

UITGEBREIDE LIJN VOOR ALLE MOGELIJKE WERKZAAMHEDEN

Snap-on® levert een uitgebreide modellijn zuigercompressoren, compressoren met riemaandrijving en extra stille schroefcompressoren voor alle in automotieve werkplaatsen voorkomende werkzaamheden. Alle compressoren voldoen aan de hoge Snap-on® Tools kwaliteitseisen voor professionele equipment en zijn robuust uitgevoerd zodat ze tegen een stootje kunnen.

Ze worden bedrijfsklaar afgeleverd zodat de werkplaats er direct gebruik van kan maken. De elektrische en pneumatische verbindingen zijn duurzaam beschermt tegen vocht en vuil. Door de ruime capaciteit en hoogwaardige aandrijfslagers en dubbele aandrijfaskeringen, is duurzaamheid van de compressoren gegarandeerd voor langdurig, intensief en continue gebruik.



EXTREEM STILLE SCHROEFCOMPRESSOREN

De compacte Snap-on® schroefcompressoren onderscheiden zich door een extreem laag geluidsniveau van maximaal 69dB(A). Ze zijn onderhoudsarm, nauwelijks hoorbaar en kunnen overal geplaatst worden. De range start bij een uiterst stille (59 dB) 9 Bar, 90 liter mobiele mini-compressor met een ergonomisch display met Start/Stop functie, automatisch afblaasventiel voor condenswater, urenteller en een drukregelaar.

Voor werkplaatsen waar veel en langdurig met lucht gewerkt wordt, levert Snap-on® Tools 10 Bar schroefcompressoren met een capaciteit tot 300 liter. Deze compressoren zijn uitgevoerd met een regelmodule, Start/Stop functie, urenteller en perslucht manometer. Omdat vocht funest is voor het persluchtsysteem en vooral de pneumatische gereedschappen, zijn de compressoren standaard uitgerust met een geïntegreerde luchtdroger met digitaal controledisplay.

ROBUUSTE ZUIGERCOMPRESSOREN

Snap-on® zuigercompressoren zijn uitgevoerd met 1- of 2 cilinders en 1- of 2-traps luchtpompen en voldoen aan de nieuwste en zwaarste technologische eisen die werkplaatsen aan equipment stellen. De compressoren leveren hoge prestaties bij lage toerentallen waardoor slijtage van de draaiende delen tot een minimum beperkt wordt. De hightech motor/pompcombinatie van Snap-on® zuigercompressoren zijn zorgvuldig op elkaar afgestemd. Samen met de ruime tankinhoud, beperkt dit trillingen en het geluidsniveau en bevordert het de levensduur van de compressoren.

Uniek aan de Snap-on® zuigercompressoren is de speciale constructie van het smeeroliereservoir. De constructie zorgt voor precies de juiste hoeveelheid smering op de juiste locaties. Snap-on® vult de compressoren met een hoogwaardige synthetische olie voor een optimale smering. Het olieniveau hoeft niet meer gepeild te worden, maar kan eenvoudig door een kijkglas gecontroleerd worden.

De 10 Bar zuigercompressoren zijn er in mobiele en gestationeerde uitvoeringen met tankcapaciteiten van 50 tot 270 liter. De verrijdbare modellen hebben sterke wielen en een rubberen stootrand. Alle compressoren hebben een drukregelaar met manometer, een veiligheidsventiel tegen overdruk en ventilatoren die zorgen voor een goede koeling van de mechanische onderdelen. Afhankelijk van de uitvoering hebben de compressoren een handmatig of automatisch condens-aftapventiel.

EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN ZUIGERCOMPRESSOREN:

- De sterke en robuuste constructie met kwalitatief hoogwaardige onderdelen staan voor een lange levensduur
- Compressoren met 1 of 2 traps pompeenheid volgens de nieuwste technologie
- Hoge prestaties bij een laag toerental en tegelijk minder slijtage
- De uitgebalanceerde combinatie van motor en pompeenheid en tank grootte verminderen trillingen en geluidproductie
- De speciale constructie van het oliereservoir zorgt voor de juiste smering zonder olievlies - het kijkglas zorgt voor het eenvoudig controleren
- Gebruik van hoogwaardige synthetische olie om de smering te optimaliseren
- De totale constructie samen met de speciale koelplaten bieden een effectieve koeling
- Gering geluidsniveau naar internationale standaard
- Hoge effectiviteit in de verhouding tussen de aangezogen lucht en de perslucht.

