



K-MAX 22 – 08 VS PM

Stationär ljuddämpad skruvkompressor med variabelt varvtal.

- + Direktdrivet skruvblock och permanent magnet motor, effektivt och driftsäkert
- + Kompakt design, lätt placerad och enkel installation
- + Kontrollbox Login med LCD display, möjlighet att ansluta upp till 8 enheter
- + Termostatstyrd centrifugal fläkt, effektiv och tyst kylning
- + Förfilter-panel, ren och dammfri insida för ökad brukstid
- + Spin-On filter för enkel och effektivt underhåll

Art.nr.	Benämning	Volt	kW	l/min	Bar	dBA	Vikt kg	Dim lxbxh cm
100 104 322	K-MAX 22-08VS	400/3	22	570/3.800	7	61	475	133 x 85 x 137

TEKNISK DATA

Tekniska egenskaper	Type	22
Arbetstryck	bar g	7,5
Pumpgrupp	type	FS100
Prod. luft (enligt ISO 1217 annex C) Max	l/min	3800
Prod. luft (enligt ISO 1217 annex C) Min	l/min	570
Oljemängd	l	15
Oljemängd påfyllning	l	2
Maximal slutlig övertemperatur för luft	°C	10
Bortförd värme	kJ/h	75240
Fläktens effekt	m ³ /h	3500
Fläktens nominell effekt	kW	0,65
Oljerest i luften	mg/m ³	2-4
Elmotor	type	180 B35
Nominell effekt	kW	22
Max absorberad effekt av nätet	kW	25,7
Kapslingsklass för elskåp	IP	20
Gränser för omgivningens temperatur	°C	+5/+45
Ljudtryck (enligt Pneuop/Cagi PN2CPTC2)	dB(A)	62
Elektriska data		
Matarspänning	V/Ph/Hz	400/3~/50
Hjälpspänning	V/Ph/Hz	24/1~/50
Strömabsorption vid start	A	-
Max absorptionsström	A	42
Maximalt tomgång ström	IP	55
Skyddsgrad elmotor		F
Isoleringsklass		1,15
Servicefaktor		
Säkerhetsanordningar		
Maxtemperatur oljekrets	°C	110
Kalibrering föralarm oljetemperatur	°C	105
Kalibrering termiskt relä motor	A	PTC
Kalibrering säkerhetsventil	bar	14
Dimensioner		
Längd (tork)	mm	1330
Bredd	mm	850
Höjd	mm	1370
Vikt (tork)	kg	475
Utlopp luft	G	1-1/4"

