-AVVERTENZE PER LA SICUREZZA E L'USO -INSTALLAZIONE E POSA IN OPERA



Sommario



1.	Avvertenze per la sicurezza e l'uso	_ 2
2.	Installazione e posa in opera	_ 8

Consigliamo di leggere attentamente tutte le istruzioni contenute in questo manuale per conoscere le condizioni più idonee per un corretto e sicuro utilizzo della vostra lavastoviglie.



ISTRUZIONI PER L'INSTALLATORE: sono destinate al **tecnico qualificato** che deve eseguire l'installazione, la messa in servizio ed il collaudo dell'apparecchio.





1. Avvertenze per la sicurezza e l'uso



QUESTO MANUAI F COSTITUISCE PARTE INTEGRANTE DELL'APPARECCHIO: OCCORRE CONSERVARLO SEMPRE INTEGRO UNITAMENTE ALL'APPARECCHIO PER FUTURO RIFERIMENTO. PRIMA DELL'UTILIZZO CONSIGLIAMO UNA ATTENTA LETTURA DI TUTTE LE INDICAZIONI CONTENUTE IN QUESTO MANUALE. LE QUALI CONTENGONO IMPORTANTI INFORMAZIONI PER L'INSTALLAZIONE, L'USO E DELL'APPARECCHIO. IN CASO DI MANUTENZIONE VENDITA TRASFERIMENTO. ASSICURARSI CHE **PRESENTE** MANUAL F IL ACCOMPAGNI SEMPRE L'APPARECCHIO.

QUESTO APPARECCHIO È' PREVISTO PER **USO INTERNO IN UN AMBIENTE DOMESTICO** E APPLICAZIONI SIMILARI COME CUCINE PER IL PERSONALE DI NEGOZI, UFFICI ED ALTRI AMBIENTI DI LAVORO, ISTITUZIONI, E PER L'USO RISERVATO AI CLIENTI DI ALBERGHI, OSTELLI, BED AND BREAKFAST E ALTRI AMBIENTI DI TIPO RESIDENZIALE.

L'USO DI QUESTO APPARECCHIO E' PREVISTO SOLO IN LUOGHI FISSI.

IL PRESENTE APPARECCHIO E' CONFORME ALLE **DIRETTIVE 2006/95 CE**, **2004/108 CE** ATTUALMENTE IN VIGORE, COMPRESA LA PREVENZIONE ED ELIMINAZIONE DEI RADIODISTURBI ED È COSTRUITO PER SVOLGERE LA SEGUENTE FUNZIONE: **LAVAGGIO E ASCIUGATURA DI STOVIGLIE**; OGNI ALTRO USO VA CONSIDERATO IMPROPRIO. IL COSTRUTTORE DECLINA OGNI RESPONSABILITÀ PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI.



NON UTILIZZARE APPARECCHI CHE SIANO STATI DANNEGGIATI DURANTE IL TRASPORTO! IN CASO DI DUBBIO, CONSULTARE IL PROPRIO RIVENDITORE.



L'APPARECCHIO DEVE ESSERE INSTALLATO E CONNESSO SEGUENDO LE ISTRUZIONI FORNITE DAL COSTRUTTORE. L'INSTALLAZIONE DEVE ESSERE ESEGUITA DA UN TECNICO QUALIFICATO, IN CONFORMITÀ CON LE NORME VIGENTI.

NON LASCIARE I RESIDUI DELL'IMBALLO INCUSTODITI NELL'AMBIENTE DOMESTICO. NON LASCIARE CHE I BAMBINI ABBIANO CONTATTO CON IL MATERIALE UTILIZZATO PER L'IMBALLAGGIO. SEPARARE I VARI MATERIALI DI SCARTO PROVENIENTI DALL'IMBALLO E CONSEGNARLI AL PIÙ VICINO CENTRO DI RACCOLTA DIFFERENZIATA.



LA TARGA DI IDENTIFICAZIONE, CON I DATI TECNICI, IL NUMERO DI MATRICOLA E LA MARCATURA È VISIBILMENTE POSIZIONATA SUL BORDO INTERNO DELLO SPORTELLO. LA TARGHETTA NON DEVE MAI ESSERE RIMOSSA.



