



K-MAX 22 – 08 ES

Stationär ljuddämpad skruvkompressor med kyltork.

- + Direktdrivet skruvblock, 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
- + Påbyggd kyltork med +3 °C daggpunkt

Art.nr.	Benämning	Volt	kW	l/min	Bar	dBA	Vikt kg	Dim lxbxh cm
100 104 328	K-MAX 22-08ES	400/3	22	3.600	8	60	680	171 x 85 x 137

MARS 2019

TEKNISK DATA

Tekniska egenskaper	Type	22
Arbetstryck	bar g	8
Pumpgrupp	type	FS130
Prod. luft (enligt ISO 1217 annex C) Max	l/min	3600
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	26,5
Kapslingsklass för elskåp	IP	54
Gränser för omgivningens temperatur	°C	+5/+45
Ljudtryck (enligt Pneurop/Cagi PN2CPTC2)	dB(A)	58
Elektriska data		
Matarspänning	V/Ph/Hz	400/3~/50
Hjälpsspänning	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 inkl. tork	mm	1710
Bredd	mm	850
Höjd	mm	1360
Vikt (tork)	kg	680
Utlopp luft	G	1-1/4"

