

## Stacionární kompresory Pro Line B

dvoustupňové kompresory s pohonem klínovými řemeny

- stacionární kompresory pro profesionální aplikace; olejem mazané provedení
- dvoustupňový kompresor, spojení motoru s kompresorem pomocí klínových řemenů
- vysoká efektivita stlačování a velmi nízká výstupní teplota díky integrovanému mezichladiči
- provedení na ležaté tlakové nádobě
- výstupní kulový kohout, automatický chod pomocí tlakového spínače



Stacionární kompresory Pro Line B											
Obj.č.	Sací výkon (l/min)	Výtlač (l/min)	Vzdušník (l)	Tlak (bar)	Příkon (kW)	Napětí (V/Hz)	Otáčky (min <sup>-1</sup> )	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
								d	š	v	
○ B49-3-200FT	514	396	200	11	3	400/50	1 400	1 500	450	960	137
○ B49-3-270FT	514	396	270	11	3	400/50	1 400	1 530	600	1 160	144
○ B59B-4-200FT	653	503	200	11	4	400/50	1 400	1 580	580	1 150	161
○ B59B-4-270FT	653	503	270	11	4	400/50	1 400	1 575	680	1 150	167
○ B59B-4-500FT	653	503	500	11	4	400/50	1 400	2 030	670	1 400	219
○ B60-5,5-270FT	827	637	270	11	5,5	400/50	1 400	1 520	600	1 250	177
○ B60-5,5-500FT	827	637	500	11	5,5	400/50	1 400	2 030	670	1 400	260
● B70-7,5-270FT	1 210	932	270	11	7,5	400/50	1 300	1 520	600	1 250	196
○ B70-7,5-500FT	1 210	932	500	11	7,5	400/50	1 300	2 030	670	1 400	279
○ B70-7,5-900FT	1 210	932	900	11	7,5	400/50	1 300	2 070	800	1 570	337

## Pomaloběžné stacionární kompresory Pro Line B

dvoustupňové kompresory s pohonem klínovými řemeny

- stacionární kompresory pro profesionální aplikace; olejem mazané provedení
- dvoustupňový kompresor, spojení motoru s kompresorem pomocí klínových řemenů
- pomaloběžné provedení s nízkými otáčkami pro extrémně vysokou životnost stroje
- vysoká efektivita stlačování a velmi nízká výstupní teplota díky integrovanému mezichladiči
- provedení na ležaté tlakové nádobě
- výstupní kulový kohout, automatický chod pomocí tlakového spínače



Pomaloběžné stacionární kompresory Pro Line B											
Obj.č.	Sací výkon (l/min)	Výtlač (l/min)	Vzdušník (l)	Tlak (bar)	Příkon (kW)	Napětí (V/Hz)	Otáčky (min <sup>-1</sup> )	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
								d	š	v	
○ B60-4-500FT	660	508	500	11	4	400/50	1 100	2 030	670	1 400	229
○ B70-5,5-270FT	1 023	788	270	11	5,5	400/50	1 100	1 520	600	1 250	191
○ B70-5,5-500FT	1 023	788	500	11	5,5	400/50	1 100	2 030	670	1 400	274
○ B79-7,5-500FT	1 130	870	500	11	7,5	400/50	900	2 030	680	1 400	295

## Stacionární kompresory Pro Line BV

dvoustupňové kompresory s pohonem klínovými řemeny

- stacionární pístové kompresory s extrémním výkonem; olejem mazané provedení
- dvoustupňový kompresor se čtyřmi robustními válci uspořádanými do V
- spojení motoru s kompresorem pomocí klínových řemenů
- vysoká efektivita stlačování a velmi nízká výstupní teplota díky integrovanému mezichladiči
- provedení na ležaté tlakové nádobě
- výstupní kulový kohout, automatický chod pomocí tlakového spínače



Stacionární kompresory Pro Line BV											
Obj.č.	Sací výkon (l/min)	Výtlač (l/min)	Vzdušník (l)	Tlak (bar)	Příkon (kW)	Napětí (V/Hz)	Otáčky (min <sup>-1</sup> )	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
								d	š	v	
○ BV89-11-900FTX*	2 016	1 552	900	11	11	400/50YD	800	2 430	930	1 170	535
○ BV89-15-900FTX*	2 400	1 848	900	11	15	400/50YD	950	2 430	930	1 170	584

\*) kompresory, jejichž objednávací číslo obsahuje písmeno X, jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník