

**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**JUMBO 190 Calore Generator de aer cald GAZ METAN cu ventilator AXIAL ,putere calorica 183.6 kW**Cod catalog: **JUMBO190/Calore**Producator: **Calore****INFORMATII GENERALE****Pret : 45,172 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): **183.6**Putere cal. (kcal/h): **150.000**Consum carb.( Kg/m3/h ): **16.84**Debit de aer ( m3/h ): **13000**Combustibil: **Gaz metan**Putere motor electric ( W ): **1.55**Tensiune de alimentare ( V ): **230/400**Diametru evacuare aer cald iesirea 1 ( mm ): **700**Greutate ( Kg ): **276****DESCRIERE PRODUS**

Acest model de generator de aer cald este disponibil si in varianta cu motor electric cu alimentare trifazata 400V! Arzator automat separat pe gaz metan Control electronic al flacarii Termostate: FAN, LIMIT cu resetare automata, LIMIT cu resetare manuala Panou electric potrivit normelor de securitate conform standardelor CE Posibilitate de conectare cu termostat, umidostat sau temporizator Cablu de alimentare Cadru robust din otel Carcasa dublu captusita pentru izolare termo-acustica si pentru o temperatura scazuta a suprafetei exterioare Camera de ardere din otel inoxidabil cu forma aerodinamica speciala Schimbator de caldura rezistent la temperaturi inalte Preincalzire a camerei de ardere Sistem post-ventilare automata a camerei de ardere Comutator vara/iarna pentru a putea fi folosit ca ventilator vara Echipamentele de incalzire mobile JUMBO CALORE sunt generatoare de aer cald mobile cu ardere indirecta (cu cos de evacuare gaze), cu capacitate mare de incalzire, modulabile in functie de nevoile de incalzire. Aceste generatoare de aer cald de mare capacitate pot fi echipate cu arzatoare automate pe baza de combustibil, gaz propan sau gaz natural, sau pot fi livrate fara arzator. Acestea se utilizeaza la interior, dar si la exterior, racordate la conducte de dirijare a aerului (flexibile sau rigide). Performante Generatoarele de caldura mobile JUMBO CALORE sunt echipamente moderne de incalzire, designul si calitatea fabricatiei acestora avand ca obiectiv o functionalitate, eficacitate si fiabilitate maxime. Acestea asigura puteri calorice foarte ridicate care permit utilizatorului sa faca fata cu cea mai mare eficienta tuturor problemelor generate de frig, inghet sau umiditate. Calitate /Fiabilitate Calitatea ridicata in fabricarea generatoarelor de aer cald JUMBO CALORE asigura functionarea acestora in cele mai dificile conditii. Generatoare de aer cald seria JUMBO CALORE au urmatoarele avantaje constructive: - Sasiu rigid din otel pentru protectie anti-soc in timpul manevrarii si transportului. - Camera de combustie din otel inoxidabil, echipata cu schimbator de caldura cu eficienta ridicata. - Panouri duble izolate ale caroseriei - Ventilatoare cu debit mare de aer elicoidale (axiale) in serie - Panou electric de comanda etans - Sistem de transport cu roti - Carcasa exterioara special tratata pentru rezistenta mare in conditii de umiditate ridicata Sigure Generatoarele JUMBO CALORE ofera un nivel maxim de siguranta, permitand functionarea fara supraveghere datorita sistemelor de protectie din echiparea standard: - Control permanent al flacarii - Sigurante in caz de supraincalzire - Racire automata - Protectie electrica la supratensiune Modulabile Generatoarele de caldura JUMBO CALORE se pot adapta in orice situatie si dispun optional de o gama vasta de accesorii: - Arzatoare de combustibil, gaz propan sau gaz natural - Difuzor aer cu 1 iesire, 2 iesiri, 4 iesiri sau printr-un mansion inalt de distributie a aerului cu 4 laturi (difuzor aer) - Ventilator axial pentru dirijare directa a aerului prin conducta de distributie a aerului cald - Sisteme de filtrare a aerului Economice Fiind simplu de instalat si de pus in functiune, generatoarele de aer cald JUMBO CALORE asigura caldura rapid in locul unde este nevoie. Functionarea automata, precum si racordarea la un termostat de ambianta, permit ajustarea exacta a temperaturii dorite. Puterea si debitul de aer permit cresterea foarte rapida a temperaturii in interiorul spatiilor ce se doresc a fi incalzite. Generatoarele de aer cald din seria JUMBO CALORE pot fi utilizate pentru incalzirea rapida si eficienta a spatiilor foarte mari: sali de spectacol, corturi din prelată polipán, depozite.... Avantajul cel mai mare al generatoarelor de caldura de mare capacitate JUMBO CALORE in reprezinta cresterea rapida si eficienta a temperaturii in interiorul spatiilor ce se doresc a fi incalzite! Productie: FRANTA CARACTERISTICI TEHNICE: Generator de aer cald JUMBO 190 CALORE Putere calorica 183,6kW (157.884kcal/h) Debit aer: 13.000mcb/h Presiune aer: 200Pa Randament: 92,4% Crestere termica: 57 grade Celsius Combustibil: gaz metan (G20) Consum motorina: 16,8mcb/h Alimentare electrica: 230V / 50Hz Putere electrica absorbita: 1.550W Diametru cos fum: 200mm Diametru panou frontal de evacuare aer: 700mm (pentru varianta cu 1 iesire) Diametru distribuitor aer cald cu 2 iesiri: 500mm Diametru distribuitor aer cald cu 4 iesiri: 350mm Dimensiuni Lxlxh: 2.013x912x1.414mm Greutate: 276kg