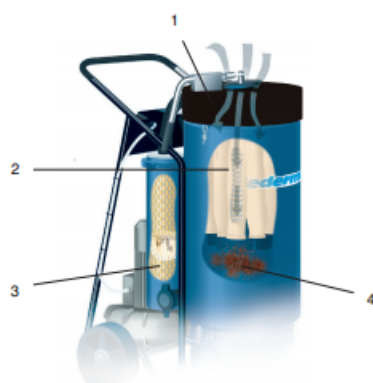


## K 30 e K 55 - Aspiratori industriali trifase per polveri e sfridi



Gli aspiratori industriali carrellati K 30 e K 55 ad alta pressione sono gruppi filtro efficaci, economici e facili da manovrare per polveri fini di fibra di vetro/composito, smerigliatura e lavorazioni meccaniche da officina. L'interruttore a due sensi di marcia consente di risparmiare tempo quando si passa da un tipo di lavoro ad un altro con diversa sequenza di fase. Le ruote grandi e il basso centro di gravità li rende facili da trasportare. Dotati di elevata capacità di aspirazione, efficace sistema filtrante e filtro di lunga durata a maniche (4-6000 ore lavorative). Se dotato di microfiltro HEPA (accessorio) è in grado di filtrare anche particelle molto fini.

- Leggero e maneggevole da muovere.
- Motore trifase per applicazioni gravose.
- Filtro pulibile di lunga durata (4-6000 ore lavorative).
- Filtro a maniche BIA cat U, S, G-C.
- Microfiltro H13 (accessorio)
- Interruttore di avviamento a due sensi di marcia..
- Completo di kit pulizia pavimento con 10 m tubo flessibile DN 50 mm.



1 - Pulizia controcorrente del filtro

2 - Maniche filtranti

3 - Filtro HEPA (optional)

4 - Contenitore polvere

| Modello | Motore | Tensione | Portata               | Pressione | Rumorosità | Aspirazione materiale | Capacità fusto | Dimensioni      | Peso   | Art.   |
|---------|--------|----------|-----------------------|-----------|------------|-----------------------|----------------|-----------------|--------|--------|
| K 30 I  | 3 kW   | 400 V    | 240 m <sup>3</sup> /h | 30 KPa    | 71 dB(A)   | Secco                 | 28 L           | 950x640x1200 mm | 74 Kg  | 055800 |
| K 55 I  | 5,5 kW | 400 V    | 360 m <sup>3</sup> /h | 30 KPa    | 72 dB(A)   | Secco                 | 28 L           | 950x640x1200 mm | 101 Kg | 056000 |