
Tun de caldura electric din inox 3kW, 230V, CALORE D3i, CU TERMOSTAT

I.D.: 51804129

Data publicarii	19.11.20	Coduri CPV	44621100-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.410,09 RON - 1.410,09 RON

Descriere: Caracteristici tehnice: Tun electric de caldura D3i CALORE cu carcasa de INOX, putere calorica 1,5÷3kW, debit de aer 450mcb/h, putere electrica 3kW si alimentare 230V. Tunul electric de caldura D3i CALORE are selector de putere in doua trepte 1,5kW si 3,0kW si functie automata de ventilatie! Tunul electric de caldura D3i CALORE este echipat standard cu sistem de protectie la supraincalzire! Tun de caldura electric usor de manevrat, functionare usoara si silentioasa, usor de ridicat, transportat si redirectionat, functionare fara zgomot, fara miros, adecvat pentru utilizare la interior. Greutate 6kg. Putere calorica: 3 kW (2.580 kcal/h) Trepte de putere: 1,5÷3 kW Tensiune alimentare: 230V Debit de aer (la 52 grade C): 450 mcb/h Salt termic: 52 grade C Amperaj: 12 A Dimensiuni (L x l x H): 392 x 277 x 217 mm Greutate: 6 kg Tun de caldura electric complet automat si usor de manevrat Functionare usoara si silentioasa Usor de ridicat, transportat si redirectionat Selector de putere pentru functionarea in 2 trepte Grilaj de protectie pentru functionare sigura Functionare fara zgomot, fara miros Adecvat pentru utilizare la interior Tunuri electrice de cadura, portabile Tunurile electrice de caldura CALORE seria Di sunt generatoare de aer cald portabile care funcționează exclusiv prin alimentare electrică 230 V monofazică (D3i) sau 400 V trifazică (D10i și D15i). Tunurile electrice de aer cald CALORE seria Di se caracterizează prin carcasa exterioara din oțel inoxidabil, priza de rac
