

10 Bar

SKM 13/S-50-3M



MK103-50-3



MK113-100-4



SKM 15-200-5.5



## KOLVKOMPRESSORER PÅ BEHÅLLARE MED HJUL

2-cylindriga kolvkompressorer. SKM-modellen har cylindrarna i V-form. MK-modellerna är parallellmonterade. I båda fallen är cylindrarna tillverkade i gjutjärn. Kompressorer för verkstad och mindre industri med höga krav på driftsäkerhet och kvalitet. Kompressor är monterad på luftbehållare med hjul.

Utrustade med regulator, snabbkoppling, manometer och bottenkran för condensatavtappning. Helautomatiska, tryckströmbrytare med motorskydd (3-fas). 1-fas med manuellt återställbart motorskydd. Levereras körklara vid leverans.

	Tankvolym, liter	Volt/ fas	KW/ HP	Block	Minut-liter, FAL*	Maxtryck bar	RPM	Cylinder-antal	Kompr.-steg	Ljudnivå db(A)	LxBxH, cm	Vikt, kg	Art.nr
<b>REMDRIVNA OLJESMORDA KOMPRESSORER</b>													
SKM 13/S-50-3M	50	230/1	2,2/3,0	SKM 13/S	240	10	1000	2-V	1	79	86 x 37 x 71	55	100 100 246
MK 103-50-3	50	230/1	2,2/3,0	MK 103	270	10	1375	2	1	79	86 x 37 x 71	49	100 100 033
MK 113-100-4	100	400/3	3,0/4,0	MK 113	400	10	1300	2	1	78	110 x 45 x 86	75	100 100 036
SKM 15-200-5,5	200	400/3	4,0/5,5	SKM 15	470	10	1250	2-V	1	75	145 x 55 x 103	125	100 100 093

FAL anges för kolvkompressorer om inget annat nämns vid 6 bar.

2-stegs kompressorer

BK 119-270F-5,5  
BK119-270F-7,5 TA



SKB 26-270F-10 TA



BK 119-270V-5,5  
BK 119-270V-7,5 TA



## STATIONÄRA KOLVKOMPRESSORER.

Tvåstegs kompressorblock monterade på luftbehållare, för stationär uppställning. SKB 26 har cylindrar i V-form. BK-modellerna är parallellmonterade. Effektiva mellan- och efterkylare höjer verkningsgraden. I båda fallen är cylindrarna tillverkade i gjutjärn. Kompressorer för verkstad och industri. Helautomatiska, tryckströmbrytare och motorskydd. Bottenkran för condensatavtappning. Lågt varvtal för jämn och stabil gång. Levereras körklara vid leverans. TA = YD - Start.

## VERTIKAL

Kolvkompressor monterad på stående luftbehållare. Lämplig där det är ont om plats då kompressorn kräver liten golvyta. Tryckluften får en effektiv kylning i den vertikala luftbehållaren med bottenkran för condensatavtappning. Tryckströmbrytare med motorskydd.

	Tankvolym, liter	Volt/ fas	KW/ HP	Block	Minut-liter, FAL*	Maxtryck bar	RPM	Cylinder-antal	Kompr.-steg	Ljudnivå db(A)	LxBxH, cm	Vikt, kg	Art.nr
<b>REMDRIVNA OLJESMORDA KOMPRESSORER</b>													
BK 119-270F-5,5	270	400/3	4,0/5,5	BK 119	545	10	950	2	2	80	152 x 53 x 103	130	100 100 005
BK 119-270F-7,5 TA	270	400/3	5,5/7,5	BK 119	720	10	1245	2	2	80	152 x 53 x 103	142	100 100 006
BK 119-270F-7,5*	270	400/3	5,5/7,5	BK 119	720	10	1245	2	2	80	152 x 53 x 103	142	100 100 097
SKB 26-270F-10 TA	270	400/3	7,5/10	SKB 26	940	10	1080	2	2	80	155 x 55 x 120	220	100 100 073
<b>VERTIKALA REMDRIVNA OLJESMORDA KOMPRESSORER</b>													
BK 119-270V-5,5	270	400/3	4,0/5,5	BK 119	545	10	950	2	2	80	80 x 60 x 185	145	100 100 007
BK 119-270V-7,5 TA	270	400/3	5,5/7,5	BK 119	720	10	1245	2	2	80	80 x 60 x 185	155	100 100 008

FAL anges för kolvkompressorer om inget annat nämns vid 6 bar.

\* Kräver 20 amp.