

Motocompresor portabil

ROTAR

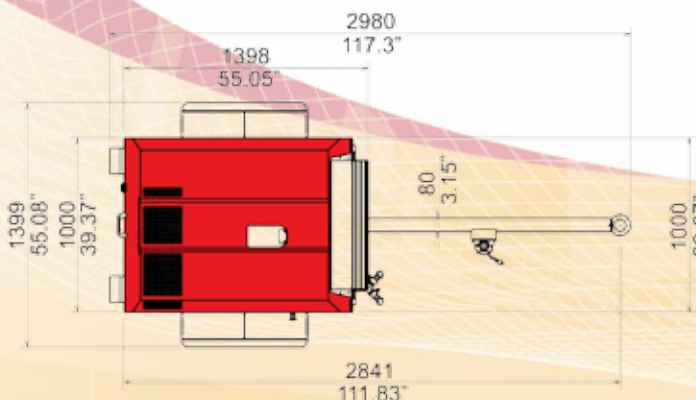
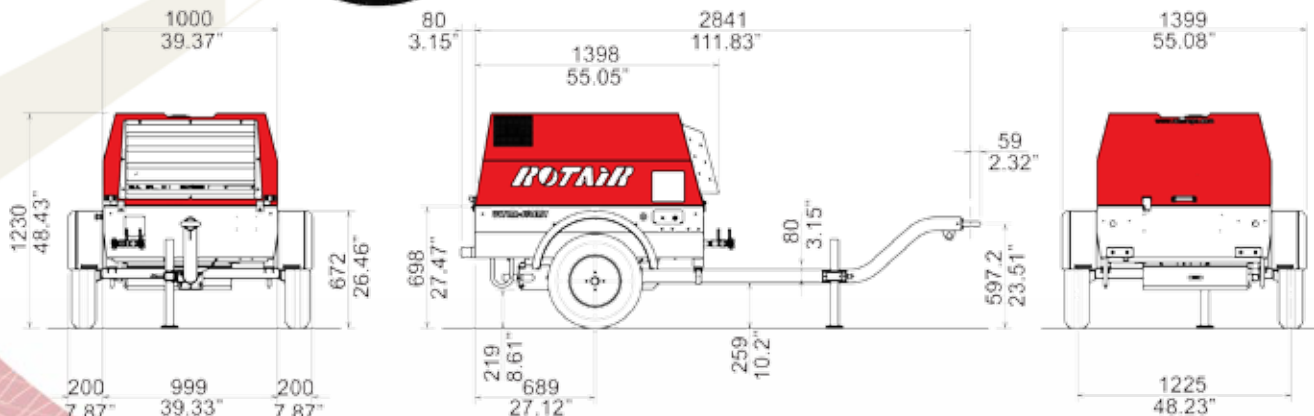
Utilaj fabricat in Italia

MDVN 26K

SUPER SILENTIOS | PUTERNIC & COMPACT



Greutate (cu frane)	640 kg
Greutate (fara frane)	550 kg



- Design modern, linii agresive
- Carcasa si sasiu electro-galvanizata, vopsite prin procedee avansate ce garanteaza o conservare excelenta in timp.
- Dimensiuni compacte pentru o manevrare usoara, are un raport optim de dimensiuni / putere livrata.
- Greutate redusa.
- Filtre usor de inlocuit pentru o mentenanta usoara.
- Complet accesibil pentru mentenanta si service.

Optiuni si accesorii:

Bara tractare cu sau fara frane, prindere tip inel sau nuca
 Indicator infundare filtru de aer - indicator nivel combustibil
 Kit sablare (racirea aerului livrat si separator al umezelii)
 Gresare automata pentru echipamentele pneumatice - Incalzirea aerului livrat



Company certified ISO 9001 2008



ETOP
 creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023
 mun. Chișinău, str. Uzinelor 90, of. 207
 + /373/ 67 707 707
 office@etop.md
 www.etop.md

MDVN 26K



- Sistem de control pneumatic, dezvoltat de Rotair, pentru a ajusta automat turatia motorului in functie de aerul livrat. Acest sistem este foarte eficient si asigura un consum redus de combustibil.

- Filtru separator aer/ulei supradimensionat ce garanteaza o functionare perfecta.

- Seturi separate de filtre de aer si ulei pentru motor si compresor.

- Filtru de aer supradimensionat pentru compresor ce garanteaza o filtrare excelenta a aerului. Optional pentru conditii specifice de lucru se poate monta un sistem de filtrare in 2 stadii.

- Filtru de aer pentru motor in 2 stadii

- Radiator racire combinat pentru motor si compresor.



RESPECTAREA INTERVALURILOR DE MENTENANTA SI FOLOSIREA PIESELOR DE SCHIMB ORIGINALE ASIGURA PERFORMANTE OPTIME DE FUNCTIONARE SI O FIABILITATE MAI MARE A ECHIPAMENTULUI

COMPRESOR

Presiune operare	6,5 bar
<i>Se poate opta pentru versiuni cu presiuni de operare diferite, pana la 14/15 bar si pressure duala*</i>	
Aer livrat	2500 l/min
Presiune minima de lucru	5,5 bar – 80 psi
Angrenare compresor	Distributie curea
Sistem racire compresor	Aer/Ulei
Capacitate ulei racire	6 l
Temperatura aer livrat	40°C + Temperatura ambientala
Valva iesire	2 x 3/4"
Nivel zgomot EECno 2000/14	< 98 LWA
Capacitate baterie	12Vcc- 270A-55Ah
Capacitate rezervor	30 l
Consum / Autonomie	3,5 l/ora (8,5 ore de lucru)

MOTOR DIESEL

Motor	KUBOTA
Tip motor	D1105-E3B
Sistem motor	4 timpi - in linie - Injectie directa
Capacitate	1123 cc
Nr. cilindri	3
Aspirare	Naturala
Putere max motor@3000rpm	18,5 kW – 25,0 HP
Viteza max. motor	3000 RPM
Viteza minima motor	1900 RPM
Sistem racire	Apa
Capacitate sistem racire	4 l
Tip lubrefiere	Ulei
Capacitate ulei lubrefiere	5 l

CONDITII DE MEDIU	(Versiune standard*)
Temperatura max. ambientala	50°C
Altitudine max.	1800 m
Temperatura minima de lucru	-10°C

*Pentru versiuni cu presiuni de operare diferite sau pentru conditii ambientale specifice de lucru, contactati departamentul nostru tehnic.

* Toate imaginile sunt cu caracter ilustrativ. Datele tehnice pot fi modificate fara nici o notificare in prealabil



ETOP
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023
mun. Chișinău, str. Uzinelor 90, of. 207
+ /373/ 67 707 707
office@etop.md
www.etop.md