

## KEMPER MaxiFil Clean hegesztési füstelszívó, 1 szívókarral, 3,0 m hossz, Ø 150 mm

### Alkalmazható

- Magasan ötvözött acélok hegesztésénél is
- Nagy mennyiségű füst/por terhelés esetén
- Folyamatos használatra

### Előnyök

- Fokozott biztonság az automatizált, szennyezés mentes szűrőpatron tisztítással
- Nagyon gazdaságos működtetés az automatizált szűrőtisztítás következtében
- A szívóernyő speciális kialakításának köszönhetően az szívókar kevés beállítást igényel
- Növelt biztonság a beépített szűrőfelüvelettel

### Tulajdonságok

- Forgatható szívóernyő
- Tisztítható szűrő
- Szikra-előleválasztó
- Automatikus, szennyezés mentes poreltávolítás
- Start-Stop automatika (opcionálisan rendelhető)
- Szívóernyő világítás (opcionálisan rendelhető)
- Szívókar 4 m hosszúig



A MaxiFil Clean szűrőkészülékek egy öntisztító szűrővel rendelkeznek, egy automatikus tisztítású patronaszűrővel kombinálva. Nagyon könnyen mozgathatók, 360°-ban forgatható szívókar segítségével, ideálisak folyamatos használatra. Ez az egyszerű szűrőkészülék könnyen **alkalmazható nagy mennyiségű füst és por szűrésére is**.

A KEMPER MaxiFil Clean kompakt hegesztésifüst-szűrő berendezés, melynek segítségével a hegesztés során keletkező hegesztési füstök elszívhatók a keletkezési hely közeléből, és 99,9%-os leválasztási hatásokkal kiszűrhetők a levegőből. A MaxiFil Clean flexibilis szívókarral van ellátva, amelynek szívóernyője könnyen mozgatható, és bármely pozícióban rögzíthető. A gép az elszívott levegőt 2 fokozatú szűrőeljárással (rotációs előleválasztó és szűrőpatron) tisztítja meg, majd visszavezeti a munkaterületre. A szűrőpatronon leválasztott részecskéket automatikus sűrítettlevegő-impulzusok tisztítják meg, és a rotációs előleválasztó által leválasztott részecskékkel együtt egy automatikus leválasztórendszer egy hulladéktartályba gyűjti azokat.

### Műszaki adatok:

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| • Szívási teljesítmény a szívóernyőnél:     | 1 100 m <sup>3</sup> /h |
| • Szívási teljesítmény, ventilátor:         | 1 800 m <sup>3</sup> /h |
| • Max. vákuum:                              | 2 800 Pa                |
| • Motorteljesítmény:                        | 1,5 kW                  |
| • Hálózati feszültség:                      | 3 x 400 V / 50 Hz       |
| • Zajszint:                                 | kb. 70 dB (A)           |
| • Tömeg (szívókar nélkül) mobil:            | 135 kg                  |
| • Méretek (szélesség x mélység x magasság): | 790 x 885 x 1 180 mm    |
| • Szívókar átmérője:                        | 150 mm                  |
| • Ellenőrző feszültség:                     | 24V, DC                 |

**Szűrő:**

- Leválasztási fok: > 99,97 %
- Szűrési mód: 2-fokozatú
- Szűrőfelület: ca. 15 m<sup>2</sup>
- Szűrőanyag: ePTFE-membrán
- Szűrési osztály, IFA-tanúsítvány: W3, Nr.:1505028
- Kiegészítő szűrő: Cyclone előszűrő

**Rendelési szám: 67 150 101**

*Alkalmas nagy mennyiségű füst és por elszívására, folyamatos használatra.*