

## VENTILATORE TOWER FAN 5000 SERIES CON RISCALDAMENTO 2000W CON AI 20MQ



CX5120\_11.jpg

VENTILATORE TOWER FAN 5000 SERIES CON RISCALDAMENTO 2000W CON AI 20MQ

Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo**

Prezzo di vendita 91,12 €

Sconto

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [PHILIPS PED](#)

Descrizione

Resta comodo e risparmia energia con il nostro riscaldatore in ceramica intelligente Dotato di un potente riscaldamento PTC da 2000 W, oscillazione grandangolare, controllo tramite app e molteplici funzioni di sicurezza Attiva la modalità automatica AI per risparmiare energia e goderti il ??massimo comfort.

Prova il riscaldamento rapido con la nostra tecnologia ceramica PTC e una potenza regolabile fino a 2000 W. Si riscalda in soli 2 secondi e diffonde efficacemente l'aria calda per avvolgere rapidamente il tuo spazio.Perfetto per stanze fino a 20 m2.

Grazie all'intelligenza artificiale, il riscaldatore non solo si adatta alla temperatura ambiente, ma utilizza anche la geolocalizzazione, i dati meteorologici, il rilevamento delle finestre e l'analisi dell'utilizzo per ottimizzare il consumo energetico. Collega il dispositivo all'app Air+, attiva la modalità Auto Plus e goditi un controllo senza pari

Controlla e monitora il tuo riscaldatore tramite l'app Air+. L'app Air+ registra la temperatura ambiente e ti informa sulla qualità dell'aria esterna in tempo reale, mantenendoti sotto controllo, a casa o fuori, con un telecomando digitale e un timer intelligente.

Regola la temperatura desiderata (1-37°C) e personalizza il calore con 2 livelli di riscaldamento. Per un'efficienza ottimale, attiva la modalità automatica, che utilizza un algoritmo di risparmio energetico per riscaldare efficacemente la stanza.

L'oscillazione ad ampio angolo assicura che l'aria calda circoli in tutta la stanza. Niente più punti freddi, solo un'esperienza calda e confortevole.

Goditi una notte di sonno riposante semplicemente spegnendo la luce dello schermo per creare un ambiente tranquillo. Con la comoda modalità automatica, puoi impostare facilmente la temperatura desiderata con il minimo rumore, 40,5 dB.

Il suo design senza cuciture lo rende perfetto per l'uso in camere da letto, uffici, cucine e altri spazi. Progettato per adattarsi a qualsiasi angolo della tua casa.

Porta il calore dove vuoi grazie alla sua maniglia integrata. Progettato pensando alla praticità, questo prodotto sottile e leggero può essere facilmente trasportato ovunque.

## **Specifiche**

Resistenza ceramica Sì

Funzioni Auto

2 modalità di riscaldamento

Oscillazione a 60°

Riscalda in 2 secondi

Attrezzatura Touch screen

Maniglia integrata

Sicurezza Sistema antiribaltamento

Protezione contro il surriscaldamento

Spina di sicurezza

Materiali ignifughi

Spegnimento automatico dopo 24 ore di inattività

Tecnologia Controllo tramite app Philips Air +

Volume da riscaldare 20 mq

Misure 9 "x 24" x 8,5 "

Peso 2,4 kg

Energia 2000 W

Alimentazione Griglia

• | |

-

• [Brand](#)

• [Prodotti](#)

• [Servizi](#)

function newsearch() { //var sbox = document.getElementById("Search\_articoli\_searchboxcatalogo").value.replace(/\s/g, "").replace("\*", ""); var sbox = document.getElementById("Search\_articoli\_searchboxcatalogo").value; //.replace("\*", ""); if (sbox != "") { //window.location = "/vendita/" + sbox.replace(/[\&\\$%@"(\\)+.]/g, "") + "?cerca=" + sbox; window.location = "/vendita?cerca=" + encodeURIComponent(sbox); //window.location = "/vendita?cerca=" + escape(sbox); } }

function AddQuotazione(codart) { try { var descrizione = ""; var prezzoweb = ""; var qtarichiesta = ""; var prezzorichiesto = ""; var note = ""; var codicebuyer = \$('#codicebuyerquotazione' + codart).text(); descrizione = \$.trim(\$('#descrizioneartquotazione' + codart).text()); prezzoweb = \$('#prezzowebartquotazione' + codart).text().replace("€", "€"); qtarichiesta = \$('#qtarichiestaquotazione' + codart).val().toString(); prezzorichiesto = \$('#prezzorichiestoquotazione' + codart).val().toString().replace("€", "€"); note = \$.trim(\$('#notequotazione' + codart).val()); descrizione = descrizione.replace(/\"/g, ""); /\*codicebuyer = encodeURIComponent(codicebuyer); descrizione = encodeURIComponent(descrizione); note = encodeURIComponent(note); prezzorichiesto = encodeURIComponent(prezzorichiesto); prezzoweb = encodeURIComponent(prezzoweb);\*/ \$.ajax({ type: "POST", url: "/scheda\_articolo.aspx/AddQuotazione\_email", data: {"codart": codart + "", "descrizione": descrizione + }}

```
","","qtarichiesta":" + qtarichiesta + ","prezzoweb":" + prezzoweb + ","prezzorichiesto":" + prezzorichiesto + ","note":" + note + ","codicebuyer":" + codicebuyer + "}, //public static string AddQuotazione_email(string codart, string descrizione, string qtarichiesta,string prezzoweb,string prezzorichiesto,string note,string codicebuyer) //data: '{"codart":" + codart + "}', contentType: "application/json; charset=utf-8", dataType: "json", success: function (response) { }, error: function (response) { } } catch (err) { console.log(err.message); } } function AddAvviso(codart, denominazione) { try { $.ajax({ type: "POST", url: "/scheda_articolo.aspx/AddAvviso", data: '{"codart":" + codart + "','denominazione":"' + denominazione + "'"}, contentType: "application/json; charset=utf-8", dataType: "json", success: function (response) { if (response.d == 'ok') { $(".vetrina_singolo_link_add_avviso" + codart).css('display', 'none'); $(".vetrina_doppio_link_add_avviso" + codart).css('display', 'none'); } if (response.d == 'no') { alert("Impossibile inviare richiesta avviso disponibilità Articolo, reintentare o contattare Amministratore SISTEMA!"); } }, error: function (response) { } } ); } catch (err) { console.log(err.message); } } function subtractQtyRitiro() { if (document.getElementById("MainContent_FormViewSchedaArticolo_qtyritiro").value - 1
```

1. [PHILIPS PED](#)
2. [ELETRODOMESTICI](#)
3. [CLIMATIZZAZIONE](#)
4. [VENTILATORI](#)

5. CX5120/11

// //