

KÄRCHER

DAS KRAFT- PAKET MIT LANGEM ATEM.



**IVR 35/20-2 Sc Me „M-AS“
mit Filterpatrone H14, ohne Zubehör**

€ 2.299,00

statt € 3.590,00

Gewerbestaubsauger 230V für Staubklasse M,
leitfähige Ausführung AS

- zum Aufsaugen von brennbaren Stäuben
für die allg. Werkstatt- und Betriebsreinigung
- Wechselstromausführung inkl. Einsteckbogen
schwarz 115°-DN50, IK 50

Bestell-Nr.: 9.502-484.0

Entdecken Sie jetzt das
Einstiegsgerät in die Robust-
klasse der Industriesauger
zum Aktionspreis!



Aktion gültig bis 30. September 2021. Alle angegebenen Preise
sind empfohlene Verkaufspreise exkl. MwSt.

AKTION

Industrie-/Gewerbestaubsauger Staubklasse M IVR 35/20-2 Sc Me „M-AS“ mit Filterpatrone H14 ohne Zubehör

Technische Daten

- Max. Unterdruck: 22 kPa (220 mbar)
- Max. Luftfördermenge: 360 Nm³/h (6.000 l/min. 100 l/sek.)
- Taschenfilter 1,4 m², Kat. „M“ nach DIN EN 60335-2-69, Anhang AA
- Schwebstofffilter 0,37 m², Kat. HEPA H14
- Schutzklasse: IP X4
- Sammelbehältervolumen: 36 Liter V2A, Edelstahl
- Antriebseinheit 230 V:
2,0 kW: 220 mbar - 360 cbm/h
- Einsatzdauer: 2-3 h/Tag (Wechselstromausführung)
- Abmessungen: 740 x 580 x 1.104 mm

Bestell-Nr.: 9.502-484.0



Bausatz Feststoffe Staub DN50 3m Zubehör Kit

€ 499,00

statt € 972,00

Zubehörset für Industriestaubsauger (Feststoffe und Stäube):

- EVA-Schlauch 3 Meter (9.988-090.0)
- Handgriff (9.977-678.0)
- Saugrohr (9.977-531.0)
- Bodendüse (9.987-612.0)
- Nutendüse (9.988-117.0)
- Standardbürste (9.981-432.0)

Bestell-Nr.: 9.989-662.0



Staubklasse M mit Eignung für gefährlichen Staub mit Grenzwerten $\geq 0,1\text{mg}/\text{m}^3$ bei gewerblicher Beanspruchung. Durchlassgrad $D < 0,1\%$ zum Aufsaugen allgemeiner Stäube sowie krebserregende Stäube nach Gef. Stoff.- V § 35, ausgenommen besonders gefährliche krebserregende Gefahrstoffe nach § 15a, Filter aus Polyester-Nadelfilz mit Abnahmezeugnis, nach DIN EN 60335-2-69, Anhang AA.

Dieses Modell ist geeignet zum Aufsaugen von brennbaren Flusen, nicht leitfähigen und leitfähigen brennbaren Stäuben (keine Aufstellung in einer explosionsgefährlichen Atmosphäre) mit Mindestzündenergie $> 1\text{mJ}$, aller Staubexplosionsklassen St1 bis St3, Gerätegruppe II, Kategorie 2/-D c 100°C. Geräteaufstellung außerhalb der Zone 22. Nicht geeignet für Stäube mit extrem niedriger Mindestzündenergie ($ME < 1\text{mJ}$) wie Aluminiumpulver, Magnesium-, Toner-, Titan-, Schwefelstaub, Bleistearat.

WIR SIND FÜR SIE DA - AUS UND FÜR GANZ ÖSTERREICH

Alfred Kärcher GmbH, Lichtblaustraße 7, 1220 Wien
+43 (0)1 250 60-7080, E-Mail: kundenbetreuung@kaercher.at

www.kaercher.at