Robuuste constructie, hoogwaardige onderdelen



Gietijzeren cilinder verminderen vibratie en geluidproductie



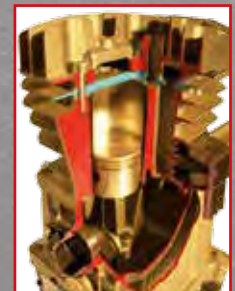
Dubbelzuiger uitgebalanceerde pompeenheid



Olie kijkglas



Oliereservoir uit één stuk, geen lekkages



Riemafscherming voor de veiligheid

Gietijzeren cilinders

2 traps hogedruk pomp met laag toerental

persluchtaansluiting

IP54 Krachtige elektromotor

Gekeurd gepoedercoat druktank

Groot onderstel voor hoge stabiliteit

Aftapventiel voor condenswater



Zuigercompressor met riemaandrijving



Professionele toepassing kleine werkplaatsen, bouw, onderhoud, montage

- Mobiel
- 2 cilinder / 1 trap
- Zware wielen en rubberen stootrand
- Drukregelaar met manometer en veiligheidsventiel
- Groot ventilatorwiel voor betere koeling
- Handmatig aftapventiel voor condens op de reservoir bodem

FICAB90415

Compressor met directe aandrijving



Semi Professionele toepassingen, bouw, hobby, vrije tijd

- Verrijdbaar
- 1 cilinder / 1 trap
- Zware wielen met rubberen stootrand
- Drukregelaar met dubbelmanometer (druktank/uitgang)
- Veiligheidsventiel
- Metalen ventilator
- Handmatig aftapventiel voor condens op de voet van de tank

FICGM50300

Zuigercompressor met riemaandrijving

Professionele toepassing - werkplaatsen, onderhoud

- 2 cilinder / tweetraps
- Drukregelaar met manometer en veiligheidsventiel
- Groot ventilatorwiel voor betere koeling
- Handmatig aftapventiel voor condens op de voet van de tank



FICAB200498

Zuigercompressor met riemaandrijving

Professioneel gebruik, werkplaatsen, bandenservice, onderhoud

- 2 cilinder / tweetraps
- Drukregelaar met manometer en veiligheidsventiel
- Grote ventilator voor betere koeling
- Staande versie, neemt minder ruimte in
- Automatisch afblaasventiel (Airtac) voor condenswater op de voet van de tank



FICABV300678



Vraag uw dealer ook naar de andere uitvoeringen van deze compressor

Specificaties:

Artikelnummer:	FICGM50300	FICAB90415	FICAB200498	FICABV300678
Omschrijving	Compressor 50l, 1.8kW, 10bar	Compressor 90l, 2.2kW, 10bar	Compressor 200l, 3kW, 10bar	Compressor 270l, 4kW, 10bar
Tankinhoud	50l	90l	200l	270l
Vermogen	2.5PK / 1.9kW	3PK / 2.2kW	4PK / 3kW	5.5PK / 4kW
Aandrijving	direct	riem	riem	riem
Voeding	230/50/1	400/50/3	400/50/3	400/50/3
Cilinder / Trappen	1/1	2/1	2/2	2/2
Smearing	olie	olie	olie	olie
Max. Arbeidsdruk	145 PSI / 10 bar	145 PSI / 10 bar	145 PSI / 10 bar	145 PSI / 10 bar
Aanzuigvolume	285 l/min	400 l/min	540 l/min	650 l/min
Levervolume	168 l/min bij 6.9bar	292 l/min bij 6.9bar	398 l/min bij 6.9bar	510 l/min bij 6.9bar
Toeren/min.	2850	1000	1140	1000
Geluidsproductie	76 +/- 3dB(A)	77 +/- 3dB(A)	77 +/- 3dB(A)	77 +/- 3dB(A)
Mobiel	ja (wielen)	ja (wielen)	nee (vast)	nee (vast)

EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN SCHROEFCOMPRESSOREN:

- Zware uitvoering voor het leveren van hoogwaardige perslucht met laag toerental en een compact ontwerp
- Extra stil model met geïntegreerde droger (buiten FIC) (luchtdroger heeft een dauwpunt van 3°C)
- Automatisch afblaasventiel voor condenswater (buiten FIC)
- De compressor is wordt gebruiksklaar geleverd, alle elektrische en pneumatische verbindingen tussen de pomp, reservoir en droger zijn al gemaakt.
- Alle elektrische en pneumatische verbindingen tussen de pomp, reservoir en droger zijn gemaakt.
- Robuuste geïsoleerde metalen behuizing reduceert het geluidsniveau tot 69 dB(A)
- Volautomatisch met eenvoudig te bedienen display biedt een constante aanvoer van zuivere perslucht tot een druk van 10 bar
- De betrouwbaarheid wordt door de overbemeten capaciteit, hoogwaardige lagers en de speciale simmerringen met dubbele kering voor de afdichting van de aandrijfas van de rotor en het koelsysteem via de olie insputting gegarandeerd

Mini mobiele schroefcompressor



FICNS390

Semi Professionele toepassing, werkplaats, bouw, onderhoud, privé gebruik

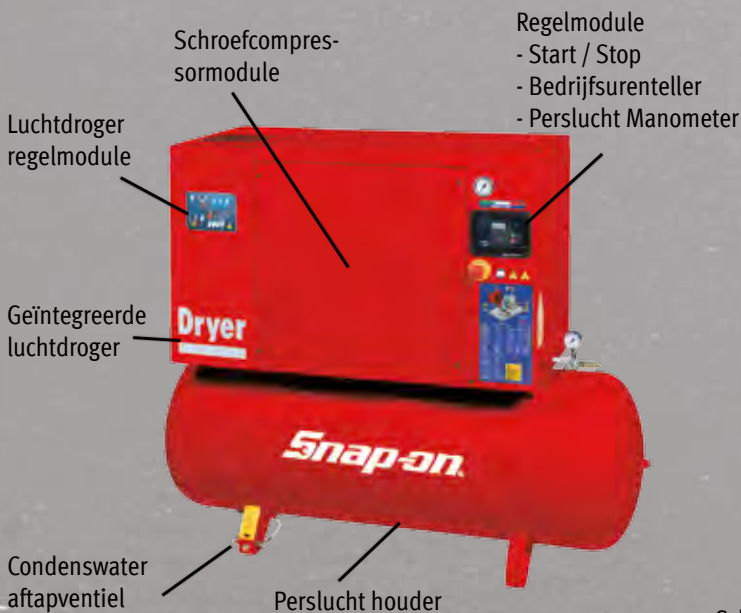
- Extreem stil 59 dB(A)
- Ergonomisch Display met Start/ Stop Functie, bedrijfsuren teller, drukregeling en snelkoppeling
- Eenvoudig in onderhoud.

Schroefcompressor - Professionele toepassing



FICD10300

Vraag uw dealer ook naar de andere uitvoeringen van de schroefcompressors



Specificaties:

Artikelnummer:	FICD10300	FICD15300	FICNS390
Omschrijving	270l, 7.5kW, 10bar	300l, 11kW, 10bar	90l, 2.2kW, 9bar
Tankinhoud	270l	300	90
Vermogen	10PS / 7.5kW	15PS / 11kW	3PS / 2.2kW
Voeding	400/50/3	400/50/3	230/50/1
Max. Arbeidsdruk	145 PSI / 10 bar	145 PSI / 10 bar	130 PSI / 9 bar
Aanzuigvolume	860 l/min	1430 l/min	300 l/min
Geluidsproductie	69	69 +/- 3dB(A)	59 +/- 3dB(A)
Mobiel	nee (vast)	nee (vast)	verrijdbaar



Schroefcompressor module



Condenswater aftapventiel