

## Pístové kompresory Pro Line L25P/L30PN

olejem mazané kompresory s přímým pohonem

- malé mobilní kompresory pro menší profesionální a řemeslnické aplikace
- olejem mazané jednostupňové provedení, přímé spojení motoru s kompresorem pomocí hřídele
- modely s tlakovou nádobou vybavené regulátorem tlaku, manometry a tlakovým spínačem praktický výstup přes rychlospojku DN 7,2



Pístové kompresory Pro Line L25P/L30PN												
	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	
●	L25P-1,8-24CM	270	162	24	10	1,8	230/50	2 850	630	320	620	28
●	L25P-1,8-50CM	270	162	50	10	1,8	230/50	2 850	940	320	700	36
○	L25P-1,8-9RM	270	162	9	10	1,8	230/50	2 850	455	475	500	24
○	L25P-1,8-10RM	270	162	10	10	1,8	230/50	2 850	420	330	635	24
○	L30PN-2,2-24CM	310	186	24	10	2,2	230/50	2 850	630	320	620	29
●	L30PN-2,2-50CM	310	186	50	10	2,2	230/50	2 850	940	320	700	37
●	L30PN-2,2-90CM	310	186	90	10	2,2	230/50	2 850	1 200	400	850	63
○	L30PN-2,2-9RM	310	186	9	10	2,2	230/50	2 850	490	520	560	29
○	L30PN-2,2-20RM	310	186	20	10	2,2	230/50	2 850	520	430	790	35



L25P-1,8-9RM  
L30PN-2,2-9RM



L25P-1,8-10RM



L30PN-2,2-20RM



L25P-1,8-24CM  
L30PN-2,2-24CM



L25P-1,8-50CM  
L30PN-2,2-50CM  
L30PN-2,2-90CM

## Pístové kompresory Pro Line V30

dvoupístové olejem mazané kompresory s přímým pohonem

- extrémně silné pístové kompresory v mobilním provedení pro profesionální aplikace
- dvoupístová kompresorová jednotka s uspořádáním válců do V pro maximální výkon stroje
- jednostupňový, olejem mazaný kompresor, přímé spojení motoru s kompresorem pomocí hřídele
- rozličná konstrukční uspořádání na tlakových sestavách, součástí výbavy regulátor tlaku a manometry
- automatický chod pomocí tlakového spínače, výstup přes rychlospojku DN 7,2



Pístové kompresory Pro Line V30												
	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	
○	V30-2,2-2x9CM	330	257	9+9	10	2,2	230/50	1 450	770	610	540	50
○	V30-2,2-20CM	330	257	20	10	2,2	230/50	1 450	520	430	790	43
○	V30-2,2-50CM	330	257	50	10	2,2	230/50	1 450	800	380	680	60
○	V30-2,2-50VM	330	257	50	10	2,2	230/50	1 450	520	410	1 100	62
○	V30-2,2-90CM	330	257	90	10	2,2	230/50	1 450	1 200	400	830	72



V30-2,2-2x9CM



V30-2,2-20CM



V30-2,2-50VM



V30-2,2-50CM  
V30-2,2-90CM