

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani**Tel. Contact:** 0739.128.382**Tel. Mobil:/** 0720.006.826 / 0724.055.680**Cont:** RO14INGB0000999904135381**Banca:** ING Iancului**Cont:** RO48TREZ7035069XXX006875**Banca:** Trezoreria Sector 3**E-mail:** vanzari@tehnocenter.ro**F 18 Calore Incalzitator compact motorina cu ardere indirecta ,putere calorica 18.2 kW**Cod catalog: **F18/Calore**Producator: **Calore****INFORMATII GENERALE****Pret : 10,984 RON (TVA INCLUS)**

Set livrare:

ATENȚIE: ESTE NECESARA VENTILATIA INCAPERII PENTRU A PREVENI LIPSA OXIGENULUI!**Pentru a dimensiona corect puterea de care aveti nevoie folositi "[CALCULATORUL DE PUTERE](#)"**INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam**CARACTERISTICI TEHNICE**Putere calorica (kW): **18.2**Putere calorica (kcal/h): **15-650**Debit de aer (m3/h): **1420**Putere motor electric W: **400**Tensiune de alimentare (V): **230**Frecventa (Hz): **50**Diametru cos evacuare gaze (mm): **150**Combustibil: **motorina**Dimensiuni (mm): **553x370x1996**Greutate (Kg): **67****DESCRIERE PRODUS**

Generator caldura fix, pe motorina, cu DESIGN MODERN, model F18 CALORE, putere calorica 18,2kW, debit de aer 1.420mcb/h, consum combustibil 1.44kg/h, rezervor combustibil 35L, tensiune alimentare 220V, greutate 67kg Arzător automat pe motorina; Control electronic flăcără; Termostat ambiental încorporat (+5°/+30° C); Ventilator centrifugal; Bi-termostat FAN-LIMIT cu resetare manuală; Cablu de alimentare cu ștecher; Filtru combustibil (motorina); Rezervor combustibil de 35 litri; Carcasă dublu căptușită pentru izolare termo-acustică pentru a asigura o temperatură scăzută a suprafeței exterioare; Cameră de ardere din oțel inoxidabil cu formă aerodinamică specială; Schimbător de căldură de eficiență ridicată; Sistem de pre-încălzire a camerei de ardere; Sistem post-ventilare automată a camerei de ardere; F18 este un generator fix de aer cald echipat în serie cu arzător de combustibil integrat, termostat ambianța și rezervor de carburant cu joă de nivel. Fiind livrat gata de utilizare, instalarea este foarte simplă, rapidă și foarte rentabilă. Generatorul de caldura F18 beneficiază de un randament termic de 93%, cu garanția unui consum redus. Termostatul de ambianța integrat permite ajustarea precisă a temperaturii spațiilor, fără pierdere de energie. Aspectul discret și dimensiunile foarte reduse îi permit să se integreze foarte simplu și armonios în toate tipurile de mediu. Conceput pentru spații ce pot atinge 600 M3, acesta este adaptat perfect pentru încălzirea atelierelor mici, magazinelor, sălilor de expoziție, subsolurilor, spațiilor de depozitare sau de producție, a sălilor de recepție. Performant Dotat cu cameră de combustie cu schimbător de căldură de randament înalt, generatorul de caldura F18 emite aer cald curat, fără fum sau gaze de ardere. Este echipat în serie cu arzător pe motorina cu aprindere automată acționată de termostat ambiental fixat în prealabil pe panoul de control. Generatorul de aer cald F18 necesită reglarea termostatului la temperatura dorită pentru a funcționa autonom, astfel încât să mențină temperatura aleasă în spațiul respectiv. Debitul de aer al ventilatorului permite urcarea rapidă a temperaturii și distribuirea uniformă a acesteia în spațiile ce trebuie încălzite. Dimensiuni reduse Ocupă spațiu redus la sol (0,2 M2) putând fi adaptat cu ușurință oriunde, chiar și în spațiile mai restrânse. Aspirarea ventilatorului în partea superioară, precum și distribuția caldurii în partea frontală permit lăsarea unui spațiu liber redus de fiecare parte a aparatului. Generatorul de caldura F18 poate fi amplasat fără probleme într-un spațiu de 43 cm lățime. Simplu de instalat Instalarea generatorului de caldura F18 este simplă, rapidă și economică: livrat gata de utilizare și echipat cu cablu electric cu priză, aparatul necesită doar o priză de curent de 230 V și racordarea la o conductă de evacuare cu diametrul de 120 mm (ieșire prin spatele aparatului) pentru a fi operațional. Așadar, este suficientă umplerea rezervorului cu carburant și apăsarea butonului de START pentru a obține căldura dorită. Sigur Generatorul de caldura F18 beneficiază de echipamente de siguranță care permit o funcționare în siguranță fără supraveghere: –Arzător integrat inaccesibil fără demontarea carcasei superioare. –Supraveghere permanentă prin celulă fotoelectrică și panou de control. –Termostat de supraîncălzire care blochează instantaneu funcționarea aparatului în caz de temperatură internă excesivă. –Răcire automată a aparatului la final de ciclu. –Grile de protecție la aspirarea și distribuția aerului –Tablou electric inaccesibil fără demontare. CARACTERISTICI TEHNICE: Generator de aer cald fix F18 CALORE Putere calorica 18,2kW (15.650 kcal/h) Debit Aer 1.420 mcb/h Autonomie: 20h Consum Combustibil 1.44 kg/h Alimentare Electrica 230V / 50Hz Putere Electrica Consumata 400 W Combustibil motorina Diametru Cos Fum 120 mm Dimensiuni (Lxlxh) 553x370x1.996mm Greutate 67 kg