

MT22 Calore Radiator electric cu halogen,putere calorica 1500W

Cod catalog: **MT22/Radiator electric cu halogen Calore**

Producator: **Calore**

INFORMATII GENERALE

Pret : 2,460 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Putere (W): **1.500**

Aria de acoperire aprx. (m2): **14**

Tensiune de alimentare (V): **230**

Frecventa (Hz): **50**

Dimensini (mm): **1000x1000x2050**

Greutate: **6.2**

DESCRIERE PRODUS

Radiatorul electric MT22 Calore cu halogen (cuart) este echipat cu lampi infrarosii cu halogen antiscanteie, putere calorica 2000W, alimentare 230V. Elementul radiant poate fi poziționat la înalțimi cuprinse între 1.34 și 2.05m sporind astfel suprafața încălzită. Acest radiator cu halogen (cuart) este potrivit pentru asigurarea necesarului de căldură la interior. Generator de aer cald eficient cu infrarosu, pentru încălzire locală. Fără fum, fără mirosuri. Fără zgomot, fără flux de aer. Rezultat maxim de încălzire în două secunde. Fără condens sau consum de oxigen. Echipat cu roți pentru mobilitate completă. Adecvat pentru utilizare la interior. MT22 este un radiator portabil care funcționează cu alimentare 230 V monofazică. Echipat cu lampa cu raze infrarosii pe halogen (cuart) anti-scanteie, înregistrând o eficiență ridicată, MT22 asigură în mai puțin de 1 secundă puterea maximă, fără perioadă de preîncălzire, astfel, este gata întotdeauna de utilizare, chiar și pentru perioade mai scurte. Razele sale infrarosii se deplasează fără dispersie în aer și încălzesc în mod direct persoanele și obiectele, fără pierderi de energie, fără zgomot sau ventilarea aerului. Compact, ușor, simplu de utilizat și de transportat, MT22 este un radiator adaptat special la încălzirea zonelor sau posturilor de lucru din clădirile mari sau din spațiile deschise către exterior. Gratie piciorului telescopic elementul radiant poate fi poziționat la înalțimi cuprinse între 1,34 și 2,05 M, sporind astfel suprafața încălzită. Trepiedul are stabilizatoare laterale, asigurând o bună fixare a radiatorului chiar și când este extins la maximum. Radiatorul MT22 este foarte simplu de utilizat: este suficientă bransarea stecherului cu cablu cu lungimea de 3 metri la rețeaua electrică de 230V și apăsarea pe intrerupator pentru a obține instantaneu căldura dorită. Radiatorul pe baza de quart MT22 beneficiază de o calitate ridicată în fabricație: caroseria din oțel inoxidabil învelită în vopsea epoxidică, grilajul de protecție cromat, reflectorul din oțel inoxidabil lacuit, lampa cu quart având o durată mare de viață de peste 5000 ore. Putere calorica: 2 kW . Tensiune 230V. Curent 9,1A. Înălțime minimă: 1340mm. Înălțime maximă: 2050mm. Dimensiuni L x l x H 680x610x850mm. Amprenta sol 1000x1000mm. Greutate 6,2kg.