L'APPARECCHIO DEVE ESSERE FORNITO CON UN COLLAGAMENTO DI TERRA SECONDO LE MODALITÀ PREVISTE DALLE NORME DI SICUREZZA. IL COSTRUTTORE DECLINA OGNI RESPONSABILITÀ PER EVENTUALI DANNI A PERSONE O COSE DERIVANTI DAL MANCATO COLLEGAMENTO O DA COLLEGAMENTO DIFETTOSO DELLA LINEA DI TERRA.





DURANTE L'INSTALLAZIONE L'APPARECCHIO DEVE ESSERE DISCONNESSO DALLA RETE.

NON INSTALLARE L'APPRECCHIO IN UN LUOGO SOGGETTO AL CONGELAMENTO.



QUALORA L'APPARECCHIO VENISSE INSTALLATO SU PAVIMENTI RICOPERTI, OCCORRE PRESTARE ATTENZIONE CHE LE APERTURE NELLA PARTE INFERIORE NON SIANO OSTRUITE.

NON INSTALLARE L'APPARECCHIO VICINO AD ATTREZZATURE CON ALTE TEMPERATURE DI IRRAGGIAMENTO (ES. BRUCIATORI A GAS, CAMINETTI, ECC.) IN QUANTO POTREBBERO CAUSARE DANNI.

SE L'APPARECCHIO VIENE INSTALLATO IN UN COMPARTIMENTO SOPRASTANTE O SOTTOSTANTE UN'ALTRA ATTREZZATURA (ES. BRUCIATORI A GAS, FORNI, ECC.), SI PREGA DI LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI FORNITE DAL COSTRUTTORE DELL'ATTREZZATURA. SE LE SUDDETTE ISTRUZIONI NON CONTENGONO INFORMAZIONI, CONTATTARE IL COSTRUTTORE DELL'ATTREZZATURA PER ASSICURARSI CHE L'APPARECCHIO POSSA ESSERE INSTALLATO SOPRA O SOTTO DI ESSA.

E' ASSOLUTAMENTE VIETATO L'INCASSO DELL'APPARECCHIO AL DI SOTTO DI UN PIANO COTTURA.

E' ASSOLUTAMENTE VIETATO INSTALLARE UN PIANO COTTURA SOPRA UN APPARECCHIO A POSA LIBERA. À

PER GARANTIRE LA STABILITA', INSTALLARE L'APPARECCHIO SOLO SOTTO UNA SUPERFICIE DI LAVORO CONTINUA, FISSATO SALDAMENTE AD ARMADIETTI ADIACENTI. SE L'APPARECCHIO E' INSTALLATO IN UN ARMADIETTO ALTO, ASSICURARSI CHE SIA L'APPARECCHIO CHE L'ARMADIETTO SIANO ADEGUATAMENTE FISSATI.

SE L'APPARECCHIO NON E' DA INCASSO ED È QUINDI ACCESSIBILE DA UN LATO, LA ZONA DELLE CERNIERE DEVE ESSERE RIVESTITA PER RAGIONI DI SICUREZZA (RISCHIO DI LESIONE). GLI ACCESSORI PER IL RIVESTIMENTO SONO DISPONIBILI PRESSO RIVENDITORI SPECIALIZZATI O NEL POST-VENDITA.

VERIFICARE CHE I VALORI DI TENSIONE E FREQUENZA DI RETE CORRISPONDANO A QUELLI RIPORTATI SULLA TARGA DI IDENTIFICAZIONE DELL'APPARECCHIO.



LA SPINA ALL'ESTREMITÀ' DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE E LA RELATIVA PRESA DOVRANNO ESSERE DELLO STESSO TIPO E CONFORMI ALLE NORMATIVE SUGLI IMPIANTI ELETTRICI IN VIGORE.

EVITARE L'UTILIZZO DI ADATTATORI O DERIVATORI IN QUANTO POTREBBERO PROVOCARE SURRISCALDAMENTI O BRUCIATURE.

