

Mobilní kompresory Pro Line B

dvoustupňové kompresory s pohonem klínovými řemeny

- mobilní 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
- pomaloběžné provedení s nízkými otáčkami pro extrémně vysokou životnost stroje
- provedení na tlakové nádobě se dvěma předními kolečky s brzdami a pryžovým madlem rukojeti
- součástí výbavy regulátor tlaku a manometry, výstup přes rychlospojku DN7,2
- automatický chod pomocí tlakového spínače

Mobilní kompresory Pro Line B - standardní otáčky												
	Obj.č.	Sací výkon (l/min)	Výtlač (l/min)	Vzdušník (l)	Tlak (bar)	Příkon (kW)	Napětí (V/Hz)	Otáčky (min ⁻¹)	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
									d	š	v	
●	B49-3-200CT	514	396	200	11	3	400/50	1400	1500	450	960	140
○	B49-3-270CT	514	396	270	11	3	400/50	1400	1530	600	1160	147
●	B59B-4-200CT	653	503	200	11	4	400/50	1400	1580	580	1150	164
○	B59B-4-270CT	653	503	270	11	4	400/50	1400	1575	680	1150	170
○	B59B-4-500CT	653	503	500	11	4	400/50	1400	2030	670	1400	222
○	B60-5,5-270CT	827	637	270	11	5,5	400/50	1400	1520	600	1250	180
○	B60-5,5-500CT	827	637	500	11	5,5	400/50	1400	2030	670	1400	263
○	B70-7,5-270CT	1210	932	270	11	7,5	400/50	1300	1520	600	1250	199
○	B70-7,5-500CT	1210	932	500	11	7,5	400/50	1300	2030	670	1400	282



Mobilní kompresory Pro Line B - pomaloběžné provedení												
	Obj.č.	Sací výkon (l/min)	Výtlač (l/min)	Vzdušník (l)	Tlak (bar)	Příkon (kW)	Napětí (V/Hz)	Otáčky (min ⁻¹)	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
									d	š	v	
○	B60-4-270CT	660	508	270	11	4	400/50	1100	1520	600	1250	171
○	B60-4-500CT	660	508	500	11	4	400/50	1100	2030	670	1400	232
○	B70-5,5-270CT	1023	788	270	11	5,5	400/50	1100	1520	600	1250	194
○	B70-5,5-500CT	1023	788	500	11	5,5	400/50	1100	2030	670	1400	277

Stacionární kompresory Pro Line A29B a A39B

jednostupňové kompresory s pohonem klínovými řemeny

- stacionární kompresory pro profesionální aplikace; olejem mazané provedení
- jednostupňový kompresor, spojení motoru s kompresorem pomocí klínových řemenů
- nižší otáčky stroje, vysoký výkon oproti přímému provedení
- vylepšené chlazení pomocí speciálního krytu řemenice a dochlazovače
- provedení na ležaté tlakové nádobě
- součástí výbavy regulátor tlaku a manometry, vypouštění z nádoby pomocí kulového kohoutu
- automatický chod pomocí tlakového spínače, výstup přes rychlospojku DN7,2

Stacionární kompresory Pro Line A29B a A39B												
	Obj.č.	Sací výkon (l/min)	Výtlač (l/min)	Vzdušník (l)	Tlak (bar)	Příkon (kW)	Napětí (V/Hz)	Otáčky (min ⁻¹)	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
									d	š	v	
○	A29B-1,5-90FM	255	184	90	10	1,5	230/50	1075	968	395	844	55
○	A29B-1,5-90FT	255	184	90	10	1,5	400/50	1075	968	395	844	55
○	A29B-1,5-150FM	255	184	150	10	1,5	230/50	1075	1272	403	881	86
○	A29B-1,5-150FT	255	184	150	10	1,5	400/50	1075	1272	403	881	86
○	A39B-2,2-90FM	393	283	90	10	2,2	230/50	1050	968	395	848	71
○	A39B-2,2-90FT	393	283	90	10	2,2	400/50	1050	968	395	848	71
○	A39B-2,2-150FM	393	283	150	10	2,2	230/50	1050	1272	403	885	86
○	A39B-2,2-150FT	393	283	150	10	2,2	400/50	1050	1272	403	885	86
○	A39B-2,2-200FM	393	283	200	10	2,2	230/50	1050	1404	446	934	90
○	A39B-2,2-200FT	393	283	200	10	2,2	400/50	1050	1404	446	934	90
○	A39B-2,2-270FM	393	283	270	10	2,2	230/50	1050	1490	500	990	137
○	A39B-2,2-270FT	393	283	270	10	2,2	400/50	1050	1490	500	990	137
○	A39B-3-200FT	486	350	200	10	3	400/50	1300	1404	446	934	90
○	A39B-3-270FT	486	350	270	10	3	400/50	1300	1490	500	990	137

