



K-MAX 22 - 08

Stationär ljuddämpad skruvkompressor.

- + Direktdrivet skruvblock, effektivt och driftsäkert
- + Kompakt design, lätt placerad och enkel installation
- + Kontrollbox LOGIN med LCD display, möjlighet att ansluta upp till 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 0324	K-MAX 22-08	400/3	22	3.600	8	60	620	133 x 85 x 137

TEKNIKA DATA

TOTALA MÅTT

Tekniska egenskaper	Type	22
Arbetstryck	bar g	7,5
Pumpgrupp	type	FS130
Prod. luft (enligt ISO 1217 annex C)	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	+2/+45
Ljudtryck (enligt Pneuop/Cagi PN2CPTC2)	dB(A)	58
Elektriska data		
Matarspänning	V/Ph/Hz	400/3~/50
Hjälpspänning	V/Ph/Hz	24/1~/50
Strömabsorption vid start	A	105
Max absorptionsström	A	42
Maximalt tomgång ström	kW	7,95
Skyddsgrad elmotor	IP	55
Isoleringsklass		F
Servicefaktor		1,15
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	430
Utlopp luft	G	1-1/4"

