tubo di scarico, utilizzare la speciale guida in plastica, in dotazione alla macchina.

Questa guida permette, nella sua parte superiore, di assicurare il tubo a una parte fissa tramite una funicella. Ciò per evitare, durante le fasi di risciacquo, un eventuale spostamento del tubo dalla sua sede di appoggio, con conseguenti spiacevoli allagamenti.

Un'eventuale prolunga del tubo di scarico non deve superare i 150 cm di lunghezza, e deve avere lo stesso diametro interno del tubo originale della macchina.

Il tubo non deve presentare strozzature.

## Importante!

Per un corretto funzionamento della macchina il tubo di scarico deve rimanere agganciato al supporto previsto a tale scopo nella parte superiore dello schienale.

## Collegamento elettrico

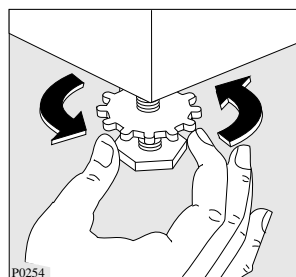
Prima di inserire la spina nella presa di corrente, accertarsi che:

1. il valore della tensione di alimentazione sia conforme a quello indicato nella targa matricola;
2. il contatore, le valvole limitatrici, la linea di alimentazione e la presa di corrente siano dimensionati per sopportare il carico massimo richiesto. Assicurarsi che la presa e la spina siano fra loro compatibili senza l'interposizione di riduzioni, prese multiple e adattatori vari. Se necessario, far sostituire la presa dell'impianto con una di tipo adatto.

**Le norme antinfortunistiche prevedono che la macchina venga collegata ad una efficiente presa di terra.**

**La Casa costruttrice declina ogni responsabilità qualora questa norma antinfortunistica non venga rispettata.**

**Il cavo di alimentazione deve essere facilmente accessibile una volta installata la macchina.**

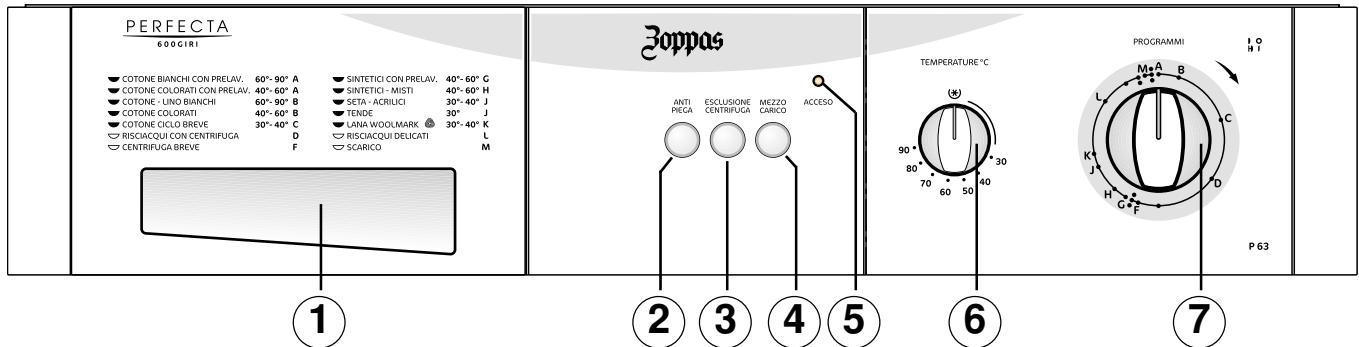


## Livellamento

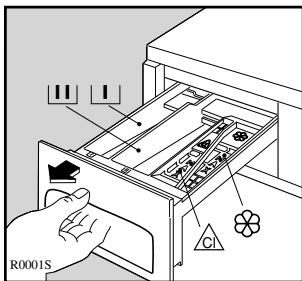
Livellare la macchina nella posizione scelta svitando o avvitando i piedini di appoggio. Un accurato livellamento evita vibrazioni, rumori o spostamenti della macchina durante il funzionamento. Dopo

aver completato il livellamento bloccare la ghiera serrandola con forza.

