

CANOPY SERIES

# W32



## SECTORS

Scuba Diving - Fire Departments - Military Applications - Naval Applications - Civil Defense Applications - Fish Farms  
Gas Filling Facilities - Maritime Applications - Industrial Applications

## SEKTÖRLER

Scuba Dalış Okulları - İtfaiye Birimleri - Askeri Birimler - Donanma - Sivil Savunma Uygulamaları - Balık Çiftlikleri  
Gaz Dolu Tesisleri - Tersaneler - Endüstriyel Birimler

## High Pressure W32 Canopy Breathing Air Compressor Series

Yüksek Basıncılı W32 Kanopili Solunum Havası Kompresör Serisi

### Standard Features - Standart Özellikler

Canopy W32

P41 Purifier with refillable purifier element (Stainless Steel) / P41 Purifier ve doldurulabilir kartuşu (paslanmaz)	•
2nd and 3rd stage water separator / 2. ve 3. kademe su ayırıcı (paslanmaz)	•
Intercoolers (stainless steel) / Ara soğutucu (paslanmaz)	•
Aftercooler (stainless steel) / Art soğutucu (paslanmaz)	•
Muffler / Susturucu filtre	•
Priority valve (pressure maintaining valve) / Priority valf	•
Check valve (Non-Return valve) / Çekvalf	•
Safety valve at each stage / Her kademedede emniyet valfi	•
Oil level sight gauge / Yağ seviye camı	•
Oil Pressure Switch / Yağ basınç şalteri	•
Electrostatically painted / Elektrostatik boyalı	•
Shock mounts / Titreşim takozu	•
Automatic start-stop / Otomatik start - stop	•
Automatic condensate drain / Otomatik tahliye	•
Pressure switch / Basınç otomatığı	•
Power cable & plug / Güç kablosu ve fiş	•
Thermal overload protection for electric motor / Elektrik motor için termik koruması	•
Control & electric panel: YΔ starter, main switch, On / Off buttons, hourmeter, emergency pushbuttons, stage pressure gauges, pressure switchgauge & oil pressure gauge / Kontrol & elektrik paneli: YΔ pano, ana şalter, On / Off düğmeleri, saat sayacı, acil durdurma butonu, kademe basınç manometreleri, yağ basınç manometresi & purifier manometresi	•
2 filling hoses (yokes, filling valves, pressure gauges, DIN adapters) / 2 adet dolu hortumu (komple yoke, kollu vana, manometre, DIN adaptörü)	•
Air quality comply with EN 12021, CGA E, CGA D / EN 12021, CGA E, CGA D standartlarına uygun hava kalitesi	•

### Optional Features - Opsiyonel Özellikler

#### Canopy W32

PLC Touchscreen Control System / PLC dokunmatik ekran kontrol sistemi

Dual pressure systems (225-310 Bar / 3260-4500 Psi) /

Dual çalışma basıncılı sistem (225-310 Bar / 3260-4500 Psi)

Stainless canopy / Paslanmaz kanopi

Disposable filter cartridge / Plastik kartuş

Extra filling hoses / Ekstra dolu hortumu

### Performance & General Data - Performans ve Genel Bilgiler

MODEL	FAD Free Air Delivery Serbest Hava Debisi			Motor Power Motor Gücü		RPM	Number of Stages Kademe Sayısı	Number of Cylinders Silindir Sayısı	Weight Ağırlık (kg)	Dimensions Boyutlar (cm)		
	Lt/min	m <sup>3</sup> /h	Cfm	Hp	kW					W	L	H
W32 Canopy	W32-4-225-FP4N	180	10,8	6,4	5,5	4	3	3	280	70	100	130
	W32-5-225-FP4N	250	15	8,8	7,5	5,5				70	100	130
	W32-7-225-FP4N	300	18	10,6	10	7,5				300	70	100

Our models can operate at any pressure up to 350 bar (5000 Psi) maximum / Modellerimiz maksimum 350 bar (5000 Psi) basınca kadar çalışabilmektedir.

ALKIN COMPRESSORS can change information and pictures in their brochures without any prior notice.

ALKIN KOMPRESÖR broşürlerindeki bilgilerde ve resimlerde önceden herhangi bir uyanda bulunmaksızın değişiklik yapma hakkını saklı tutar.