



PRZEWOŹNE
SPRĘŻARKI

ŚRUBOWE
BARDZO CICHE
dla zastosowań
w budownictwie
|
DUŻO WIĘCEJ



ROTAIR[®]

VIA BERNEZZO, 67
12023 CARAGLIO (CN) WŁOCHY



Tel: +39 0171.619676
Fax: +39 0171.619677

» www.rotairspa.com
info@rotairspa.com

Azienda certificata
ISO 9001:2015



ROTAIR - marka ELGI Equipments Ltd.

Dane techniczne

wymiary ›
L = 1015 mm / 40.0"
W = 705 mm / 27.7"
H = 980 mm / 38.5"

ciężar ›
265 kg / 584 lbs

GOMMAIR 10

SPRĘŻARKA

Ciśnienie robocze	7 bar 100 psi	11 bar 160 psi	13 bar 185 psi
Swobodny dopływ powietrza	1100 l/min 39 cfm	930 l/min 33 cfm	800 l/min 28 cfm

SILNIK WYSOKOPRĘŻNY / WARUNKI PRACY

Marka silnika	KUBOTA
Typ silnika	Z 602
Emisje	Stage V / Tier 4
Pojemność skokowa	599 cm ³
Liczba cylindrów	2
Maks moc silnika przy 3200 obr/min	10,8 kW - 14,7 KM
Maks. obroty silnika	3200 RPM
Min. obroty silnika	2400 RPM
Chłodzenie	Woda
Pojemność zbiornika paliwa	13 l - 2.86 UK gal
Zużycie	1,9 l/h - 0.42 UK gal/h
Maks. temperatura otoczenia	50°C - 122°F
Maks. wysokość	1800 m n.p.m.
Min. temperatura pracy	-10°C / 14°F

CZY
WIESZ, ŻE

?

...wszystkie nasze
produkty

sa także
dostępne

W...

specjalnej
wersji do
piaskowania

Z WBUDOWANĄ DODATKOWĄ CHŁODNICĄ
I ROZDZIELACZEM KONDENSATU
do zimnego i suchego powietrza

- › 1 filtr oleju do sprężarki.
- › 1 jednostopniowy filtr powietrza do sprężarki wielkogabarytowej służący do filtrowania powietrza zasysanego przez zespół śrub.
- › Puszki filtry oleju na silniku i sprężarce przyspieszające i ułatwiające prowadzenie czynności konserwacyjnych.
- › 1 dwustopniowy filtr powietrza do silnika.
- › Urządzenie zabezpieczające przy uruchomieniu zimnego silnika.
- › Chłodnica kombinowana umożliwiająca chłodzenie oleju sprężarki oraz płynu do chłodnicy silnika..

