

X=6-2y X+a=b f(x)=tanx

MOD: WR-MS41-16

Production code: 716





WR-MS41-16

AVVERTENZE IMPORTANTI PER LA SICUREZZA

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni contenute in questo manuale, poiché esso contiene importanti informazioni riguardo alla sicurezza di installazione, l'uso e la manutenzione. Il manuale deve essere conservato e trasmesso al nuovo utente in caso di cessione dell'apparecchio. Il Costruttore si riserva di variare le caratteristiche del prodotto senza alcun preavviso. I dati tecnici sono puramente indicativi.

- Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'impiego per il quale è stato progettato, ovvero asciugare le mani per mezzo di un getto di aria calda. il Costruttore può essere considerato responsabile per danni eventualmente provocati da un impiego inadeguato.
- Dopo aver disimballato il prodotto verificarne la completezza e assicurarsi che non presenti segni di rotture, danneggiamenti o manomissioni.
- 3. Tenere il materiale d'imballaggio lontano dai bambini, perché può essere fonte di pericolo.
- 4. Prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica, assicurarsi che la tensione corrisponda a quella indicata nell'etichetta dati targa posta sull'apparecchio stesso, e che l'impianto elettrico sia conforme alle norme vigenti.
- 5. L'apparecchio non deve essere installato in aree nelle quali possono essere presenti gas infiammabili o vapori pericolosi.
- 6. Quando si utilizza il riscaldatore, è necessario seguire alcune regole fondamentali (applicabili a tutti gli apparecchi elettrici):
 - non toccare l'apparecchio con le mani bagnate o umide;
 - non maneggiare l'apparecchio se siete a piedi nudi;
 - non tirare mai il cavo di alimentazione per scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente; agire direttamente sulla spina.
- 7. L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di almeno 8 anni (come pure da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza) purché essi siano sotto sorveglianza, oppure dopo che abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro e abbiano compreso i po-

tenziali pericoli. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione devono essere fatte dall'utilizzatore e non da bambini privi di sorveglianza. Non apportare modifiche al prodotto che compromettano la sicurezza.

- 8. Mantenere le connessioni asciutte.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato evitare di utilizzarlo, ma farlo sostituire dal costruttore o dal suo Servizio Assistenza Tecnica o comunque da una persona con qualifica similare, in modo da prevenire ogni rischio.
- 10. Scollegare l'apparecchio dall'alimentazione se non lo si utilizza per lunghi periodi.
- 11. Staccare sempre la spina prima di ogni operazione di manutenzione.
- 12. Verificare periodicamente l'integrità dell'apparecchio. In caso di imperfezioni non utilizzare l'apparecchio e consultare un Centro Assistenza autorizzato.
- 13. In caso di malfunzionamento o guasto rivolgersi ad un Centro di Assistenza tecnica autorizzato, richiedendo ricambi originali.



In caso di collegamento fisso alla rete elettrica è necessario interporre a monte della linea di alimentazione un interruttore bipolare con distanza di apertura dei contatti di almeno 3 mm.

Questo asciugamani deve essere fissato fuori dalla portata di una persona che stia utilizzando la vasca da bagno o la doccia.

Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica quando non è utilizzato.

Per legge, non fissare mai l'apparecchio sopra vasche da bagno, lavandini, docce o altri servizi dove possa esservi anche occasionalmente acqua.

CARATTERISTICHE

Gli asciugamani elettronici mod. 715 (con struttura esterna in plastica) e mod. 716 (con struttura esterna in metallo) sono dotati di un doppio dispositivo di protezione sulla resistenza, che arresta automaticamente il funzionamento dopo 60 secondi di uso continuato. Gli apparecchi sono caratterizzati principalmente da alta potenza, facilità di installazione e d'uso, sicurezza ed affidabilità.

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO



L'apparecchio è destinato al solo uso interno.

Gli asciugamani possono essere installati esclusivamente a parete, verticalmente e con l'uscita dell'aria rivolta veral basso.

Assicurarsi che il muro sul quale si pensa di montare l'apparecchio sia solido, e che al suo interno non passino cavi elettrici o tubi dell'acqua.

Collocazione

- L'apparecchio può essere installato ed usato in bagni, cucine, stanze di lavaggio e simili.
- La distanza dal pavimento dovrebbe essere di circa 110 cm.
- Mantenere una distanza di sicurezza tra l'asciugamani e la porta, per evitare colpi accidentali.

Installazione

- 1. Fare 4 fori nella parete seguendo lo schema riportato in Fig. 1.
- 2. Separare il guscio esterno dal corpo dell'apparecchio svitando le viti di fissaggio.
- 3. Fissare il corpo dell'apparecchio alla parete, per mezzo di 4 tasselli (forniti).
- 4. Fissare il guscio esterno al corpo dell'apparecchio per mezzo delle viti.
- 5. Inserire la spina nella presa elettrica.

FUNZIONAMENTO

- L'apparecchio funziona automaticamente. Dopo che ci si è lavate le mani, avvicinarle all'apertura d'uscita dell'aria calda, situata nella parte inferiore. Il getto d'aria fuoriesce immediatamente, fornendo un'asciugatura confortevole. Allontanando le mani, l'apparecchio si spegne, evitando il pericolo di contatto con germi nocivi.
- Se si desidera che il getto d'aria esca a temperatura ambiente, disinserire la resistenza premendo il pulsante rosso situato sotto l'apparecchio.
- Per accelerare il tempo di asciugatura, prima di impiegare il dispositivo, scuotere via dalle mani l'acqua in eccesso.

IMPORTANTE

Questo prodotto è conforme alla Direttiva EU 2002/96/EC.

Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente.



L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta, pena le sanzioni previste dalla vigente legislazione sui rifiuti.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio dismesso al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composto il prodotto.

Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti o al negozio in cui è stato effettuato l'acquisto.

I produttori e gli importatori ottemperano alla loro responsabilità per il riciclaggio, il trattamento, lo smaltimento ambientalmente compatibile sia direttamente sia partecipando ad un sistema collettivo.