




Atlas Copco Scrollkompressor SF4

 [to view the images, please click](#)

 [mehr Bilder, hier klicken.](#)

Atlas Copco Scrollkompressor SF4

XBROTKRUMENNAVIGATION  **GEBRAUCHTPRODUKT**

Druckluftkompressor Atlas-Copco SF 11

Nicht-Neu

Lieferumfang:

Druckluftkompressor Atlas-Copco SF 11

Kompressoren und Elektromotoren sind keilriemengetrieben und elastisch gelagert.

Ansaugfilter, Sicherheitsventil, Nachkühler, Kondensatabscheider mit autom. und manuellem Ableiter sind integriert.

Thermofühler eingebaut in der Kompressorauswand (Abschaltpunkt ca. 70°C).

Überwachungs- und Regelsystem ELEKTRONIKON MARK IV.

Lufttrocknungseinheit als Blockkühler mit Luft/Luft- und Luft/Kältemittel-Wärmetauscher.

Kältekreislauf mit
hermetisch geschlossenem Kältemittelkompressor,
luftgekühltem Kondensator mit Ventilator,
Sammelgefäß für Kältemittel,
Heißgas-Bypassventil und Kondensatordruckregler.

Produktbeschreibung:

Druckluftkompressor Atlas-Copco SF 11

Vollautomatische, intern komplett verrohrte und verdrahtete Kompaktanlage, mit Kältetrockner, ölfrei verdichtend, luftgekühlt und mit Überwachungs- u. Regelsystem ELEKTRONIKON MARK IV ausgerüstet.

Hoher Wirkungsgrad

Die speziell entwickelte Software - der Multi Scroll Compressor Controller (MSCC) - überwacht kontinuierlich den Betriebszustand der 3 Kompressormodule und nutzt auf optimale Weise die sich

bietenden Möglichkeiten, d. h. sequentieller Betrieb und stufenlose Volumenstromregelung für niedrigsten Energieverbrauch.

Der MSCC sorgt dafür, dass die Module sich wie ein Aggregat verhalten, wobei die Druckluftherzeugung je nach Schwankungen in der Druckluftabnahme durch Starten oder Stoppen der Module angepasst wird. Der elektronische Regler garantiert einen weichen Anlauf in winzigen Abständen, so dass Stromspitzen vermieden werden, die volle Leistung jedoch innerhalb von Sekunden zur Verfügung steht. Die Betriebszeit wird gleichmäßig auf die Module verteilt. Der Regelalgorithmus hält den Netzdruck innerhalb eines engen Druckbandes, indem nur die erforderliche Anzahl Kompressormodule gestartet wird. Auf diese Weise können kundenspezifische Parameter ohne weiteres berücksichtigt werden.

Das Display - in verschiedenen Sprachen programmierbar - gibt ständig Aufschluss über die Betriebsdaten und den Zustand des Kompressors. Alle wichtigen Funktionen werden kontinuierlich überwacht, um die Betriebsbereitschaft der Gesamtanlage zu sichern. Die beschriebene Kompressoranlage entspricht der CE-Norm.

Technische Daten:

Bezugsbedingungen: Ansaugdruck abs. 1 bar

Ansaugtemperatur 20 °C

relative Feuchte 0 %

Kompressordrehzahl 2920 min⁻¹

Volumenstrom gemessen nach ISO 1217 ed. 1996

bei Betriebsüberdruck

9,75 bar 17,1 l/s 1,03 m³/min

7,0 bar 17,4 l/s 1,04 m³/min

4,0 bar 17,9 l/s 1,07 m³/min

Gesamt-Leistungsbedarf gemessen nach ISO 1217 ed. 1996
bei Betriebsüberdruck
9,75 bar 13,7 kW
7,0 bar 11,8 kW
4,0 bar 9,8 kW

Schalldruckpegel gemessen nach ISO 2151 60 dB(A)
Kühlluftstrom 0,69 m³/s
Druckluftaustrittstemperatur = Ansaugtemperatur + 5 °C

Daten des Trockners
Drucktaupunkt 3 °C
Druckverlust 0,25 bar
Wärmestrom der Kühlluft 1,05 kW
Leistungsaufnahme 0,53 kW
Kältemittel: - Typ R 134 a
- Füllung 0,55 kg

Grenzwerte: Betriebsüberdruck, 4 bis 9,75 bar
Ansaugtemperatur, 0 bis 40 °C
Kühllufttemperatur, 0 bis 40 °C

Daten des Elektromotors
Drehstrommotor mit Kurzschlussläufer, Schutzart IP 55,
Isolationsklasse F.
Fabrikat: WEG
Nennleistung / Nenndrehzahl 3 x 3,7 kW / 2920 min⁻¹
Spannung / Frequenz 400 V / 50 Hz
Druckluftanschluss G 1/2
Kondensatanschluss G 1/4 / G 1/8

Abmessungen: Länge / Breite / Höhe 1450 / 750 / 1844 mm
Nettogewicht 515 kg

Neu EK:5.943,00 € (SF-4, 8 Bar)

Atlas Copco Scrollkompressor SF4 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation, Service, Wartung sowie Ersatzteile

Neu EK:6.363,00 € (SF-4, 10 Bar)

Unsere Artikelnummer für das Gebrauchtprodukt Atlas Copco Scrollkompressor SF4 ist: 36644.

