

KÄRCHER

АКЦИЯ

КОГАТО СТАНЕ НАПЕЧЕНО: IVR

Възползвайте се от M-сертифицираната
специална версия IVR 35/20-2 Sc Me
за почистване на запалим прах.



БАЗОВИЯТ МОДЕЛ В СОЛИДНИЯ КЛАС.



Промислена смукачка

IVR 35/20-2 Sc Me

Артикулен № 9.521-486.0

Макс. вакуум:	22 kPa (220 мбар)
Макс. количество въздух:	360 Nm ³ /h (6000л/мин.)
Клас на защита:	IP X4
Вместимост на контейнера:	36 литра V2A, неръждаема стомана
Задвижващ блок:	2,0 kW: 220 мбар – 360 куб.м./час
Експлоатационен живот:	2–3 часа/ден (версия за променлив ток)
Размери:	740 580 1,104 мм
Годност за прахов клас:	M
Обхват на доставката:	Джобен филтър прахов клас M, филтърен патрон прахов клас H, без принадлежности
Област на приложение:	Запалими прахове с минимална енергия на запалване (MZE) по-голяма от 1 mJ

Промоционална цена:

Стара цена - 6420,27 лв. без ДДС

Нова цена – 4985,00 лв. без ДДС

Валидна от 01.06.– 30.09.2021

ПОДХОДЯЩА ЗА ЗАПАЛИМИ ПРАХОВЕ.

Специалната версия IVR 35/20-2 Sc Me за запалим прах е оборудвана с джобен филтър от прахов клас «M» и филтърен патрон от прахов клас «H» като допълнителен филтър.*4*

1. Степен на филтриране (1. капсуловане)

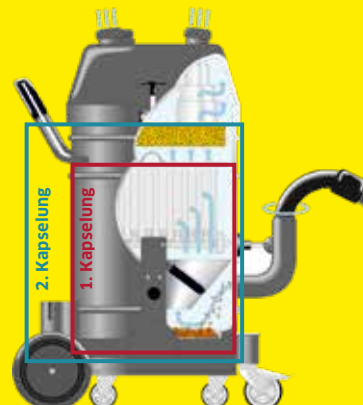
- Висококачествен и дълготраен джобен филтър за най-добри резултати на отделяне
- Ефективно почистване на филтъра и голяма филтрираща повърхност от 1,4 м²
- Прахов клас M за постоянно висока производителност на филтъра
- Подходящ за опасен прах с гранични стойности $\geq 0,1$ мг/м³ при професионална употреба.
- Коефициент на пропускане $D < 0,1\%$ филтър от полиестерен филц
- Със сертификат за приемане съгласно DIN EN 60335-2-69, приложение AA.

2. Степен на филтриране (2. капсуловане)

- Филтърен патрон \varnothing 375×43мм с 0,37 м²
- Сертифициран за прахов клас H14
- Ефективност съгласно MPPS процедура за изпитване (EN 1822)
- Клас H 99,995%
- Материал на филтъра: фибростъкло 973029 + хартиен филтър 973005

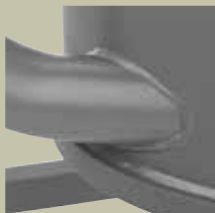
Джобен филтър «M» 1,4 м²

Филтър «H» 0,37 м²



* Всички класове експлозии на прах (St1 до St3), класове на разпространение на огъня (BZ1 до BZ6), както и прах от класове IIIA: горими власинки, IIIB: непроводящ горим прах, IIIC: проводящ горим прах
** С изключение на прахове с екстремно ниска минимална енергия на запалване (MZE < 1 mJ), напр. тонер, тъкан, алуминиев прах, оловна киселина и др. Да не се поставя във взривоопасна атмосфера.

КАЧЕСТВО С ТРАДИЦИИ ОТ KARCHER.



ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ЗДРАВ МАТЕРИАЛ, ИНДУСТРИАЛЕН ДИЗАЙН

Индустриалните смучачки от серията IVR се отличават с подвижност, здравина и дълъг експлоатационен живот. Дебелината на материала от 1,25 мм и обичайно използваните заварки на съединенията гарантират дълговечност, дори и когато се изсмукват абразивни материали.



ШУМОИЗОЛИРАН ЗАДВИЖВАЩ БЛОК

Устойчиви на пръски 2 × 1,0 kW високоефективни байпас смучателни турбини и интегриран защитен филтър. Шумозаглушителите на изпускателните тръби осигуряват приятен работен шум при висока смучателна мощност.



НИСКОПРАХОВО ИЗСИПВАНЕ

Изсипване става без да се отделя прах благодарение на кръгъл полиетиленов чувал вкл. притискач и шлаух за изравняване на налягането между филтърната камера и резервоара, това предотвратява изваждането на полиетиленовия чувал нагоре.

Опционални принадлежности:

Кръгъл полиетиленов чувал 30 л, арт.№ 9.980-838.0

Притискач за кръгъл чувал 30 л, арт.№ 9.975-398.0

МНОГОБРОЙНИ ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ.

Пекарни



Дърводелски цехове



Фуражна промишленост



Металостроене



Производство на пластмаси



Фармацевтика



ПРЕДИЗВИКАХМЕ ЛИ ИНТЕРЕСА ВИ?

С удоволствие ще Ви консултираме:

Керхер ЕООД

Бул. Ботевградско шосе 489

1839 София

Тел.: +359 44 24 194

Office.sofia@bg.karcher.bg

www.karcher.bg

