

Bine ati venit

BR!CO
TOOLS

SC. IT Republic SRL

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



MTM 52R - Incalzitor cu ulei ars (uzat) MTM 52R

Producator: MTM

14550 lei (cu TVA)

Descriere detaliata :

Modelul MTM 30-52 R este echipat cu orificii de aer pentru conectarea conductelor de aer și transportul aerului cald spre alte încăperi sau spre distanțe mari și fixarea orificiilor de aer cald într-o anumită direcție. MTM 52 R are o cameră de ardere închisă cu un ventilator suplimentar de oxigenare și capacitatea de a atrage aerul din altă încăpere sau din exterior.

Datorită acestei soluții, încălzitorul poate funcționa în zone cu praf, cum ar fi în tamplarii, fabrica de mobila, etc.

- Reglarea lină a puterii
- Micro-controller incorporat
- LED-uri indicatoare de semnalizare și exploatare
- Carcasa durabilă și stabilizată în câmp electrostatic
- Camera de ardere din oțel de înaltă calitate rezistent la temperaturi înalte și rezistent la acizi, iar tava de ardere este din fontă.
- Controlul termostatic al pompei
- Pompa de combustibil rotativă de mare precizie, cu viteză redusă, proiectată special pentru echipamentul nostru, cu condiții de utilizare specifice, trage orice tip de ulei, indiferent de densitatea sa.
- 100% caldura pură, temperatura constantă, fără radiații, volum de aer circulat 5400m³ / h
- Caldura în toate direcțiile
- MTM 30-52R încălzește în mod eficient încăperi de până la 1500m³.
- Temperatura aerului cald de ieșire de 70-90 grade Celsius (temperatura aerului într-o cameră cu aproximativ 12 grade Celsius).
- Aprindere manuală
- Protecție termostatică supraincalzire
- Protecție preaplin

- Filtrul u?or de scos v? permite s? îl cur??a?i rapid ?i u?or
- Sistem nou de prevenire a scurgerilor de ulei în camera de combustie, datorit? unui micro-comutator mai sensibil.
- Electronic? îmbun?t?it? a dispozitivului. Acum nu trebuie s? v? întreba?i ce tensiune ave?i în re?ea, deoarece în ultimul nostru driver avem un stabilizator de tensiune. Protec?ia la supratensiune cre?te durata de via?? a controlerului.

La trimiterea comenzii, v? rug?m s? furniza?i pozi?ia ie?irilor de aer:

- MTM 30-52 R-R - ie?iri laterale din dreapta (privind dispozitivul - mâna dreapt?),
- MTM 30-52 R-F - iesire frontala,
- MTM 30-52 R-L - ie?irile laterale din stânga (privind dispozitivul - mâna stâng?).

Date tehnice:

- Tensiune alimentare : 230 V
- Putere consumata : 300 W
- Putere min-max : 30-52 Kw
- Consum min-max : 3.0 - 5.2 l/h
- Debit aer : 5500 m³/h
- Rezervor : 90 litri
- Putere ventilator : 300 W
- Greutate : 120 kg
- Dimensiuni : 1300 x 600 x 1200 mm
- Diametru cos de evacuare : 150 mm
- Diametru iesire tubulatura : 315 mm

Incalzitoarele cu ulei ars MTM sunt proiectate pentru a fi folosite in ateliere auto, garaje, constructii, depozite de marfuri, fara sisteme de incalzire centrala.

Combustibil utilizat:

- ulei universal
- ulei uzat (inclusiv motor, transmisie, etc. - exclus ulei de transformator)
- ulei de rapita
- ulei vegetal
- combustibil lichid

Important: nu lasati apa sa patrunda in rezervor, in caz contrar arderea nu va fi eficienta sau poate fi chiar periculoasa!

Uleiul ars poate fi folosit doar daca nu contine apa!

Utilizare:

- INDUSTRIE - spatii de productie, depozite
- AUTO - ateliere se reparatii, garaje
- AGRICULTURA - ateliere, depozite, sere

Optional : recuperator de caldura, care poate creste randamentul termic cu pana la 91%.

Pentru a spori eficien?a dispozitivului (pân? la 1900 m³), reducerea costurilor de înc?lzire sau camere suplimentare incalzite , poate fi utilizat recuperatorul de caldura care este montat pe tubul de evacuare si care opreste cu pana la 40% din c?ldur? , sa iasa pe co?ul de fum.