## Pannello comandi



### 1 Cassetto detersivo e programmi di lavaggio



Sulla maniglia del cassetto é riportata una breve descrizione dei programmi di lavaggio.

### Simboli

- Simbolo di «prelavaggio». Indica lo scomparto utilizzato per il detersivo destinato al prelavaggio.
- Simbolo di «lavaggio». Indica lo scomparto riservato al detersivo destinato al lavaggio.
- Simbolo del «candeggio». Contraddistingue lo scomparto destinato alla candeggina.
- Simbolo dell' «ammorbidente». Sta ad indicare lo scomparto destinato all'ammorbidente o all'eventuale appretto.

### Comandi

#### 2 Tasto ANTI PIEGA

Premendolo, per tessuti sintetici e delicati, l'acqua dell' ultimo risciacquo non viene scaricata per evitare formazione di pieghe nei tessuti. Per scaricarla, ripremere il medesimo tasto . Per centrifugare brevemente selezionare il programma «F».

#### 3 Tasto ESCLUSIONE CENTRIFUGA

Premere questo tasto solamente quando si lavano tessuti di cotone o lino particolarmente «delicati» per escludere tutte le fasi di centrifuga.

#### 4 Tasto MEZZO CARICO

Premerlo quando si lava mezzo carico di biancheria di lino o cotone (max 2,5 kg) per ridurre il consumo d'acqua.

#### 5 Lampada spia

La lampada si accende alla partenza del programma e si spegne a fine ciclo.

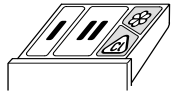
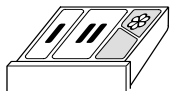
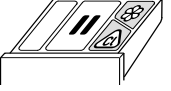
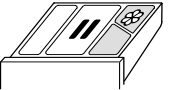
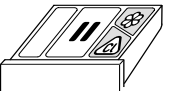
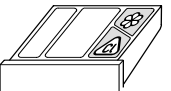
#### 6 Manopola selezione temperatura

Ruotare la manopola verso destra o sinistra sulla temperatura desiderata. E' possibile effettuare lavaggi con acqua fredda posizionando la manopola su . Per un miglior risultato di lavaggio consigliamo, in questo caso, di selezionare il programma **A** o **B**.

#### 7 Manopola selezione programmi

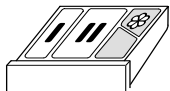
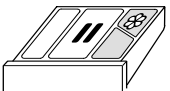
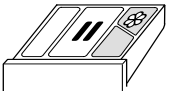
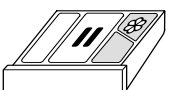

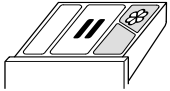
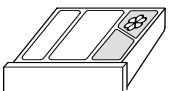
Ruotare la manopola **verso destra** per scegliere il programma di lavaggio. Per far partire il programma tirare la manopola verso l'esterno, per interrompere il programma o spegnere la macchina a fine ciclo, premere la manopola.

## Programmi «energetici» per cotone e lino - Carico massimo: 5 kg

Programmi/ Tessuti	Grado di sporco	Vaschette del cassetto detersivo da utilizzare	Posizione manopola regolazione temperatura	Posizione manopola selezione programmi	Descrizione del ciclo
Cotone bianchi con prelav.	Molto sporco		<b>60°-90°</b>	<b>A</b>	Prelavaggio a 40°C Lavaggio a 60°-90°C Risciacqui Centrifuga
Cotone colorati con prelav.	Molto sporco		<b>40°-60°</b>	<b>A</b>	Prelavaggio a 40°C Lavaggio a 40°-60°C Risciacqui Centrifuga
Cotone bianchi senza prelav.	Sporco normale		<b>60°-90°</b>	<b>B</b>	Lavaggio a 60°-90°C Risciacqui Centrifuga
Cotone colorati senza prelav.	Sporco normale		<b>40°-60°</b>	<b>B(•)</b>	Lavaggio a 40°-60°C Risciacqui Centrifuga
Cotone ciclo breve	Sporco leggero		<b>30°-40°</b>	<b>C</b>	Lavaggio a 30°-40°C Risciacqui Centrifuga
Risciacqui, con centrifuga				<b>D</b>	Risciacqui con eventuali additivi Centrifuga
Centrifuga breve				<b>F</b>	Scarico e centrifuga

(•) Questo programma a 60°C è il programma di riferimento per i dati riportati sull'etichetta energia di cui all'articolo 2, paragrafo 1 della direttiva CEE 92/75.

