

Serie CUBE SD – Direktgekuppelte Schraubenkompressoren für den Dauerbetrieb. Ultrakompaktes Design – auch mit integriertem Kältetrockner erhältlich.

- ▶ Die gesamte Leistung des Elektromotors wird mit maximaler Effizienz und Betriebssicherheit auf den Verdichter übertragen
- ▶ Die CUBE SD-Serie ist für den Dauerbetrieb unter sehr harten Einsatzbedingungen ausgelegt
- ▶ Bei der Konstruktion der Maschine wurde nicht nur der Stromverbrauch berücksichtigt, sondern auch die Wartungs- und Betriebskosten sowie die einfache Installation
- ▶ Die Baureihe Cube SD stellt eine herausragende Maschine auf dem Druckluftmarkt dar, auch aufgrund des integrierten Kältetrockners, der im Rahmen des Kompressors untergebracht werden kann, ohne dass sich Form oder Abmessungen ändern
- ▶ Die Rotar CUBE SD-Modelle sind mit einer Leistung von 4 bis 7,5 kW und einem Geräuschpegel zwischen 63 und 68 dB(A) erhältlich. Die gesamte Maschine ist extrem leise und kompakt mit ausgeglichenen Abmessungen
- ▶ Ein Axiallüfter sorgt für den optimalen Kühlluftstrom durch einen übergroßen Wärmetauscher. Der Lüfterbetrieb wird thermostatisch von einem ETMII-Regler gesteuert, der die Betriebstemperatur des Verdichters überwacht. Alle Luft- und Ölleitungen bestehen aus hitzebeständigem Gummi
- ▶ Serienmäßig mit Drehrichtungskontrolle
- ▶ Serienmäßig ab 5,5 kW mit Stern dreieckschalter
- ▶ Bedienerfreundliche Sicherheits- und Warnhinweise
- ▶ Der Druckwandler ermöglicht die direkte Änderung des Arbeitsdrucks von der elektronischen Steuerung aus, ohne dass mechanische Eingriffe erforderlich sind. Der aktuelle Druck und die aktuelle Temperatur werden immer auf dem Regler angezeigt
- ▶ Alle internen Mechanik- und Serviceteile sind für eine schnelle und einfache Routinewartung leicht zugänglich



CUBE SD 710

Viele Modelle sind BAFA-fähig!***
Überzeugen Sie sich von unserer Leistungsfähigkeit und fragen Sie nach einer individuellen Beratung!
 Kontakt: (09 51) 96 555-512 beratung@finikompressoren.de

AD 2000
 200 l, 270 l und 500 l Behälter
 nach AD 2000 Norm



- Maximale Prüfintervalle
- Fertigung nach TÜV-Merkblatt AD 2000

CUBE SD

Einzelanlage

CUBE SD 510

statt € 4.500,00 zzgl. MwSt.

2.599,-

€ 3.092,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948100

CUBE SD 710

statt € 4.550,00 zzgl. MwSt.

2.649,-

€ 3.152,31 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948200

BAFA-FÄHIG

CUBE SD 1010

statt € 4.875,00 zzgl. MwSt.

2.849,-

€ 3.390,31 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948300

CUBE SD

 Bodeninstallation
 mit Kältetrockner

CUBE SD 1010 ES

statt € 6.550,00 zzgl. MwSt.

3.829,-

€ 4.556,51 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948305

BAFA-FÄHIG

CUBE SD 1010-270

statt € 5.850,00 zzgl. MwSt.

3.399,-

€ 4.044,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948310

CUBE SD

Auf Behälter (AD 2000)

CUBE SD 510-270

statt € 5.525,00 zzgl. MwSt.

3.229,-

€ 3.842,51 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948110

CUBE SD 710-270

statt € 5.575,00 zzgl. MwSt.

3.259,-

€ 3.878,21 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948210

BAFA-FÄHIG

CUBE SD 1010-270

statt € 6.275,00 zzgl. MwSt.

3.599,-

€ 4.282,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948320

CUBE SD ES

 Auf Behälter (AD 2000)
 mit Kältetrockner

CUBE SD 510-270 ES

statt € 7.075,00 zzgl. MwSt.

4.129,-

€ 4.913,51 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948115

CUBE SD 710-270 ES

statt € 7.125,00 zzgl. MwSt.

4.159,-

€ 4.949,21 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948215

BAFA-FÄHIG

CUBE SD 1010-270 ES

statt € 7.400,00 zzgl. MwSt.

4.299,-

€ 5.115,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948315

BAFA-FÄHIG

CUBE SD 1010-500 ES

statt € 7.800,00 zzgl. MwSt.

4.559,-

€ 5.425,21 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 2948325

Technische Daten	Höchst- druck	Effektive Liefermenge	Motor- leistung	Dreh- zahl	Geräusch- entwicklung	Abmessungen (L x B x H)	An- schluss	Behälter- inhalt	Gewicht	TVP**
	bar	l/min	kW**	min ⁻¹	in dB(A)*	mm	G	l	kg	
CUBE SD 510	10	460	4	1.450	63	650 x 580 x 800	1/2"	–	101	TVP 1 = 19,00 €
CUBE SD 710	10	705	5,5	2.900	68	650 x 580 x 800	1/2"	–	103	TVP 1 = 19,00 €
BAFA BAFA CUBE SD 1010	10	1050	7,5	4.200	67	650 x 580 x 800	1/2"	–	113	TVP 1 = 19,00 €
BAFA BAFA CUBE SD 1010 ES	10	1050	7,5	4.200	67	650 x 580 x 800	1/2"	–	113	TVP 1 = 19,00 €
CUBE SD 510-270	10	460	4	1.450	63	1200 x 600 x 1500	1/2"	270	185	TVP 2 = 39,00 €
CUBE SD 710-270	10	705	5,5	2.900	68	1200 x 600 x 1500	1/2"	270	187	TVP 2 = 39,00 €
BAFA BAFA CUBE SD 1010-270	10	1050	7,5	4.200	67	1200 x 600 x 1500	1/2"	270	197	TVP 2 = 39,00 €
BAFA BAFA CUBE SD 1010-500	10	1050	7,5	4.200	67	2000 x 600 x 1500	1/2"	500	229	TVP 2 = 39,00 €
CUBE SD 510-270-ES	10	460	4	1.450	63	1200 x 600 x 1500	1/2"	270	209	TVP 2 = 39,00 €
CUBE SD 710-270 ES	10	705	5,5	2.900	68	1200 x 600 x 1500	1/2"	270	211	TVP 2 = 39,00 €
BAFA BAFA CUBE SD 1010-270 ES	10	1050	7,5	4.200	67	1200 x 600 x 1500	1/2"	270	211	TVP 2 = 39,00 €
BAFA BAFA CUBE SD 1010-500 ES	10	1050	7,5	4.200	67	2000 x 600 x 1500	1/2"	500	279	TVP 2 = 39,00 €

***Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie hat die „alte“ Förderung Querschnittstechnologien in die neue Richtlinie zur Förderung von Energieeffizienz und Prozesswärme aus Erneuerbaren Energien in der Wirtschaft (EEW) überführt. Unter dem „Modul 1: Querschnittstechnologien“ werden weiterhin Einzelmaßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz gefördert. Unter dem „Modul 4: Energiebezogene Optimierung von Anlagen und Prozessen“ wird die Förderung von Maßnahmen zur Optimierung von technischen Systemen fortgeführt und für alle Technologien geöffnet. Kompressorenmodelle BAFA-fähig zur Veröffentlichung des Prospektes. Änderungen seitens der BAFA vorbehalten.