



# ecoline

## Standardní vlastnosti

- blok kompresoru BOGE vyrobený v Německu
- provozní napětí 400 V / 50 Hz
- řídicí napětí 230 V AC
- ovládání base control s mikroprocesorovým systémem
- snímač síťového tlaku
- řemenový pohon
- nízká teplota stlačeného vzduchu díky účinnému dochladzovači



ecoline typ	Tlak	Efektivní dodávané množství vzduchu m <sup>3</sup> /min	Výkon motoru	Rozměry mm	Váha kg
	bar		kW		
S 4 eco	7.5	0.6	4	1240x650x950	246
S 4 eco	10	0.49	4	1240x650x950	246
S 5 eco	7.5	0.8	5.5	1240x650x950	267
S 5 eco	10	0.7	5.5	1240x650x950	267
S 7 eco	7.5	1.1	7.5	1240x650x950	270
S 7 eco	10	1	7.5	1240x650x950	270
S 11 eco	7.5	1.65	11	1240x650x950	280
S 11 eco	10	1.45	11	1240x650x950	280
S 15 eco	7.5	2.1	15	1240x650x950	325
S 15 eco	10	1.95	15	1240x650x950	325
S 18 eco	7.5	3	18.5	1250x850x1335	400
S 18 eco	10	2.6	18.5	1250x850x1335	400
S 22 eco	7.5	3.3	22	1250x850x1335	440
S 22 eco	10	3.1	22	1250x850x1335	440
S 30 eco	7.5	4.8	30	1250x850x1335	590
S 30 eco	10	4.1	30	1250x850x1335	590

**COMPRESSED GAS CZ s.r.o.**

Srázná 5113/1, CZ-856 01 Jihlava

Tel.: +420 606 725 362

E-mail: [info@compressedgas.cz](mailto:info@compressedgas.cz)

Web: [www.esoair.cz](http://www.esoair.cz)

## Standardní vlastnosti

- blok kompresoru BOGE vyrobený v Německu
- provozní napětí 400 V / 50 Hz
- řídicí napětí 230 V AC
- ovládání base control s mikroprocesorovým systémem
- snímač síťového tlaku
- řemenový pohon
- nízká teplota stlačeného vzduchu díky účinnému dochladzovaču
- na horizontálním vzdušníku, podle 2014/29/EU s označením CE, lakování šedá RAL 7012, objem 250l
- ventil na vypouštění kondenzátu
- chladicí kondenzační sušič s automatickým chodem
- tlakový rosý bod +3°C



ecoline typ	Tlak	Efektivní dodávané množství vzduchu m <sup>3</sup> /min	Výkon motoru kW	Rozměry mm	Váha kg
	bar				
S 4 eco DR	7.5	0.6	4	1885x650x1425	376
S 4 eco DR	10	0.49	4	1885x650x1425	376
S 5 eco DR	7.5	0.8	5.5	1885x650x1425	397
S 5 eco DR	10	0.7	5.5	1885x650x1425	397
S 7 eco DR	7.5	1.1	7.5	1885x650x1425	410
S 7 eco DR	10	1	7.5	1885x650x1425	410
S 11 eco DR	7.5	1.65	11	1885x650x1425	452
S 11 eco DR	10	1.45	11	1885x650x1425	452
S 15 eco DR	7.5	2.1	15	1885x650x1425	467
S 15 eco DR	10	1.95	15	1885x650x1425	467