**Programmi «delicati» per sintetici, misti (cotone/sintetici), delicati (tende, acrilici, ecc.) e lana - Carico massimo: 2 kg (lana 1 kg)**

Programmi/ Tessuti	Grado di sporco	Vaschette del cassetto detersivo da utilizzare	Posizione manopola regolazione temperatura	Posizione manopola selezione programmi	Descrizione del ciclo
Sintetici con prelav.	Molto sporco		<b>40°-60°</b>	<b>G</b>	Prelavaggio a 40°C Lavaggio a 40°-60°C Risciacqui Scarico (*)
Sintetici-Misti senza prelav.	Sporco normale		<b>40°-60°</b>	<b>H</b>	Lavaggio a 40°-60°C Risciacqui Scarico (*)
Seta-Acrici	Sporco normale		<b>30°-40°</b>	<b>J</b>	Lavaggio a 30°-40°C Risciacqui Scarico (*)
Tende	Sporco normale		<b>30°</b>	<b>J</b>	Lavaggio a 30° C Risciacqui Scarico (*)
 Lana WOOLMARK	Sporco normale		<b>30°-40°</b>	<b>K</b>	Lavaggio a 30°-40°C Risciacqui Scarico (*)
Risciacqui delicati				<b>L</b>	Risciacqui con eventuale ammorbidente Scarico (*)
Scarico				<b>M</b>	Scarico dell'acqua

(\*) Se il tasto **ANTI PIEGA** non è stato premuto.

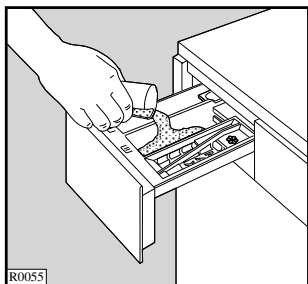
## Sequenza delle operazioni

Prima di effettuare il primo lavaggio versare circa 2 litri di acqua nella vaschetta corrispondente al lavaggio del cassetto detergente, in modo da attivare il dispositivo ECO SFERA. Quindi far eseguire alla macchina un ciclo cotone a 60° C, **senza biancheria**, per togliere eventuali residui di lavorazione dalla vasca e dal cesto. Versare 1/2 misurino di detersivo nella vaschetta del lavaggio.


### 1 Caricare la biancheria


Aprire l'oblò e introdurre la biancheria nel cesto, un capo alla volta. Distendere la biancheria il più possibile. Chiudere l'oblò.

### 2 Introdurre il detersivo

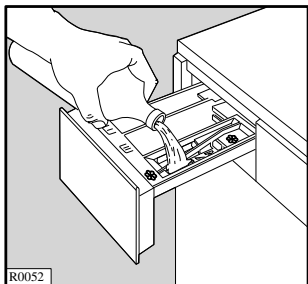




Estrarre il cassetto fino all'arresto.

Versare, tramite un dosatore, la quantità di detersivo consigliata dal fabbricante nella vaschetta corrispondente al lavaggio .

Se necessita effettuare un prelavaggio, versare il detersivo nella relativa vaschetta .

### 3 Introdurre gli additivi



Se desiderato, versare l'ammorbidente nello scomparto  e la candeggina nello scomparto  senza superare il riferimento «MAX».

### 4 Scegliere le opzioni desiderate

Premere il tasto (o i tasti) desiderati, a seconda del programma scelto e della biancheria da lavare.

### 5 Scegliere la temperatura

Ruotare la manopola selezione temperatura sui gradi desiderati.

### 6 Scegliere il programma

Ruotare **verso destra** la manopola selezione programmi fino alla posizione prescelta.

### 7 Avviare il programma di lavaggio

Controllare che:

- la spina sia inserita nella presa;
- il rubinetto dell'acqua sia aperto;
- il tubo di scarico sia ben sistemato.