LA SPINA DELL'APPARECCHIO DOVRA' ESSERE ACCESSIBILE DOPO L'INSTALLAZIONE.

MAI STACCARE LA SPINA TIRANDONE IL CAVO.





NEL CASO L'APPARECCHIO NON SIA PROVVISTO DI SPINA MA SOLO DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE, INSTALLARE SULLA LINEA DI ALIMENTAZIONE DELL'APPARECCHIO UN DISPOSITIVO DI INTERRUZIONE ONNIPOLARE, CON CATEGORIA DI SOVRATENSIONE III, SITUATO IN POSIZIONE FACILMENTE RAGGIUNGIBILE.

L'APPARECCHIO DEVE ESSERE COLLEGATO ALLA RETE IDRICA TRAMITE TUBI NUOVI. I TUBI VECCHI NON DEVONO MAI ESSERE RIUTILIZZATI.



SUBITO DOPO L'INSTALLAZIONE EFFETTUARE UN BREVE COLLAUDO DELL'APPARECCHIO. IN CASO DI MANCATO FUNZIONAMENTO, SCOLLEGARE L'APPARECCHIO DALLA RETE ELETTRICA ED INTERPELLARE IL PIÙ VICINO CENTRO DI ASSISTENZA TECNICA. NON TENTARE DI RIPARARE L'APPARECCHIO.



LA LAVASTOVIGLIE DEVE ESSERE UTILIZZATA DA PERSONE ADULTE. L'UTILIZZO DA PARTE DI BAMBINI SOPRA GLI 8 ANNI, PERSONE CON RIDOTTE CAPACITÀ FISICHE E/O MENTALI O MANCANZA DI ESPERIENZA O CONOSCENZA, E' AMMESSO SOLAMENTE SOTTO LA SUPERVISIONE DI UN RESPONSABILE PER LA LORO SICUREZZA.

NON PERMETTERE AI BAMBINI DI GIOCARE CON L'APPARECCHIO.



ALCUNI DETERSIVI SONO FORTEMENTE ALCALINI. EVITARE QUALUNQUE CONTATTO CON LA PELLE E GLI OCCHI. I DETERSIVI, SE INGERITI, POSSONO ESSERE ESTREMAMENTE PERICOLOSI. ESSI CONTENGONO SOSTANZE CHE POSSONO CAUSARE DANNI IRREPARABILI ALLA BOCCA ED ALLA GOLA, PROVOCANDO ANCHE IL SOFFOCAMENTO. RISPETTARE TUTTE LE NORME DI SICUREZZA PRESENTI SULLE CONFEZIONI DEI SUDDETTI PRODOTTI.

TENERE I BAMBINI LONTANI DALLA LAVASTOVIGLIE QUANDO LO SPORTELLO È APERTO. VERIFICARE SEMPRE CHE IL CASSETTO DETERSIVO SIA VUOTO ALLA FINE DEL CICLO DI LAVAGGIO.



NON BERE L'ACQUA RESIDUA EVENTUALMENTE PRESENTE NELLE STOVIGLIE O NELLA LAVASTOVIGLIE AL TERMINE DEL PROGRAMMA DI LAVAGGIO.



NON INTRODURRE SOLVENTI COME ALCOL O TREMENTINA CHE POTREBBERO PROVOCARE UN'ESPLOSIONE.





NON LASCIARE LO SPORTELLO DELLA LAVASTOVIGLIE APERTO IN QUANTO VI SI POTREBBE INCIAMPARE.

APPOGGIARSI O SEDERSI SULLO SPORTELLO APERTO DELLA LAVASTOVIGLIE PUÒ' CAUSARNE IL RIBALTAMENTO.



I COLTELLI E GLI ALTRI UTENSILI DA CUCINA AVENTI DELLE PUNTE TAGLIENTI DEVONO ESSERE COLLOCATI NEL CESTELLO CON LE PUNTE RIVOLTE VERSO IL BASSO O POSTI IN MODO ORIZZONTALE NEL CESTO SUPERIORE, FACENDO ATTENZIONE A NON FERIRSI E CHE NON SPORGANO DAL CESTELLO.







