



PCR Workstation



Open vertical flow
cabinet for DNA work

Hoogwaardige materialen, gladde afwerkingen en eenvoudig te bedienen. Dit maakt de Kojair PCR werkbank een van de meest geliefde PCR werkbanken in de wereld.

Nu is deze werkbank zelfs verbeterd door Kojair. Niet alleen ziet de vernieuwde versie er luxueuzer uit en heeft hij een geluidsniveau welke moeilijk te evenaren is. Maar vooral garandeert deze superieure filtratie, welke uw product beschermd tijdens uw processen.

Werkbank kenmerken

De Kojair PCR werkbank is een open laminair air flow werkbank speciaal ontwikkeld voor PCR werkzaamheden. Lucht wordt door een HEPA filter geblazen en biedt zo bescherming aan uw product. De lucht wordt via de opening aan de voorkant en kleine openingen aan de achterkant naar buiten geblazen.

We place our users at the centre of everything

De gekozen materialen dragen niet alleen bij aan het gebruiksgemak maar ook verkort het de tijd nodig voor schoonmaken. De werkbank kan geleverd worden met of zonder rvs werkblad. Zo kan de gebruiker de werkbank direct op de tafel plaatsen. Het voorraam bestaat uit drie secties van 6 mm dik plexiglas. Het onderstel is een optie.

Filters

Het hoofdfilter is een High Efficiency Particulate Air (HEPA) H14 filter, 99,995% MPPS volgens de EN1822. Het voorfilter is een EU3 filter.

Verlichting

Efficiënte schaduwvrije verlichting over het gehele werkgebied tot 1050 lux geven een ruimtelijk gevoel. UV verlichting is geïntegreerd in de werkbank en kan bediend worden via timer of schakelaar.

Efficiënt energieverbruik

De nieuwste innovaties zijn gebruikt om een veilige werkomgeving te garanderen die voldoet aan de laatste eisen – nu en in de toekomst. Opmerkelijke energiebesparingen zijn gerealiseerd en minimaliseert uw ecologische voetafdruk.

50 jaar vakmanschap

Met onze eigen design en productiefaciliteit in Finland kunnen we de werkbank volgens uw wens produceren – de mogelijkheden zijn eindeloos.



Technische specificaties	650	1000	1200
Buiten maten (mm)			
Breedte (A)	650	1000	1200
Diepte (B)	650	650	650
Hoogte (zonder onderstel (C))	790	790	790
Binnen maten (mm)			
Breedte (D)	648	998	1198
Diepte (E)	584	584	589
Hoogte (F)	445	445	445
Energieverbruik (W)	88	132	-
Ampère (A)	6A	6A	6A
Licht (Lux)	950	1050	1050
Gewicht kg (Lux)	43	60	80
Lucht hoeveelheden			
Down flow gemiddelde (m/s)	0,30	0,30	0,30
Totale lucht hoeveelheden (m ³ /h)	302	452	528

* Kojair Tech Oy is niet aansprakelijk voor technische, redactionele fouten of ontbrekende informatie. De informatie hierin kan zonder kennisgeving aangepast worden.



MADE IN  FINLAND



Kojair Tech Oy
Teollisuustie 3 • FI-35700 Vilppula • Finland
Tel. +358 3 471 7000
sales@kojair.com • www.kojair.com