Tirare verso l'esterno la manopola del selettore programmi, la lampada spia si accende e la macchina entra in funzione.

### 8 Al termine del programma di lavaggio

La macchina si arresta automaticamente e la spia si spegne.

Premere la manopola selettore programmi.

Chiudere il rubinetto di alimentazione dell'acqua e rilasciare eventuali tasti precedentemente premuti.

Aprire l'oblò(\*) ed estrarre la biancheria. Far girare il cesto una volta con la mano per verificare che sia veramente vuoto.

Lasciare l'oblò semi-aperto per qualche tempo, al fine di far uscire il vapore dalla macchina.

(\*) **L'oblò è controllato da un dispositivo di sicurezza che ne rende possibile l'apertura solamente 1-2 minuti dopo la fine del programma.**

## CONSIGLI PER IL BUCATO

### Cernita

Fare attenzione ai simboli che sono riportati sulle etichette dei capi da lavare e consultare la tabella dei «Simboli internazionali per il trattamento dei tessuti» riportata alla fine di questo capitolo.

Non lavare assieme capi bianchi e colorati.

Il programma "ciclo lana" di questa lavatrice è stato approvato da Woolmark per il lavaggio dei capi in lana etichettati "lavabile in lavatrice" che recano i marchi di The Woolmark Company. Seguire le istruzioni riportate sull'etichetta cucita al capo e le indicazioni fornite dal fabbricante della lavatrice. **M9603**.

I capi in lana senza il marchio «Pura Lana Vergine» è preferibile lavarli a mano o a secco.

Prima di introdurre la biancheria, aggiustare gli strappi, i buchi, le sfilacciature e rammendare gli orli.

Togliere i ganci che servono a fissare le tende.

I capi nuovi colorati, soprattutto quelli scuri, al primo

lavaggio tendono a stingere; non lavarli con altri capi di colore diverso.

Prima del lavaggio, trattare le macchie difficili (erba, ruggine, catrame, colore, penna a sfera) con uno smacchiatore o prodotti specifici reperibili in commercio.

### Temperature

Scegliere il programma di lavaggio con la temperatura più bassa compatibile con la resistenza del tessuto (robustezza e solidità del colore) ed il grado di sporco.

### Carico di biancheria consigliato

**Cotone, lino, misto lino:** riempire il cesto della macchina senza premere sulla biancheria.

**Sintetici resistenti:** non più di metà del cesto.

**Tessuti delicati e lana:** non più di un terzo del cesto.

## Detersivi e additivi



Un buon risultato di lavaggio dipende anche dalla scelta del detersivo e dal suo corretto dosaggio.

Esistono prodotti specifici per il lavaggio in lavatrice dei seguenti tessuti: tessuti colorati, tessuti delicati e lana.

**Usare sempre detersivi di buona qualità specifici per il lavaggio in lavatrice.**


## Detersivi in polvere tradizionali

Seguire le dosi indicate dal fabbricante sulla confezione del detersivo, in funzione del carico di biancheria, del grado di sporco e della durezza dell'acqua (dolce, media, dura). Se non si conosce tale valore, informarsi presso l'ente erogatore.

Versarli negli scomparti del cassetto previsti per il lavaggio  e il prelavaggio , qualora si scelga un programma comprendente il prelavaggio.

Dosare bene significa evitare sprechi e proteggere l'ambiente; pur biodegradabili, i detersivi contengono elementi che, in forti quantità, inquinano le acque.


## Detersivi in polvere concentrati

Introdurre il detersivo in polvere concentrato direttamente nello scomparto del lavaggio .

E' superfluo l'uso di programmi con prelavaggio usando tali detersivi.

## Detersivi liquidi

Il detersivo liquido è una alternativa al detersivo in polvere soprattutto per biancheria non molto sporca e per i programmi a media e bassa temperatura, a meno che sulla confezione del detersivo non sia specificato l'utilizzo anche per alte temperature.

Versare il detersivo liquido nello scomparto  del cassetto solo immediatamente prima della partenza del programma.

**Evitare l'impiego di detersivi liquidi nei programmi con prelavaggio.**

## Additivi liquidi


Può essere consigliabile utilizzare un ammorbidente liquido, se si prevede di asciugare tessuti sintetici in un asciugabiancheria, per evitare che gli indumenti si carichino di elettricità statica durante l'asciugatura.






