LA LAVASTOVIGLIE RISPONDE A TUTTI I REQUISITI IMPOSTI DALLE NORME DI SICUREZZA VIGENTI E RIGUARDANTI LE APPARECCHIATURE ELETTRICHE. EVENTUALI CONTROLLI TECNICI ANDRANNO EFFETTUATI SOLTANTO DA PERSONALE SPECIALIZZATO E AUTORIZZATO: LE RIPARAZIONI ESEGUITE DA PERSONALE NON AUTORIZZATO, OLTRE A COMPORTARE IL DECADIMENTO DELLA GARANZIA, POSSONO DIVENTARE FONTE DI PERICOLO PER L'UTENTE.



IN CASO DI FUNZIONAMENTO ANOMALO DISINSERIRE LA LAVASTOVIGLIE DALLA RETE ELETTRICA E CHIUDERE IL RUBINETTO DELL'ACQUA.

IN CASO DI DANNEGGIAMENTO DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE, FARLO SOSTITUIRE DAL COSTRUTTORE O DA UN SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA AUTORIZZATO.



ALCUNI COMPONENTI SONO SOTTO TENSIONE ANCHE QUANDO IL PULSANTE DI ACCENSIONE/SPEGNIMENTO SI TROVA NELLA POSIZIONE DI SPENTO. PRIMA DI EFFETTUARE LA MANUTENZIONE DELL'APPARECCHIO, STACCARE LA SPINA O TOGLIERE TENSIONE TRAMITE IL DISPOSITIVO DI INTERRUZIONE A PARETE

LA PULIZIA E REGOLARE MANUTENZIONE DELL'APPARECCHIO DA PARTE DI BAMBINI E' AMMESSA SOLO SOTTO LA SUPERVISIONE DI UNA PERSONA RESPONSABILE PER LA LORO SICUREZZA.

NON UTILIZZARE UNA PULITRICE A VAPORE PER LA PULIZIA DELLA LAVASTOVIGLIE.



MODELLI PROVVISTI DI ACQUASTOP

L'ACQUASTOP È UN DISPOSITIVO CHE IMPEDISCE L'ALLAGAMENTO IN CASO DI PERDITE D'ACQUA. DOPO L'INTERVENTO DELL'ACQUASTOP OCCORRE INTERPELLARE UN TECNICO QUALIFICATO PER INDIVIDUARE E RIPARARE IL GUASTO.

NEI MODELLI DOTATI DI ACQUASTOP IL TUBO DI ALIMENTAZIONE ACQUA CONTIENE UN'ELETTROVALVOLA. NON TAGLIARE IL TUBO E NON LASCIAR CADERE L'ELETTROVALVOLA IN ACQUA. IN CASO DI DANNEGGIAMENTO DEL TUBO DI ALIMENTAZIONE ACQUA, DISINSERIRE L'APPARECCHIO DALLA RETE IDRICA ED ELETTRICA..



MODELLI CON ILLUMINAZIONE INTERNA

IL SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DELL'APPARECCHIO APPARTIENE AL GRUPPO DI RISCHIO 1 SECONDO LA NORMA IEC/ EN 62471. QUESTO SIGNIFICA CHE NON VI E' NESSUN RISCHIO FOTOBIOLOGICO NELLE NORMALI CONDIZIONI DI IMPIEGO.



AI SENSI DELL'ART. 26 DEL DECRETO LEGISLATIVO 14 MARZO 2014, N. 49 "ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 2012/19/UE SUI RIFIUTI DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE (RAEE)".

IL SIMBOLO DEL CASSONETTO BARRATO RIPORTATO SULL'APPARECCHIATURA O SULLA CONFEZIONE INDICA CHE IL PRODOTTO ALLA FINE DELLA PROPRIA VITA UTILE DEVE ESSERE RACCOLTO SEPARATAMENTE DAGLI ALTRI RIFIUTI. L'UTENTE DOVRA', PERTANTO, CONFERIRE L'APPARECCHIATURA GIUNTA A FINE VITA AGLI





IDONEI CENTRI COMUNALI DI RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI ELETTROTECNICI ED ELETTRONICI.