Diesen Text in englisch [Atlas Copco Scrollkompressor SF4](#).

Kontakt:

Sollten Sie uns per E-mail kontaktieren, wird bei dem nachfolgenden Link die Artikel-/ERP-Nummer automatisch in die Betreffzeile eingefügt.

Bei Anfragen per Fax geben Sie bitte auch unbedingt die Artikel-/ERP-Nummer an.

Ihr persönlicher Ansprechpartner/Kontaktformular:

Tim Brakensiek, [Kontaktformular für Atlas Copco Scrollkompressor SF4](#) 

last Update: 13.06.2010



Kunden, die sich "Atlas Copco Scrollkompressor SF4" angesehen haben, haben sich auch folgende Produkte angesehen:

- [REA Hallenheizung Heizgebläse 50 kw](#)
- [Abus gehärtete Stahlkette](#)
- [Abus gehärtete Stahlkette](#)
- [Abus gehärtete Stahlkette](#)
- [Adaptec 39160 MAC](#)
- [Apple Mighty Mouse Mac/PC](#)
- [Apple Mighty Mouse USB](#)
- [Atlas Copco Scrollkompressor SF4](#)

- CMC-Controller für die Systemüberwachung
- Datavideo T.B.C TBC-1000
- Developer Behälter für Filmentwicklungsmaschinen
- Developer Behälter für Filmentwicklungsmaschinen
- Eschenbach 34661 Kameramikroskop
- Fixierer Behälter für Filmentwicklungsmaschinen
- GBC T-150 Therm-A-Bind + GBC 2000XT
- Hund Wetzlar V300 Kameramikroskop
- Keyspan USB Seriell Port Adapter USA-19 HS
- Lack PC System + Acer Notebook + Software
- Lambda Sirius CSF250EM 5/12
- Laserdrucker Brother HL-5270DN
- Loctite 222
- Loctite 242
- Elektra Beckum Kompressor
- Original Porsche Felgen für Porsche 911/993 mit Winterreifen
- Panasonic LF-D201E DVD-Ram Drive, 4.7GB single sided, 9.4 GB double sided
- Paratool Werkzeugkoffer
- Primera Bravo SE AutoPrinter (DVD/CD)
- Primera Bravo SE Disc Publisher (DVD/CD)
- Pro Curve LWL Modul J4112A
- RIDGID SeeSnake micro
- Schnellbau - Container
- Seagate Momentus 100GB Notebook HDD
- Seagate Momentus 100GB Notebook HDD
- Seagate Momentus 100GB Notebook HDD
- Sicommet 85
- Sienssoft TrackStick Pro
- SIS-PMS Silver Shield
- Stahlkette
- Stahllineal Marabu AFT 125 cm
- Stahllineal Marabu AFT 125 cm
- Tagan TG480-UO1 480W Netzteil
- Tobit (Pinnacle) tvBoardSAT PC Steckkarte für den digitalen TV Satellitenempfang
- Tobit C Port1
- Tobit d Board 2
- Tobit tvBoard Sat + David Home
- USB to IDE Adapter
- VARIO LINEA Universal 12x Steckdosenleiste
- Virus Washer Commercial Use
- webFTP Server aufsetzen
- Zumtobel Staff Lichtanlage 9m

XFOOTERINFO

Angebotsbedingungen:

Bitte kontaktieren Sie uns nach Möglichkeit nur über das Kontaktformular und auf jeden Fall nur ausschließlich dann wenn Sie Unternehmer sind.

Wir haben keinen Internet Shop. Um Spam zu vermeiden mussten wir ein bewährtes Validationsystem einführen. Das macht Ihnen vielleicht etwas mehr Arbeit aber dafür können wir uns auf unsere Aufgabe konzentrieren Ihnen schnell und zuverlässig ein durchdachtes Angebot zu unterbreiten. Wir geben telefonisch grundsätzlich keine Preise durch. Da wir täglich eine dreistellige Anzahl an Anfragen bekommen arbeiten bis zu 11 Personen in der Angebotserstellung. Angebote werden bei uns durch Menschen gefertigt. Die Beantwortung bei höherwertigen Produkten ist zweistufig, da jedes Angebot erst der Geschäftsleitung zur Freigabe vorgelegt wird. Ist der Artikel rot, ist er nicht mehr verfügbar und wir suchen jenen zum Ankauf. Wenn Sie in einem solchen Fall über das Kontaktformular sich mit uns in Verbindung setzen, merken wir Sie vor für den Fall, das der Artikel wieder vorrätig ist.

