

## DC 1800

### 10 kg ren arbejdsglæde

Lad dig ikke snyde af størrelse og vægt. DC 1800 har samme sugestyrke som storebroderen DC 2900. Ideel til almindelig rengøring og støvsugning på værkstedet, ved arbejdspladsen og lige til at tage i hånden, når montørerne skal ud af huset. DC 1800 er udrustet med to plisserede patronfiltere, finfilter og HEPA-filter, som gør den i stand til at filtrere store mængder fint støv. Det unikke filter-rensesystem giver filterpatronerne lang levetid og gør dermed DC 1800 billig i drift og vedligehold. DC 1800 er velegnet til opsamling af fint støv, og stålsanden gør den i særdeleshed velegnet til opsamling af slibestøv og metalspåner. Stålsanden på DC 1800 kan udrustes med plastsæk. DC 1800 kan leveres med autostart.

#### DC 1800 leveres med

- Sugelange, Ø38 mm, 5 m (art.nr. 2105)
- Gulvmundstykke, 370 mm bredt, Ø38 mm, aluminium (art.nr. 7235)
- Stålrør, Ø38 mm (art.nr. 7257)
- 5 stk. plastsække (art.nr. 42291)
- Plastsækholder (art.nr. 42369)
- Finfilter, cellulose (art.nr. 42029)
- HEPA-mikrofilter H13, cellulose/glasfiber (art.nr. 42027)

#### Tekniske data

230 V, 50 Hz

Vægt: 10 kg

Luftmængde ved åbent indløb: 190 m<sup>3</sup>/t

Max. undertryk: 24 kPa

Effektforbrug: 1.400 W

Lydniveau: 66 dB(A)



Art.nr.	Betegnelse
101801	DC 1800 komplet

### Filtertyper

#### Finfilter cellulose

Standardfilter af høj kvalitet med meget stor udskilningsgrad.

Filteret er epoxyimprægneret for at øge modstanden mod fugt og andre emner.

#### Finfilter polyester

Høj kvalitetsfilter, som kan tåle de fleste emner. Velegnet til våde miljøer, f.eks. i bearbejdningsindustrien, hvor der bruges skærevæsker m.v.

#### HEPA-mikrofilter

På mange modeller monteres et separat mikrofilter efter finfilteret.

Mikrofilteret er fremstillet i glasfiber og har et støttelag af cellulose.

Udskilningsgraden på 99,995% EN 60335 sikrer, at selv de mindste partikler udskilles.



Art.nr.	Betegnelse	Konstruktion	Materiale	Overflade m <sup>2</sup>	Klassifikation	Max. temp.
42029	Finfilter	Plisseret	Cellulose, epoxyimprægnering	1,5	IEC EN 60335-2-69 Del 1	80°C
42029ST	Finfilter, 48 stk.	Plisseret	Cellulose, epoxyimprægnering	1,5	IEC EN 60335-2-69 Del 1	80°C
42028	Finfilter	Plisseret	Polyester	1,5	IEC EN 60335-2-69 Del 1	130°C
42027	HEPA-mikrofilter	Plisseret	Cellulose/glasfiber	0,85	HEPA H13	80°C
40479	Kombifilter (finfilter + mikrofilter), (GS asbest)	Plisseret	Cellulose, epoxyimprægnering	1,5	HEPA H13	80°C
42291	Plastsække, rulle m. 10 stk.					

Vi tager forbehold for fejl, mangler og ændringer