IN ALTERNATIVA ALLA GESTIONE AUTONOMA E' POSSIBILE CONSEGNARE L'APPARECCHIATURA CHE SI DESIDERA SMALTIRE AL RIVENDITORE, AL MOMENTO DELL'ACQUISTO DI UNA NUOVA APPARECCHIATURA DI TIPO EQUIVALENTE. PRESSO I RIVENDITORI ELETTRONICI CON SUPERFICIE DI VENDITA DI ALMENO $400m^2$ E' INOLTRE POSSIBILE CONSEGNARE GRATUITAMENTE, SENZA OBBLIGO DI ACQUISTO, I PRODOTTI ELETTRONICI DA SMALTIRE CON DIMENSIONI INFERIORI A 25 cm.

L'ADEGUATA RACCOLTA DIFFERENZIATA PER L'AVVIO SUCCESSIVO DELL'APPARECCHIATURA DISMESSA AL RICICLAGGIO, AL TRATTAMENTO E ALLO SMALTIMENTO AMBIENTALE COMPATIBILE CONTRIBUISCE AD EVITARE POSSIBILI EFFETTI NEGATIVI SULL'AMBIENTE E SULLA SALUTE E FAVORISCE IL REIMPIEGO E/O RICICLO DEI MATERIALI DI CUI E' COMPOSTA L'APPARECCHIATURA.



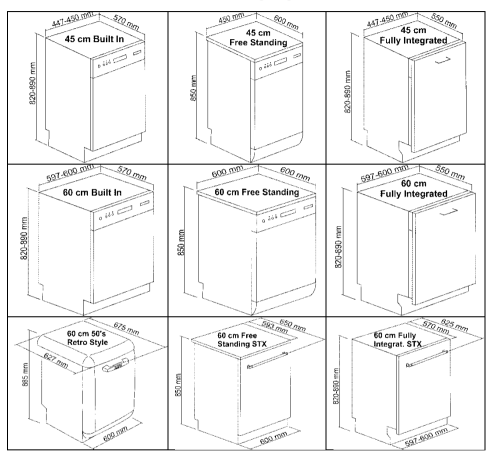
L'APPARECCHIO DISMESSO DEVE ESSERE RESO INUTILIZZABILE. TAGLIARE IL CAVO DI ALIMENTAZIONE DOPO AVER STACCATO LA SPINA DALLA PRESA DI CORRENTE. RENDERE INNOCUE QUELLE PARTI CHE POSSONO COSTITUIRE PERICOLO PER I BAMBINI (SERRATURE, PORTE, ECC.).

Il costruttore declina ogni responsabilità per danni subiti da persone e cose, causati dall'inosservanza delle suddette prescrizioni o derivanti dalla manomissione anche di una singola parte dell'apparecchio e dall'utilizzo di ricambi non originali.





DATI TECNICI



Pressione di alimentazione dell'acqua	min. 0,05 - max. 0,9 MPa (min. 0,5 - max. 9 bar)
Temperatura dell'alimentazione dell'acqua	max. 60 ℃
Protezione contro scosse elettriche	classe I
Grado di protezione contro l'umidità	IPX0
Caratteristiche elettriche	Vedi valori targhetta
Capacità di carico modelli 45 cm:	10 coperti standard
Capacità di carico modelli 60 cm:	12/13/14 coperti standard





2. Installazione e posa in opera

Rimuovere gli elementi ferma cestelli in polistirolo.

