

## KemJet

- » Nagy teljesítményű fúvókák
- » Turbulencia



### Kiegészítő tartozék

- » Automatikus porelvezetés – DustEvac
- » Be/ki távvezérlő
- » Támaszkészlet
- » Készlet falra szereléshez

### Felhasználás

- » Olyan műhelyek, ahol nem lehetséges a pontszerű elszívás
- » Pontszerű elszívás kiegészítéseként
- » Váltakozó por- és füstforrással rendelkező helyen
- » Nagy munkadarabok vagy egymástól távol elhelyezkedő munkaállomások esetén

### Felhasználás

- » A helyszín frisslevegő-elosztása változtatható, mivel a nagy teljesítményű fúvókák 30 fokban állíthatók
- » Szennyezésmentes porgyűjtés, mivel a préslevegő a porgyűjtő tartályban tartja a port
- » Szünetmentes tartós üzem az automatikus, nyomáskülönbség által vezérelt szűrőtisztításnak köszönhetően
- » A többféle csőhosszúságnak köszönhetően különböző magasságokban lehetséges a kifúvás
- » Alacsony zajkibocsátás a rendkívül alacsony zajszintnek köszönhetően
- » Minimális fűtési költségek a levegő visszavezetésének köszönhetően
- » Egyszerűen és gyorsan összeszerelhető
- » Kényelmes kezelés a diagnosztikai rendszerrel rendelkező érintőképernyős kijelzőn keresztül történő intelligens vezérlésnek köszönhetően

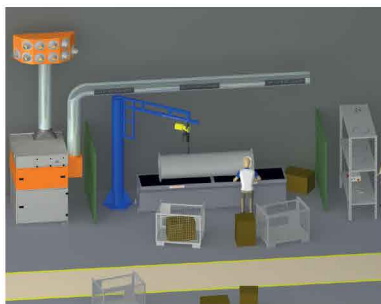
### Tulajdonságok

- » Automatikus szűrőtisztítás, nyomáskülönbség-vezérelt
- » Érintőképernyős kezelés
- » W3/IFA-bevizsgált
- » KemTex® ePTFE szűrőpatronok
- » Porgyűjtő tartály préslevegős emelővel
- » 30 fokban állítható, nagy teljesítményű fúvókák

### Megrendeléshez szükséges adatok

Cikksz.	Elszívóteljesítmény	Össz. szűrőfelület	Hossz, szívócső	Fúvókák	Levegőfúvókák vetőtávolsága
99 880 0407	6.000 m <sup>3</sup> /h	60 m <sup>2</sup>	6 000 mm	10 x 200 mm	kb. 30 m
99 880 0401	9.000 m <sup>3</sup> /h	90 m <sup>2</sup>	2 x 6000 mm	12 x 200 mm	kb. 38 m
99 880 0414	13.000 m <sup>3</sup> /h	120 m <sup>2</sup>	2 x 9000 mm	10 x 250 mm	kb. 45 m

### KemJet 6000



### KemJet 9000



### KemJet 13000