Jeder Vertrag kommt nur zu unseren AGB zu Stande.

Jedes Angebot ist freibleibend. Irrtum, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

Sie erhalten immer eine Rechnung mit ausgewiesener MwSt. die ausschließlich per Vorkasse oder in Bar bei Abholung zu zahlen ist. Wenn Sie sich bei [paypal](#) anmelden können Sie auch über Kreditkarte zahlen. Um zu Überprüfen, ob Sie als EU Mitglied die Waren mehrwertsteuerfrei importieren können, folgen Sie bitte dem Link: [VIES VAT number validation / MwSt.-Informationsaustauschsystem \(MIAS\) Validierung der MwSt.-Nummer](#) und prüfen dort, ob Ihre MwSt. ID Nummer erfolgreich validiert werden kann. Falls jene nicht erfolgreich validiert werden kann, fakturieren wir nur mit MwSt.

Besuchen Sie den neuen
Marktplatz,
für Prepress, Press und
Postpress:
www.worldprintmarket.de

Schaffen Sie Liquidität durch
den Verkauf nicht mehr
benötigter Maschinen.

Visit the new marketplace
for prepress,
press and postpress:
www.worldprintmarket.com



X-Rite IntelliTrax System -
automatisches spektrales
Farbmesssystem für Bogen-
und
Verpackungsdruckmaschinen
gemäß PSO für Heidelberg,
MAN Roland, KBA, Ryobi,
Komori, Wifag, Mitsubishi.
In 15 Sekunden scannen Sie
den Druckkontrollstreifen und
bekommen graphisch
dargestellt, was Sie in
welcher Zone ändern müssen
um Ihren hinterlegten
Standard z.B. PSO zu
erreichen.



Mit Matchflow-adjust wird
ein PDF-Dokument über das
Internet zur detaillierten
inhaltlichen Prüfung und
Kommentierung
bereitgestellt.
Auf diesem Dokument
können alle
Projektbeteiligten in
Abhängigkeit von ihren
jeweiligen Zugriffsrechten
Kommentare und
Änderungswünsche erfassen.
Alle Anmerkungen werden
in einer Datenbank
gespeichert, so dass der
gesamte
Abstimmungsprozess
jederzeit nachvollziehbar
bleibt. Mit diesem System
sparen Sie Proof und
Kurierkosten und machen
ggf. nur noch einen finalen
Proof. Wir empfehlen eine
flache PDF einzustellen, die
aus den gängigen Workflow
Systemen geschrieben
werden kann z.B. AGFA
Apogee, Heidelberg Prinect,
Creo Prinergy, Di Plot, wenn
diese Funktion freigeschaltet
ist.



Hier Angebot für FR1SX
Firewire-Adapter anfordern.

Im Lieferumfang CD-ROM
mit aktueller SilverFast AI
Studio + HDR
Demo-Version. Bitte geben
Sie Ihren Scannertyp an. Wir
sind sicher, dass nur ein
optimal gewarteter Linotype
Hell/Heidelberg
Chromagraph S3300/S3400,
Nexscan F4100/F4200,
Primescan 7100, 8200, 8400
und Tango/Tango XL sowie
Topaz HighEnd Scanner
Qualität bieten und
Farbabweichungen im Delta
E 1 Bereich erreicht nach
Neuprofilierung. Deshalb
werden wir Ihnen auch die
Ersatzteile und die
vorbeugende Wartung mit
anbieten. Serviceverträge
sind unter Umständen
möglich. Nach einer
Wartung führen wir die DIN
VDE 701 Prüfung durch.



Datenblatt und ggf. Testbericht
zu Atlas Copco
Scrollkompressor SF4 als PDF
downloaden.

co Scrollkompressor SF4 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation, Service, Wartung sowie Ersatzteile

Diese Seite wurde erstellt mit [matchflow](#) und die PDF Version wurde freigegeben mit [matchflow-adust web2Print – webbrowserbasierte PDF Korrektur und PDF Annotation mit web2print Funktionen](#)

Sämtliche verwendeten Logos sind urheberrechtlich geschützt und gehören den jeweiligen Markeninhabern.

[Login](#) | [Registrieren für Newsletter](#) | [Impressum](#) | [AGB](#) | [Kontakt](#) | [Shop mit Preisen starten](#) | [Fernwartung initialisieren](#) | [Stocklist](#) | [Gesuche](#) |