Sistemare l'apparecchio nel punto prescelto. La lavastoviglie può essere fatta aderire con le fiancate o con lo schienale ai mobili o alle pareti. Se la lavastoviglie viene installata in adiacenza ad una fonte di calore, si dovrà interporre un pannello termoisolante al fine di prevenire surriscaldamenti e malfunzionamenti. Per assicurare la stabilità. installare gli apparecchi ad incasso inferiore o integrabili solamente sotto piani di lavoro continui, avvitandoli ai mobili adiacenti o al piano di lavoro della cucina. Per facilitare le operazioni di installazione, i tubi d'alimentazione e scarico sono orientabili in tutte le direzioni; prestare attenzione che non vengano piegati o strozzati e che non siano troppo in tensione. Assicurarsi di stringere la ghiera di serraggio dopo avere orientato i tubi nella direzione desiderata. Per il passaggio dei tubi e cavo di alimentazione è necessario un foro di Ø minimo 8 cm. Prima di posizionare definitivamente la lavastoviglie, aprire il rubinetto dell'acqua e verificare che non vi siano perdite dalla connessione al rubinetto, dalla connessione alla lavastoviglie e dal tubo.



Livellare l'apparecchio al suolo tramite gli appositi piedini regolabili. Questa operazione è indispensabile per assicurare il corretto funzionamento della lavastoviglie.



Alcuni modelli sono provvisti di un solo piedino posteriore regolabile tramite una vite posta in basso sulla parte anteriore dell'apparecchio.



E' assolutamente vietato incassare la lavastoviglie sotto un piano cottura. Non è inoltre consentito installare la lavastoviglie direttamente a contatto con apparecchi diversi dai tradizionali elettrodomestici da cucina ad incasso (es. caminetti, stufe...).

In caso di installazione della lavastoviglie in un vano adiacente ad un altro/i elettrodomestico/i, dovranno essere rispettate scrupolosamente le prescrizioni fornite dal costruttore dell'elettrodomestico stesso (distanze minime, modalità di installazione, ecc.).

Solo per modelli a posa libera

- -E' assolutamente vietato montare un piano cottura sopra lavastoviglie a posa libera.
- -Se l'apparecchio non si trova in una nicchia ed è quindi accessibile su un lato, è necessario rivestire la parte della
- cerniera porta per motivi di sicurezza (pericolo di lesioni). Le coperture sono disponibili come accessorio presso i

rivenditori specializzati o il Servizio di Assistenza Tecnica.

-Per incassare la lavastoviglie è necessario acquistare l'**apposito kit** presso i rivenditori autorizzati o il Servizio di Assistenza Tecnica.





2.1 Collegamento alla rete idrica



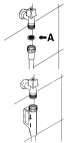
Prevenire i rischi di intasamento o danneggiamento: se la tubazione dell'acqua è nuova o è rimasta a lungo inattiva, prima di procedere all'allacciamento idrico, assicurarsi che l'acqua sia limpida e priva di impurità per evitare danni all'apparecchio.

Per l'allacciamento della lavastoviglie alla rete idrica, utilizzare solamente tubi nuovi; tubi vecchi o usati non devono essere riutilizzati.

COLLEGAMENTO ALLA PRESA D'ACQUA

Allacciare il tubo di alimentazione ad una presa d'acqua fredda con bocca filettata ¾" gas, interponendo il filtro A in dotazione. Assicurarsi di avvitare strettamente il tubo con le mani e poi completare l'operazione stringendo di circa ¼ di giro con una pinza.





È possibile alimentare la lavastoviglie con acqua **che non superi i 60°C**. Alimentando l'apparecchio con acqua calda il tempo di lavaggio verrà abbreviato di circa 20 minuti, ma la sua efficacia sarà però lievemente ridotta. Il collegamento andrà effettuato alla presa domestica d'acqua calda con le stesse modalità descritte per il collegamento alla presa d'acqua fredda.

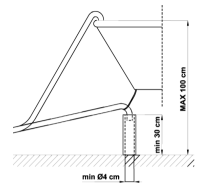






COLLEGAMENTO AL TUBO DI SCARICO

Inserire l'apposito tubo in una conduttura di scarico con diametro minimo di 4 cm; in alternativa, appoggiarlo al lavandino utilizzando il reaaitubo dotazione, ma avendo cura di evitare strozzature o eccessive curvature. È importante evitare che il tubo possa sganciarsi e cadere. A tal proposito il reggitubo è dotato di un foro, grazie al quale è possibile fissarlo con un laccio al muro o al rubinetto.



