



STUFA A PARABOLA IN FIBRA DI CARBONIO 600W

COD. 70187 MOD. TCSH602



MANUALE D'USO E MANUTENZIONE - ISTRUZIONI ORIGINALI

Leggere attentamente il manuale di istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
Conservare per consultazioni future.

Le immagini riportate in questo manuale hanno solo scopo illustrativo.
Vinco Srl si riserva di apportare modifiche alle caratteristiche dei prodotti senza preavviso

Gentile Cliente,
grazie per aver scelto un prodotto Vinco.

I nostri prodotti sono costruiti con i più elevati standard qualitativi per permettere una esperienza di uso semplice, piacevole e sicura.

Sia che i nostri prodotti vengano utilizzati per i tuoi hobbies, sia che l'utilizzo sia più frequente, ti preghiamo di spendere qualche momento nella lettura di questo libretto di istruzioni.

Le informazioni che seguono sono molto importanti sia per la Tua sicurezza, sia per utilizzare al meglio il prodotto nel tempo.

Se avessi bisogno di qualche chiarimento o consiglio, non esitare a contattarci ai recapiti che trovi in fondo a questo libretto: saremo felici di aiutarti e risolvere qualsiasi genere di problema grazie ai nostri tecnici personalizzati.

Grazie per la preferenza!



Vinco Srl
Licenziatario ufficiale Italia
Hyundai Power Products

1. CARATTERISTICHE

1. Sentiti caldo da tutte le angolazioni
2. Design alla moda
3. Si riscalda rapidamente
4. Calore immediato accompagnato da una luce calda e accogliente
5. Scegli tra diverse potenze di riscaldamento.

2. DATI TECNICI

Modello	Specifiche	Tensione/frequenza	Confezione (mm)	Potenza (w)	Peso specifico (kg)
TCSH602	1 tubo	220-240V~50-60Hz	Dimensioni: 250x250x440	600	0,7/0,95

3. ISTRUZIONI PER L'USO

1. Togliere l'imballaggio e assicurarsi che l'apparecchio sia integro.
2. Inserire il cavo di alimentazione e accertarsi sempre che il riscaldatore sia posizionato su una superficie solida e piana, altrimenti l'interruttore di sicurezza antiribaltamento potrebbe attivarsi inavvertitamente.
3. Collegare l'apparecchio. Verificare che la presa abbia una capacità di trasporto di corrente di almeno 10 AMPERE.
4. Livelli di potenza, girare la manopola sul numero 1, quindi dare una bassa potenza di riscaldamento, sul numero 2, quindi dare una potenza di riscaldamento elevata, sul segno I, quindi dare una bassa potenza di riscaldamento, sul segno II, quindi dare una potenza di riscaldamento elevata
5. Dopo l'uso, staccare la spina. Dopo l'uso, spegnere l'interruttore in posizione "0", assicurarsi sempre che il riscaldatore sia spento e scollegato dalla rete elettrica.

4. ATTENZIONE

1. Controllare sempre che non vi sia nulla di infiammabile davanti o dietro e ai lati del riscaldatore e assicurarsi sempre che nulla possa cadere o cadere sul riscaldatore. Assicurarsi che nulla che possa sciogliersi sia posizionato troppo vicino al riscaldatore. Assicurarsi sempre che non vi siano liquidi o materiali infiammabili nelle immediate vicinanze del riscaldatore.
2. Non utilizzare mai il riscaldatore in ambienti umidi o bagnati, ad esempio in docce, bagni o in prossimità di piscine, vasche idromassaggio o Jacuzzi.
3. Il corretto funzionamento dell'apparecchio si ottiene posizionando il riscaldatore in verticale.
4. Quando l'apparecchio non è in uso, spegnerlo e staccare la spina.
5. Non utilizzare mai il riscaldatore all'aperto.
6. Non lasciare mai la stufa incustodita per nessun periodo di tempo o in presenza di bambini o animali.
7. Prima di pulire il riscaldatore o di effettuare qualsiasi manutenzione, spegnerlo e scollegarlo. Non usare mai acqua per pulire il riscaldatore né lasciare che l'acqua vi si rovesci sopra, poiché ciò potrebbe causare un cortocircuito con conseguente rischio di incendio.

