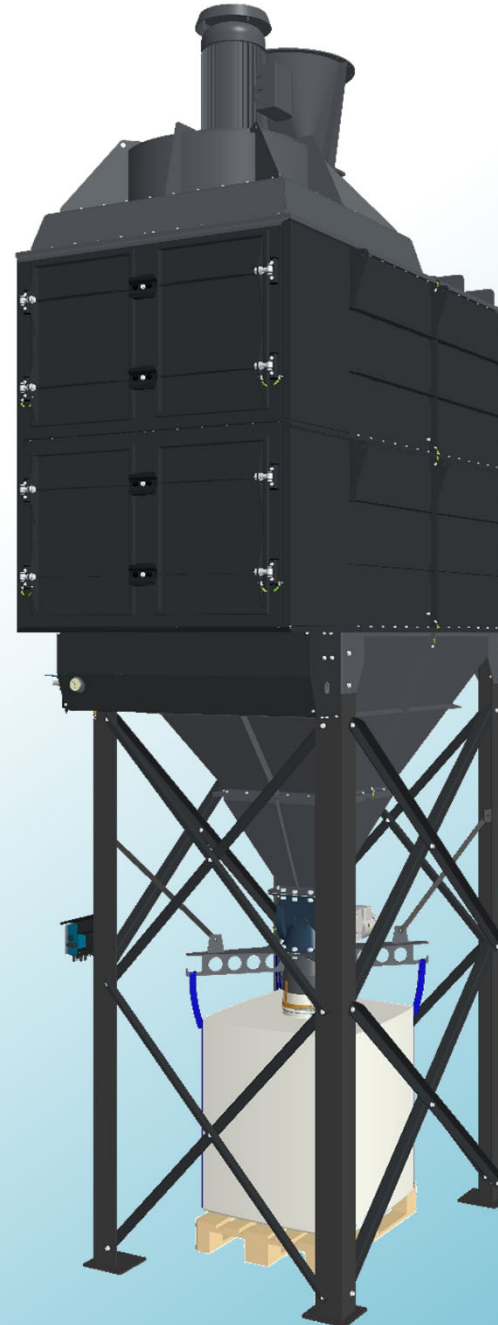


Dustmaster 20.000
mit Filterplatten

8.000 - 80.000m³/h

Stäube/Feststoffe
sicher absaugen und separieren!



- ✓ Höchster Gesundheitsschutz der Mitarbeiter
- ✓ Entlastung der Umwelt
- ✓ Restwertgehalt gereinigte Luft bis zu $\leq 1\text{mg/m}^3$
- ✓ Sichere Unterschreitung ArbeitsplatzGrenzWert
- ✓ Sichere Unterschreitung der Grenzwerte TA Luft
- ✓ Sicherer Staubaustrag
- ✓ geringer Wartungsaufwand bei höchsten Filterstandzeiten

Verschieden Filterqualitäten ✓

Verschieden Filtermedien ✓

einfacher Service ✓

8.000 - 80.000m³/h ✓

robust und hochwertig ✓

Geringerer Druckluftverbrauch
gegenüber Anlagen mit Filterpatronen