La candeggina va normalmente usata per i tessuti che sopportano tale trattamento (vedere le istruzioni di lavaggio sulle etichette dei singoli capi da lavare).

Per il dosaggio degli additivi seguire le istruzioni sul flacone del prodotto.

**La macchina è dotata di un dispositivo ECO SFERA che consente l'utilizzo totale del detersivo e riduce il consumo d'acqua e, di conseguenza, anche quello di energia elettrica.**

## Simboli internazionali per il trattamento dei tessuti

Ricordarsi che: una lineetta sotto il simbolo della vaschetta (  ) significa che il tessuto non può essere lavato in un ciclo «energico» (biancheria di lino o cotone).

Azione forte 	 Lavaggio a 95°	 Lavaggio a 60°	 Lavaggio a 40°	 Lavaggio a 30°	 Lavaggio delicato a mano	 Non lavare
Azione delicata 	 Lavaggio a 95°	 Lavaggio a 60°	 Lavaggio a 40°	 Lavaggio a 30°		
 CANDEGGIO	 Si può candeggiare in acqua fredda			 Non candeggiare		
 STIRATURA	 Stiratura forte max 200°	 Stiratura media max 150°	 Stiratura leggera max 100°	 Non stirare		
 PULITURA A SECCO	 Pulitura a secco con tutti solventi	 Pulitura a secco con percloro, benzina avio, alcool puro R111 e R113	 Pulitura a secco con benzina avio, alcool puro e R113	 Non pulire a secco		
 ASCIUGATURA	 Asciugare disteso	 Asciugare appeso	 Asciugare su appendiabiti	 Temperatura normale	 Temperatura ridotta	 Non asciugabile in macchine asciugabiancheria
				 Asciugabile in macchine asciugabiancheria		

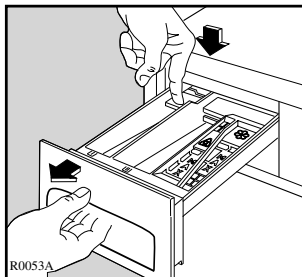
# MANUTENZIONE

## Mobile

Si può pulire la superficie esterna del mobile con acqua tiepida e un prodotto neutro non abrasivo. Sciacquare con acqua pulita e asciugare con uno strofinaccio morbido.

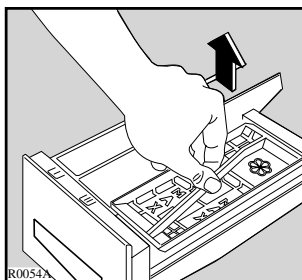
**IMPORTANTE:** non usare alcool, diluenti o simili.

## Cassetto detersivo



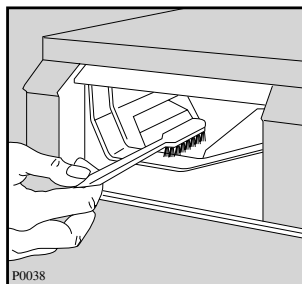
I detersivi e gli additivi formano, a lungo andare, delle incrostazioni.

Pulire il cassetto detersivo di tanto in tanto, passandolo sotto il rubinetto dell'acqua. Per estrarre completamente il cassetto dalla macchina, premere sul tasto in fondo a sinistra.



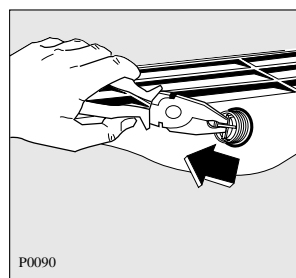
Per poter pulire più facilmente il cassetto, è possibile togliere la parte alta delle vaschette riservate agli additivi.

## Sede interna del cassetto detersivo



Il detersivo può anche formare incrostazioni in questo punto: pulire la sede con uno spazzolino. Rimettere il cassetto al suo posto ed effettuare un ciclo di risciacquo a vuoto.

