

Clean Room Design Laminarni zaštitni uređaj s vertikalnim laminarnim strujanjem odnosno protokom omogućuje rad u sterilnim uvjetima bez čestica zbog kontinuiranog jednosmjernog vertikalnog strujanja zraka. Čisti filtrirani zrak kreće se prema dolje od površine filtera na vrhu prema radnoj površini. Pozitivni tlak unutar kabineta sprječava dotok kontaminiranog zraka iz okolnog okoliša u radno područje.

Štiti predmet rada i radni prostor.

Svojstva:

- Kućište izrađen od pocinčanog čeličnog lima
- Radni prostor izrađen od nehrđajućeg čelika (AISI 304)
- Sjedeća ili stajaća funkcija rada
- Brzina strujanja zraka podesiva : 0.25-0.45 m/s
- Električno podizanje predniea zaštitnoa stakla

Model:	CRD LF-V I	CRD LF-V II	CRD LF-V III	CRD LF-V IV
Vanjske dimenzije (mm):	1030x825x2200	1335 x825 x 2200	1640x825x2200	1945x825x2200
Radni prostor / visina (mm):	885x610x620	1190x610x620	1495x610x620	1800x610x620
Težina (kg):	270	300	320	350
Maks. priključna snaga (W):	1800	1800	1850	1850
Maks. snaga na utičnici (W):	500	500	500	500
Osnovne opcije:				
Sjedeća funkcija rada	•	•	•	•
HEPA filter H14	•	•	•	•
G 4 filter (zamjenjiv)	•	•	•	•
Manometar				
LED osvjetljene (750 lux)	•	•	•	•
Zvučni i vizualni alarm	•	•	•	•
Brojčanik radnih sati	•	•	•	•
UV lampa				
Brojčanik radnih sati UV lampe				
Dodatne opcije:				
Manometar	•	•	•	•
Priključak za vodu, zrak, plin	•	•	•	•
UV lampa	•	•	•	•
Brojčanik radnih sati UV lampe	•	•	•	•
Dvostruki manometar s diferencijalnim očitanjem (kontrola začepljenja filtera)				
Alarm za začepljenje filtera				