5. MANUTENZIONE

1. L'apparecchio necessita solo di una pulizia esterna.
2. Dopo l'uso e prima della pulizia, staccare sempre la spina dall'apparecchio e attendere che si raffreddi.
3. Pulire le griglie dalla polvere.
4. Per pulire le parti verniciate, utilizzare un panno inumidito; non utilizzare altri solventi.

AVVERTIMENTO

1. Il riscaldatore non può essere posizionato direttamente sotto la presa.
2. Il riscaldatore non può utilizzare programmi, controller, timer o altri dispositivi per connettersi automaticamente al riscaldatore.
3. In caso di danni alla linea elettrica, rivolgersi al reparto di manutenzione per sostituirla con un professionista del settore simile.
4. Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (bambini compresi) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza e conoscenza, a meno che non siano supervisionate o abbiano ricevuto istruzioni sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.

I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.

5. Questo riscaldatore non è dotato del dispositivo di controllo della temperatura utilizzato nella stanza. Quando coloro che non hanno la capacità di lasciare la loro piccola stanza, chi non dovrà iniziare a usare il riscaldamento in queste piccole stanze, a meno che la persona che ha la capacità di continuare a fornire assistenza

6. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da personale qualificato per evitare pericoli.

7. Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza e conoscenza se hanno ricevuto supervisione o istruzioni

Per quanto riguarda l'uso dell'apparecchio in modo sicuro: 1) Non coprire

2) Tenere lontano dalla portata dei bambini

3) Rischio di ustioni: le superfici possono raggiungere temperature elevate.

Evitare il contatto diretto e mantenere materiali infiammabili a distanza adeguata.

4) Rischio elettrico: assicurarsi che l'impianto elettrico sia adeguato e che il prodotto sia collegato correttamente per prevenire cortocircuiti o sovraccarichi.

5) Ventilazione: sebbene non emettano gas nocivi, è consigliabile utilizzare le stufe in ambienti ben ventilati per garantire un ricambio d'aria ottimale.

ATTENZIONE — Alcune parti di questo prodotto possono diventare molto calde e causare ustioni.

In particolare occorre prestare attenzione laddove sono presenti bambini e persone vulnerabili

CERTIFICATO DI GARANZIA

Vinco s.r.l. - P.zza Statuto,1 - 14100 Asti - Italy

Modello: _____ Codice: _____

Data di acquisto _____

QUESTO CERTIFICATO NON DEVE ESSERE SPEDITO MA CONSERVATO UNITAMENTE ALL'IMBALLO ORIGINALE

La garanzia ha validità soltanto se corredata da **RICEVUTA FISCALE**,
Vi consigliamo quindi di allegarla al presente certificato di garanzia.

La garanzia ha valore per un periodo di 2 anni dalla data di acquisto (un anno in caso di beni strumentali) e viene comprovata da un documento valido agli effetti fiscali, rilasciato dal venditore autorizzato, riportante la ragione sociale dello stesso e la data in cui è stata effettuata la vendita. Affinché la garanzia sia operativa, è necessario che il certificato di garanzia sia conservato unitamente ad uno dei documenti validi agli effetti fiscali riportante gli estremi identificativi del prodotto, e che entrambi siano esibiti in caso di intervento da parte di personale tecnico dei Centri Assistenza Autorizzati.

Questo certificato di garanzia si riferisce alle condizioni di Garanzia Convenzionali del Produttore nei confronti del Consumatore e non pregiudica i diritti della Garanzia Europea (previsti dalla Dlgs 206/2005 Codice del Consumo).

Per fruire del servizio di assistenza tecnica in garanzia, il consumatore può:

1. recarsi presso il punto vendita senza alcuna incombenza ulteriore; 2. richiedere il servizio aggiuntivo di assistenza con ritiro a domicilio. Il servizio è aggiuntivo e non sostitutivo rispetto a quello di cui al punto 1 e si applica solo alle tipologie di prodotti previste da Vinco. Invitiamo a contattare Vinco allo scopo di verificare se il prodotto possa usufruire di questo servizio.

