

## Komprimirani zrak. BOGE zrak. Od najmanjših do največjih



CE



Batni kompresorji

Brezoljni batni kompresorji

### Za manjše potrebe po komprimiranem zraku:

#### Oljni batni kompresorji 10, 15 bar

Moč elektromotorja: 0,75-6,3 kW  
Kapaciteta: 125-730 l/min  
4-26 cfm

#### Brezoljni batni kompresorji, 8, 10 in 15 bar

Moč elektromotorja: 1,5-3,2 kW  
Kapaciteta: 156-367 l/min

#### Vijačni oljni kompresorji, 8, 10 in 13 bar

Moč elektromotorja: 2,2-7,5 kW  
Kapaciteta: 231-1180 l/min  
8-42 cfm

#### Vijačni oljni kompresor z integriranim hlad. sušilnikom, 8, 10 in 13 bar

Moč elektromotorja: 3-7,5 kW  
Kapaciteta: 270-1154 l/min  
10-40 cfm



Vijačni kompresor



Vijačni kompresor s kompaktnim modulom



Vijačni kompresor z integriranim hlad. suš.



Batni kompresorji

TOP AIR batni kompresorji

### Za srednje velike potrebe po komprimiranem zraku:

#### Oljni batni kompresorji 10-35 bar

Moč elektromotorja: 5,5-37 kW  
Kapaciteta: 0,73-4,8 m<sup>3</sup>/min  
26-170 cfm

#### Vijačni oljni komp. 8, 10 in 13 bar

Moč elektromotorja: 11-37 kW  
Kapaciteta: 1,25-6,35 m<sup>3</sup>/min  
44-224 cfm

#### Vijačni oljni kompresor s frekvenčno regulacijo mot. 8, 10, 13 bar

Moč elektromotorja: 7,5-18,5 kW  
Kapaciteta: 0,27-3,05 m<sup>3</sup>/min  
9,6-99 cfm

#### Vijačni oljni kompresorji z vgrajenim hlad. sušilnikom 8, 10 in 13 bar

Moč elektromotorja: 30-37 kW  
Kapaciteta: 3,82-6,35 m<sup>3</sup>/min  
135-224 cfm



Vijačni kompresor



Vijačni kompresor



Vijačni kompresor s frekvenčno kontrolo



Vijačni kompresor



Vijačni kompresor z integrirano frekvenčno regulacijo motorja



Brezoljni vijačni kompresor



Brezoljni turbo kompresor

### Za večje potrebe po komprimiranem zraku:

#### Vijačni oljni komp. 8, 10 in 13 bar

Moč elektromotorja: 45-315 kW  
Kapaciteta: 5,36-46,25 m<sup>3</sup>/min  
189-1633 cfm

#### Vijačni oljni kompresor z vgrajenim hlad. suš. 8, 10 in 13 bar

Moč elektromotorja: 45-75 kW  
Kapaciteta: 5,36-12,1 m<sup>3</sup>/min  
189-477 cfm

#### Vij. oljni komp. s frekv. reg. 8, 10, 13 bar

Moč elektromotorja: 45-250 kW  
Kapaciteta: 1,35-35,4 m<sup>3</sup>/min  
48-1250 cfm

#### Brezoljni vijačni kompresorji 8, 10 bar

Moč elektromotorja: 45-355 kW  
Kapaciteta: 5,0-50,0 m<sup>3</sup>/min  
176-1766 cfm

#### Brezoljni turbo kompresorji 3,5-10 bar

Moč elektromotorja: 110-1120 kW  
Kapaciteta: 930-13730 m<sup>3</sup>/h 547-8073 cfm



Zračni filter



Hladilniški sušilnik



Adsorpcijski sušilnik



Membranski sušilnik



Tlačna posoda



Odvajalec kondenza



Separator olje-voda



Regulator tlaka

### Priloga komprimiranega zraka

Zračni filtri

Hladilniški sušilniki

Adsorpcijski sušilniki

Membranski sušilniki

### Shramba komprimiranega zraka, ekologija, dodatna oprema

Tlačne posode

Odvajalci kondenzata

Separatorji olje-voda

Prilavne grupe

### Celoten paket komprimiranega zraka

Podjetje BOGE Kompressoren razvija, proizvaja, montira in vzdržuje sisteme komprimiranega zraka za stranke v vseh industrijskih panogah. Iz matičnega podjetja v Nemčiji so zasnovali svetovno mrežo podružnic, distributerjev, prodajnih in servisnih partnerjev.

BOGE · P.O. Box 100713 · 33507 Bielefeld · Fon (+49) 5206/601-0 · Fax (+49) 5206/601-200 · info@boge.com · www.boge.com

Prodaja in servis:

STRING AC d.o.o.

LJUBLJANA

01/ 4234-120

<http://www.string-ac.si>

[www.boge.com](http://www.boge.com)

**BOGE**

MMW 003-GB-2-08.2006/T

Charge reserved. Errors and omissions excluded.