



Laag  
toerental



Flexibele  
oplossing



Compact



Uitstekende  
prestaties

## ZKG-serie 1.5-11 kW

Model	Artikelnummer	Compressor		Tank		Pomp		Toerental		Geluid		Afmetingen		KG
		PK	kW	bar	L	pomp	rpm	l/min	dB(A)	volt	LxBxH in mm			
ZKG 310 L	4116092313	2	1.5	10	-	VE-01	884	240	77	230/1/50	686x380x374	55		
ZKG 310 K	4116092330	2	1.5	10	-	VE-01	884	240	77	400/3/50	686x380x374	55		
ZKG 450 L	4116092602	3	2.2	10	-	VE-01	950	290	77	230/1/50	686x380x374	55		
ZKG 450 K	4116092595	3	2.2	10	-	VE-01	950	290	77	400/3/50	686x380x374	55		
ZKG 550	4116092336	4	3	10	-	VE-2	605	315	78	400/3/50	945x452x590	114		
ZKG 700	4116092347	5.5	4	10	-	VE-2	853	510	78	400/3/50	945x526x570	126		
ZKG 935 (15B)	4116092358	7.5	5.5	15	-	VD-2	700	620	76	400/3/50	1100x540x685	188		
ZKG 1050	4116092350	7.5	5.5	10	-	VD-2	780	730	78	400/3/50	1100x540x685	188		
ZKG 1100 (15B)	4116092363	10	7.5	15	-	VD-2	681	900	78	400/3/50	1100x540x685	195		
ZKG 1300	4116092361	10	7.5	10	-	VD-2	965	1050	79	400/3/50	1100x540x685	195		
ZKG 1450 (15B)	4116092377	15	11	15	-	VD-2	1050	1065	79	400/3/50	1100x540x685	219		
ZKG 1700	4116092371	15	11	10	-	VD-2	1200	1310	78	400/3/50	1100x540x685	219		

Effectieve lucht opbrengst is gemeten volgens ISO-norm 1217. Het geluidsniveau volgens Cagi Pneurop NBNTC2.2. Alle zuigercompressoren vanaf 4 kW zijn standaard uitgevoerd met een volautomatische ster-driehoekschakelaar

## Flexibele mogelijkheden

De ZKG is een complete bovenbouw, dat op een bestaand systeem kan worden aangesloten. De CSG is dezelfde zuigercompressor, alleen op een ketel gebouwd. Ongeacht de beschikbare ruimte er is altijd een passende oplossing te vinden!