All'interno del periodo di garanzia, Vinco S.r.l. si impegna a sostituire o riparare gratuitamente le parti componenti l'apparecchio che risultino difettose all'origine per vizi di fabbricazione, senza alcuna spesa per il consumatore.

Non sono coperte dalla garanzia tutte le parti che dovessero risultare difettose a cause di negligenza o trascuratezza nell'uso (mancata osservanza delle istruzioni per il funzionamento dell'apparecchio), errata installazione o manutenzione, manutenzione operata da personale non autorizzato, danni da trasporto, ovvero di circostanze che, comunque, non possono farsi risalire a difetti di fabbricazione dell'apparecchio. Sono esclusi dalle prestazioni in garanzia gli interventi inerenti l'installazione e l'allacciamento agli impianti di alimentazione nonché le manutenzioni citate nel libretto di istruzioni.

Non sono inoltre coperti da garanzia le avarie causate da urti, manomissioni o installazioni improprie. Questo certificato di garanzia è valido solo se l'apparecchiatura è venduta ed installata sul territorio italiano (compresi la Repubblica di San Marino e la Città del Vaticano). La richiesta di intervento per riparazioni in garanzia verrà evasa con prontezza dagli organi competenti, compatibilmente con le esigenze di carattere organizzativo. Il produttore non potrà comunque rispondere di disagi dipendenti da eventuali ritardi nell'esecuzione dell'intervento. Il consumatore finale dovrà presentare l'apparecchio da riparare in garanzia presso il punto vendita, unitamente al documento fiscale di acquisto ed al certificato di garanzia. Il produttore declina ogni responsabilità per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose ed animali domestici in conseguenza della mancata osservanza di tutte le prescrizioni indicate nell'apposito Libretto Istruzioni e concernenti specialmente le avvertenze in tema di installazione, uso e manutenzione dell'apparecchio. Qualora l'apparecchio venisse riparato presso uno dei Centri Assistenza Autorizzati indicati dal produttore, i rischi di trasporto relativi saranno a carico dell'utente nel caso di invio diretto ed a carico del Servizio nel caso di ritiro presso l'utente.



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

(Ai sensi delle direttive EMC 2014/30/UE Allegato IV e LVD 2014/35/UE Allegato IV)

VINCO S.r.l. - Piazza Statuto n.1 - 14100 Asti

DICHIARA

sotto alla propria responsabilità, che la seguente apparecchiatura, identificata come:

Tipo: stufa a parabola in carbonio

Modello: TCSH601-TCSH602

Marca: VINCO

Anno di fabbricazione: 2025

soddisfa i pertinenti requisiti delle seguenti Direttive:

LVD 2014/35/UE

EMC 2014/30/UE

Norme armonizzate:

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021+A16:2023

EN 60335-2-30:2009+A11:2012+A1:2020+A12:2020+A2:2022+A13:2022

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

EN 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024

AfPS GS 2019:01 PAK

Il prodotto rispetta la direttiva GPSR 2023/988

La persona autorizzata dal legale rappresentante a redarre la dichiarazione di conformità, è Stefano Finotto in quanto Responsabile Tecnico, presso VINCO S.r.l. Piazza Statuto n.1 - 14100 Asti, Italia.

Asti, 18/03/2025

Luogo e data

Legale rappresentante (Elena Conti)



MADE IN CHINA

Importato e distribuito da Vinco s.r.l.
Sede: P.zza Statuto,1 - 14100 Asti - ITALIA
Tel. 0039 0141 351284 Fax: 0039 0141 351285
e-mail: info@vincoasti.it - web site: www.vincoasti.com

CENTRO RICAMBI E ASSISTENZA

V.le Giordana, 7 - 10024 Moncalieri (TO) - ITALIA
Tel. 0141.1766315 - e.mail: assistenza@vincoasti.it - ricambi@vincoasti.it