## Filtrino del tubo di alimentazione



Se ci si accorge che il tempo di carico dell'acqua è superiore al normale, bisogna verificare che il filtrino del tubo di alimentazione non sia ostruito. Chiudere il rubinetto dell'acqua e svitare la ghiera del tubo sul retro della macchina.

Estrarre il filtrino dalla sua sede, pulirlo con uno spazzolino e rimetterlo al suo posto. Riavvitare la ghiera del tubo.



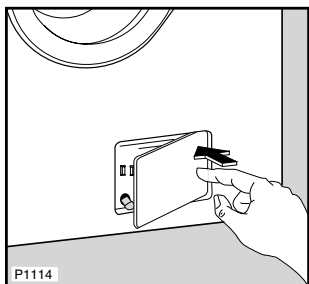
## Pulizia della zona scarico

La zona di scarico deve essere ispezionata regolarmente e soprattutto se:

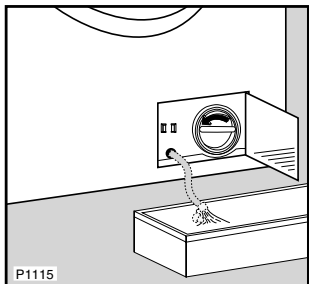
- la macchina non scarica e/o non centrifuga;
- la macchina fa un rumore strano durante lo scarico, dovuto a oggetti come bottoni, spille di sicurezza, fermagli che bloccano la pompa di scarico.

Procedere come segue:

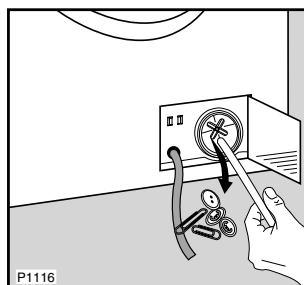
- staccare la spina dalla presa di corrente;
- se l'operazione viene eseguita in corso di programma, aspettare che l'acqua si raffreddi;
- aprire lo sportellino;



- mettere una bacinella sul pavimento per raccogliere l'acqua che uscirà dalla macchina;
- estrarre il tubicino di scarico acqua, porlo nella bacinella e togliere il tappo. Quando l'acqua non fuoriesce più, svitare e togliere il coperchietto della pompa. Tenere a portata di mano uno straccio per asciugare eventualmente l'acqua che dovesse fuoriuscire.



- togliere eventuali oggetti dalla pompa, come indicato in figura;



- rimettere il tappo sul tubicino di scarico e riposizionare quest'ultimo nel suo alloggiamento;



- riavvitare il coperchietto;
- chiudere lo sportellino.

## Scarico di emergenza dell'acqua

Se la macchina non scarica, procedere come segue per togliere l'acqua dalla vasca:

- togliere la spina dalla presa di corrente;
- chiudere il rubinetto dell'acqua;
- aspettare che l'acqua si raffreddi (nel caso fosse in corso un programma con temperatura di 60 °C o superiore);
- aprire lo sportellino della zona scarico;
- prendere una bacinella, porla sul pavimento, inserire all'interno l'estremità del tubicino di scarico che si trova nell'alloggiamento a fianco del coperchietto della pompa e scaricare a più riprese l'acqua dalla macchina;
- controllare eventualmente la pompa come descritto precedentemente;
- rimettere il tappo sul tubicino di scarico, riposizionare quest'ultimo, riavvitare il coperchietto e chiudere lo sportellino.

## Precauzioni contro il gelo

Se la macchina è installata in un locale dove la temperatura potrebbe scendere al di sotto di 0°C, procedere come segue:

- Staccare la spina dalla presa.
- Chiudere il rubinetto dell'acqua e svitare il tubo di alimentazione dal rubinetto.
- Porre l'estremità del tubicino di scarico e l'estremità del tubo di alimentazione in una bacinella posta sul pavimento e far scaricare l'acqua.
- Riavvitare il tubo di alimentazione acqua e rimettere al suo posto il tubicino di scarico, facendo attenzione a richiudere l'estremità con l'apposito tappo.

Eseguendo queste operazioni l'acqua rimasta nella macchina verrà evacuata, evitando la formazione di ghiaccio e, di conseguenza, la rottura di eventuali parti interne.