L'estremità libera andrà collocata ad un'altezza compresa tra **30 e 100 cm** e non dovrà mai trovarsi immersa nell'acqua. In presenza di tubi di prolunga disposti orizzontalmente, per un massimo di 3 m, posizionare il tubo di scarico ad un'altezza max. di **85 cm** dal suolo.

Grado di protezione contro l'umidità: IPX0





2.2 Collegamento elettrico e avvertenze



VERIFICARE CHE I VALORI DI TENSIONE E FREQUENZA DI RETE CORRISPONDANO A QUELLI RIPORTATI SULLA TARGA DI IDENTIFICAZIONE DELL'APPARECCHIO POSTA SUL BORDO INTERNO DELLA PORTA.



LA SPINA ALL'ESTREMITÀ DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE E LA RELATIVA PRESA DOVRANNO ESSERE DELLO STESSO TIPO E CONFORMI ALLE NORMATIVE SUGLI IMPIANTI ELETTRICI IN VIGORE.

LA SPINA DOVRÀ ESSERE ACCESSIBILE DOPO L'INSTALLAZIONE.

MAI STACCARE LA SPINA TIRANDONE IL CAVO.



DOPO LA SOSTITUZIONE DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE, ASSICURARSI CHE LA **STAFFA** DI ANCORAGGIO DEL CAVO VENGA CORRETTAMENTE FISSATA.



EVITARE L'UTILIZZO DI ADATTATORI O DERIVATORI IN QUANTO POTREBBERO PROVOCARE SURRISCALDAMENTI O BRUCIATURE



In caso di daneggiamento del cavo di alimentazione, la sostituzione deve essere effettuata dal costruttore o da un Centro Assistenza Autorizzato in modo da prevenire qualsiasi rischio.



Alcuni componenti sono sotto tensione anche quando il pulsante di ACCENSIONE/SPEGNIMENTO si trova nella posizione di spento. Prima di effettuare la manutenzione dell'apparecchio, staccare la spina o togliere tensione tramite il dispositivo di interruzione a parete.

NEL CASO L'APPARECCHIO NON SIA PROVVISTO DI SPINA MA SOLO DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE:



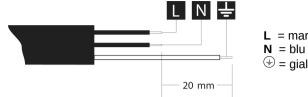
PREVEDERE SULLA LINEA DI ALIMENTAZIONE DELL'APPARECCHIO UN DISPOSITIVO DI INTERRUZIONE ONNIPOLARE, CON CATEGORIA DI SOVRATENSIONE III, SITUATO IN POSIZIONE FACILMENTE RAGGIUNGIBILE.



IL COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA DEVE ESSERE ESEGUITO ESCLUSIVAMENTE DA UN TECNICO SPECIALIZZATO SEGUENDO LO SCHEMA SOTTOSTANTE ED IN CONFORMITÀ ALLE LEGGI VIGENTI.







L = marrone

= giallo-verde

Grado di protezione contro lo shock elettrico: I

SOLO PER GRAN BRETAGNA:

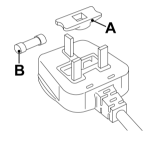


QUESTO APPARECCHIO DEVE ESSERE COLLEGATO A TERRA.

Sostituzione del fusibile

Se la spina per il collegamento alla rete di alimentazione è fornita con un fusibile BS 1363A 13A, per la sostituzione di utilizzarne auest'ultimo uno A.S.T.A. di tipo BS 1362 e procedere come seque:

- **1.** Rimuovere il coperchio **A** e il fusibile **B**.
- Inserire il nuovo fusibile dentro il 2. coperchio.
- 3. Riposizionare entrambi dentro la spina.





Dopo la sostituzione del fusibile riposizionare correttamente il coperchio nella spina. In assenza del coperchio, la spina non dovrà essere riutilizzata fino a quando non verrà installato un idoneo coperchio di ricambio.

I ricambi idonei sono identificabili dal colore dell'alloggiamento del coperchio o dalla scritta, posta sulla base della spina, che ne descrive il colore.

I coperchi di ricambio sono disponibili presso i rivenditori locali di materiale elettrico.