

Maschinenbeschreibung

Kerstar -Druckluftsauger- nach EX- Richtlinie 94/9 EG

Modell: KAV – 20 Type -H- mit Absolutfilter System

Antrieb:	Druckluft
Druckluftverbrauch:	max 35 m ³ /h
Betriebsdruck:	4-8 bar max.
Druckluftanschluß:	³ / ₈ Zoll
Luftfördermenge:	150 m ³ /h max.
Unterdruck:	240 m/bar max.
Filterfläche:	15.000 cm ²
Filtermaterial:	
1. Stufe	verschießbare Papierfiltertüte als Entsorgungssystem
2. Stufe	Tuchfilter antistatisch
3. Stufe	Absolutfilter 99,997% (HEPA)
Schmutzbehälter:	20 Ltr. Edelstahlausführung
Sauganschluß:	38 mm
Gewicht:	15,5 kg
Abmessungen L/B/H:	440x 440 x 725mm
Fahrgestell:	mit leitfähigen Rollen



Dieser Industriesauger ist geeignet zum aufsaugen von trockenen brennbaren Stäuben mit allen MAK-Werten einschließlich krebserzeugender und krankheitserregender Stäube mit Rückführung der Reinluft in den Arbeitsraum. Die Bedingungen der EN 60335-2-69 werden erfüllt.

Dieser Druckluftsauger ist geprüft- & zertifiziert nach EG / 94/9 (ATEX 95)

Gerätekenzeichnung: CE  II 2 GD II C 50° (T6) / Zone 21 + 22 + Zone 1 + 2

Serienmäßiges Zubehör NW 38mm in antistatischer Ausführung:

KEA 38-01	1 Stück	Saugschlauch Länge 3 m
KEA 38-02	1 Stück	gebogenes VA- Handrohr
KEA 38-03	2 Stück	VA- Verlängerungsrohre
KEA 38-04	1 Stück	Bodendüse auf Rollen Arbeitsbreite 300 mm
KEA 38-05	1 Stück	PVC- Fugendüse
KEA 38-06	1 Stück	Pinselovalbürste - Arbeitsbreite 120 mm
KEA 3238-10	1 Stück	Druckluftschlauch Länge 5 m – ³ / ₈ Zoll
H 14 A	1 Stück	Ersatz-Tuchfiltereinsatz
K 3	10 Stück	Papierfiltertüten
SKV	10 Stück	Selbstklebeverschlüsse
Sonderzubehör / Option (nicht im Serien- Lieferumfang enthalten)		
WE 370 ME	1 Stück	Bodensaugdüse 370 mm breit auf höhenverstellbaren Messingrollen, mit Gummilippen oder Borsten
RA 25 B	1 Stück	VA- Fugendüse 300 mm lang

* KERSTAR Deutschland * Leitweg 3 * 50181 Bedburg *

* Tel: 02272 - 82478 * Fax: 02272 – 82476*

*www.kerstar-deutschland.de *info@kerstar-deutschland.de *