

BOGE S eco

Impianto d'aria compressa

Dotazione del compressore standard

- Gruppo vite BOGE "Made in Germany"
- Tensione di rete 400 V / 50 Hz
- Tensione di comando 230 V AC
- Comando a microprocessore base control
- Sensore di pressione di rete
- Sistema di trasmissione a cinghia
- Bassa temperatura dell'aria compressa grazie a un efficiente post-refrigeratore



Modello	Pressione	Portata effettiva	Potenza motore	Dimensioni	Peso
	bar				
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

BOGE S eco DR

Centrale d'aria compressa

Dotazione del compressore standard

- Gruppo vite BOGE "Made in Germany"
- Tensione di rete del compressore 400 V / 50 Hz
Essiccatore 230 V / 50 Hz
- Comando a microprocessore base control
- Sensore di pressione di rete
- Sistema di trasmissione a cinghia
- Bassa temperatura dell'aria compressa grazie a un efficiente post-refrigeratore
- Serbatoio aria compressa orizzontale
- Conforme alla direttiva 2014/29/UE, provvisto di marchio CE, sabbiato, verniciato in grigio basalto RAL7012, nella versione da 250 litri
- Rubinetto di scarico della condensa
- Essiccatore a ciclo frigorifero automatico



Modello	Pressione	Portata effettiva	Potenza motore	Dimensioni	Peso
	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