

KEMPER Dusty s od íš ovací filtra ní patronou



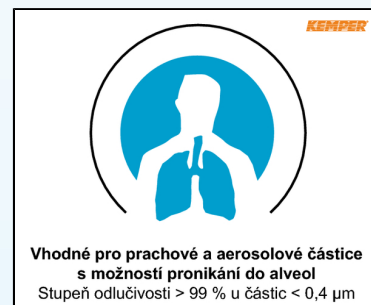
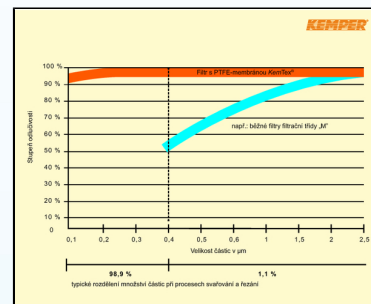
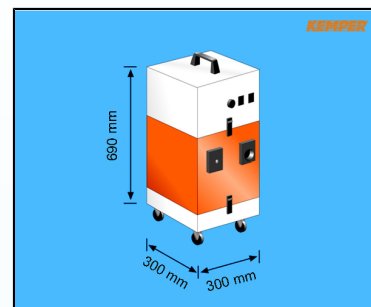
Ultralehké, flexibilní a výkonné.

To je jen krátký vý et vlastností tohoto malého, silného za ízení. Dv í silné turbíny zajiš ují vynikající sací výkon a vysoký statický tlak. Minimální hmotnost umo Ź uje velmi flexibilní a univerzální použití pro mnoho po Źadavk .

Filtra ní patrona s teflonovou membránou Kem Tex® zajiš uje filtraci nejjemn íších prachových ástic do 0,1 μ m. Proto je toto za ízení vhodné k odlu ování prachových a aerosolových ástic pronikajících do alveol. P ednost povrchové filtrace spo ívá v tom, že lze filtra ní patronu od ístit. íš ní se u za ízení KEMPER Dusty provádí ru n í, jakmile za ízení indikuje pot ebu provést íš ní. Shromážd ěný prach lze jednoduše odstranit z dolní ásti za ízení.

Na dva nátrubky tohoto odsávacího a filtra ního za ízení je

možno p ípojit r zné dýzy, ho áky s integrovaným odsáváním nebo mini odsávací ramena z rozsáhlého programu p íslušenství. Sací výkon lze plynule elektronicky regulovat.



Technická data

Výkon motoru	340 m ³ /h
Nap ívová soustava	1,6 kW
Stupe ů odlučivosti	1 x 230 V / 50 Hz
Max. podtlak	99,9 %
P íkon proudu	18.000 Pa
Hladina hluku	8,7 A
Hmotnost	74 db(A)
Rozměry (š x h x v)	21,0 kg
	300 x 300 x 690 mm

Obj. . Provedení

63 100 KEMPER Dusty 1,6 kW · 1 x 230 V / 50 Hz

Miloslav Melkes
Zak any 141
CZ-664 64 Zastávka u Brna
eská republika

www.weldpoint.eu
Tel.: +420 732 201 981
info@weldpoint.eu

