

Aeroterma pe gaz cu ardere directă 10 KW

AIR 1401-10-18

AIR 1401-10-18 este o aeroterma pe gaz cu ardere directă de 10KW care funcționează pe gaz (GPL). Este proiectată cu aprindere și deflație separate, valvă de gaz reglabilă (model "T") și mâner pentru transport. Duza de oxigen specială va asigura arderi complete pentru încălzirea eficientă și ușoară a spațiilor mari. În plus, vine cu reducție și tubulatură de 1.5m incluse în pachet. Aeroterma este dotată un dispozitiv de siguranță încorporat, pentru aprindere și supraîncălzire. Astfel siguranța nu va fi o problemă iar mediul de lucru va fi unul sigur.



AVANTAJE ȘI DOMENII DE APLICARE

- Control deplin cu ajutorul comenzilor separate pentru aprindere, deflație și valvă de gaz reglabilă
- Dispozitivul de siguranță integrat oferă protecție și un mediu de lucru sigur
- Compact și ușor de manevrat
- Greutate scăzută și consum redus de combustibil
- Potrivit pentru încălzire eficientă și rapidă în construcții, pe șantiere, în hale, fabrici, ateliere, garaje, în agricultură sau pentru degivrarea diferitelor unelte sau mașinării.

CARACTERISTICI TEHNICE

Dimensiuni	38 x 19 x 30.5 cm
Consum (kg/h)	0.73
Dotări	<u>Protecție supraîncălzire, control flacără, funcție ventilare</u>
Greutate (Kg)	3.8
Nivel zgomot dB (A)	48
Putere calorica (kW)	10
Spatiu incalzit (m ³)	200
Tensiune alimentare (V/Hz)	220-240V / 50Hz
Tip incalzit	Gaz (aprinzător piezo)
Volum de aer circulat (m ³ /h)	320
Combustibil	GPL-G30
Presiune (MBAR)	700
Standard de protecție (IP)	IPX4