Quando si farà funzionare nuovamente la macchina assicurarsi che la temperatura dell'ambiente sia superiore a 0°C.

## Importante!

Ogni qualvolta si scarica l'acqua attraverso il tubicino di scarico bisogna successivamente versare circa 2 litri di acqua nello scomparto di lavaggio del cassetto detersivo e selezionare il programma di scarico. Questo farà attivare il dispositivo ECO SFERA, evitando così che una parte di detersivo rimanga inutilizzata in macchina al lavaggio successivo.

# RIMEDI ALLE ANOMALIE DI FUNZIONAMENTO

## La spia di funzionamento non si accende

- Controllare che il contatore o eventuali valvole dell'impianto elettrico di alimentazione siano funzionanti.
- Controllare che la spina della macchina sia completamente inserita nella presa.
- Controllare che la manopola selezione programmi sia posizionata correttamente e tirata verso l'esterno.

## La spia é accesa, ma non carica acqua:

- Verificare se il rubinetto dell'acqua è aperto.
- Controllare se l'acqua esce dal rubinetto.
- Verificare che il tubo di alimentazione non sia incastrato o piegato.
- Controllare che il filtrino del tubo di alimentazione non sia ostruito.
- Controllare che l'oblò sia ben chiuso.

## Carica acqua ma la scarica immediatamente:

- L'estremità del tubo di scarico si trova troppo in basso rispetto alla macchina. Vedere il capitolo relativo all'installazione.

## Non scarica acqua e/o non centrifuga:

- Verificare che il tubo di scarico non sia incastrato o piegato.
- Verificare che il tasto **ESCLUSIONE CENTRIFUGA** o **ANTI PIEGA** non sia premuto.
- Verificare che la pompa di scarico non sia ostruita.

## C'è acqua per terra:

- Forse c'è troppo detersivo.
- Forse il detersivo non è adatto perché fa troppa schiuma.
- Verificare se ci sono perdite da una delle ghiere del tubo di alimentazione.
- Controllare che il tubo di scarico sia posizionato correttamente.
- Controllare che il cassetto detersivo sia pulito.
- Controllare che il tubicino di scarico sia tappato.

## Il risultato del lavaggio non è soddisfacente:

- È stato usato poco detersivo o un detersivo non adatto.
- Le macchie "difficili" non sono state sottoposte ad un trattamento preliminare.
- Non è stata scelta la temperatura giusta, abbinata al programma corretto.

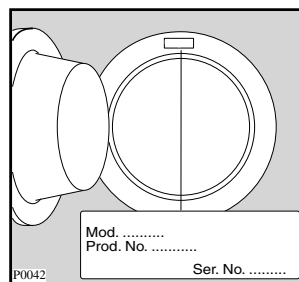
## L'oblò non si apre:

- Il programma è ancora in corso.
- L'oblò non si è ancora sbloccato.
- Scaricare l'acqua in quanto è stata scelta l'opzione **ANTI PIEGA**.

## L'apparecchiatura vibra o fa rumore:

- Verificare se sono state tolte tutte le protezioni che servivano per il trasporto.
- Controllare che la macchina non sia appoggiata contro qualche cosa.
- Verificare se i piedini di sostegno appoggiano bene al suolo.
- Controllare che il carico di biancheria sia ben distribuito nel cesto.
- Forse c'è poca biancheria nel cesto.

Se dopo queste verifiche la disfunzione rimane, rivolgetevi al più vicino centro di Assistenza Tecnica autorizzato indicando il tipo di difetto, il modello della macchina (Mod.), il numero di prodotto (Prod. No.) e il numero di serie (Ser. No.) che trovate stampigliati sulla targhetta di identificazione della macchina.



*The Electrolux Group is the world's largest producer of powered appliances for kitchen, cleaning and outdoor use. More than 55 million Electrolux Group products (such as refrigerators, cookers, vacuum cleaners, chain saws and lawn mowers) are sold each year to a value of approx. 14 billion USD in more than 150 countries around the world.*



***From the Electrolux Group. The world's No.1 choice.***

*Questo libretto è stampato su carta riciclata a salvaguardia dell'ambiente*

35.292.760/0

EHPOESL/Z - 03/2002