



SUGESKÆRME

With
innovative
solutions
we are taking
SAFETY to a
new level

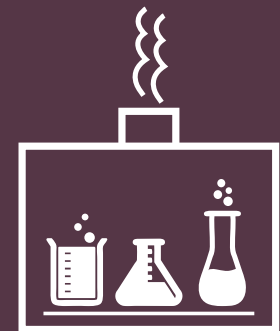


AIR TECHNOLOGY | SAFETY | COMFORT



JRV A/S

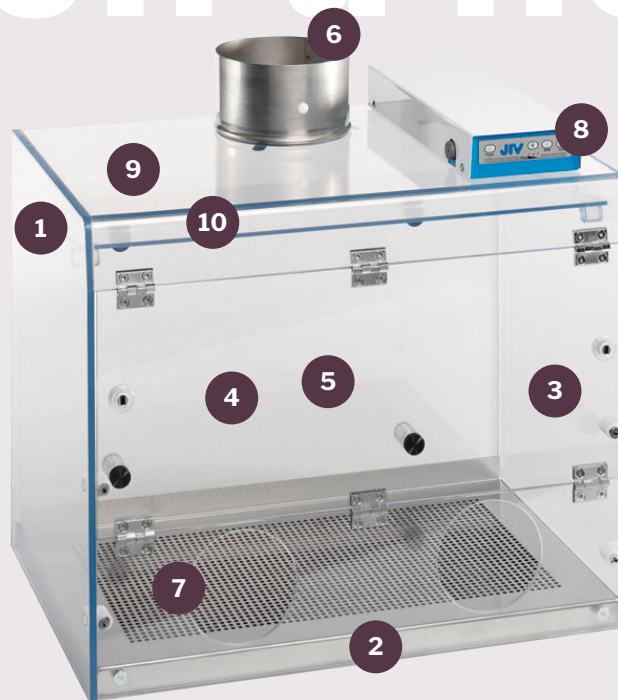
- 📍 Nimbusvej 10, DK-2670 Greve
- ☎ +45 43 950 950
- ✉ sales@jrv.dk
- 🌐 www.jrv.dk



AIR TECHNOLOGY | SAFETY | COMFORT

SAFETY on a new level

Sugeskærme til sikker håndtering af medicin og kemikalier



1 Design, der sikrer en kontrolleret luftstrøm

Designet af sugeskærmen sikrer en jævn luftfordeling, hvilket giver god beskyttelse for brugeren.

2 Skaber et sikkert arbejdsmiljø

Sporgastestet i 3 driftstilstande. Full åben, nederste låge åben og frontlåge lukket.

3 2 Modeller

Uden frontlåge eller med frontlåge med huller til hænder.

4 Høj slagstyrke og holdbarhed

Fremstillet af transparent PETG og kan rengøres med sprit.

Hæve-sænkebord (som option)

Gør det muligt at arbejde i både siddende og stående position.

5 Optager ikke meget plads

BxDxH = 615x410x500 mm.

Kan installeres på et eksisterende bord.

6 Tilslutning

Ø160 mm.

7 Drypbakke i rustfrit stål (som option)

Sikrer sikker opsamling i tilfælde af spild. Let at tage ud ved tømning og rengøring.

8 Sugeskærmsstyring (som option)

- Tænd og sluk lyset.
- Start og stop PIR-sensoren.
- Integreret alarm, der advarer med lys og lyd, hvis luftmængden ikke er tilstrækkelig (Trykvagt).
- Timerfunktion for forsinkelse (1 - 7½ minutter).

9 LED-lys (som option)

Kan tændes og slukkes via sugeskærmsstyringen eller en kontakt.

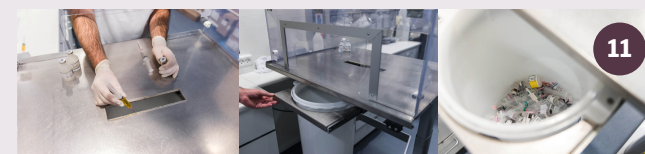
10 PIR-sensor, reducerer energiforbruget

(som option. Kræver sugeskærmsstyring samt en ventilator eller motorspjæld).

Udsugningen starter automatisk, når hænderne placeres i sugeskærmen, og stopper, når hænderne fjernes efter en kort forudindstillet forsinkelse.

11 Integreret kanylespand (specialløsning)

Sikrer beskyttelse ved håndtering og bortskaffelse af kanyler, sprøjter og flasker.



Dansk Produceret