

## Productspecificatie laboratoriumkruk met voetbediening



<b>Artikel</b>	<b>9F63L</b>	
Afmetingen in mm	Zitting:	H 450-650 B 400 D 400
Verpakkingsgegevens	Gewicht:	7,0 kg
	Volume:	0,09 m <sup>3</sup>

### Standaarduitrusting

### Doel/voordeel

Laboratoriumkwalificatie	Afwasbaar en bestand tegen desinfectiemiddelen Te gebruiken in laboratoria van veiligheidsklasse S1 tot S3 Naadloos en vormsluitend (Hygienic Design)	Geschikt voor laboratoria en hygiënekritieke omgevingen alsmede speciaal voor gebruik in zorg, universiteiten, biotechnologie, chemische- en farmaceutische industrie.
Zitvlak	Extra groot zitvlak met een diameter van 400 mm. Extra sterke en zachte comfortbekleding van 60 mm.	Stimuleert automatisch de juiste zithouding en het gezond rechtop zitten. De afgeronde voorkant van de zitting voorkomt een mogelijke bloedstuwung in de dijbenen.
Gekleurde ring	Gekleurde ring onder het zitvlak. Verkrijgbaar in blauw, grijs, oranje en groen.	De karakteristieke gekleurde rand beschermt de bekleding en zet accenten.
Uitvoering van zitting	Kunstleren bekleding Magic: Afwasbaar, onderhoudsvriendelijk, bestand tegen desinfectiemiddelen, antibacteriële werking, zacht en comfortabel, PVC-vrij, ftalaatvrij, bestand tegen bloed en urine. Brandbeveiliging conform EN 1021 deel 1+ 2. Kleur: zwart.  PUR: De PUR-bekleding biedt maximale duurzaamheid en reinigingsgemak. Extreem robuust, duurzaam, afwasbaar, bestand tegen desinfectiemiddelen, PVC-vrij, bestand tegen bloed en urine, brandbeveiliging conform EN 1021 deel 1 + 2. Kleur zwart.	De zachte en comfortabele bekledingen bieden een uitstekend zitcomfort. Gemakkelijk te reinigen, afwasbaar en desinfecteerbaar. Vrij van weekmakers en daardoor na jaren nog zacht en comfortabel. Ideaal voor laboratoria.  Het gebruik wordt aanbevolen in omgevingen waarin men in aanraking komt met agressieve werkstoffen. Het oppervlak is vuilafstotend, extreem robuust, afwasbaar en probleemloos te reinigen. Bestand tegen zowel puntige delen als delen met scherpe randen.
Zithoogte	Traploze zithoogteverstelling van 450-650 mm door gasveer met beschermingsafdekking.	Groot bereik in zithoogte. De afdekking beschermt de gasveer tegen stof en vuil.
Techniek	Voetbediening en ringbediening	De hoogteverstelling via de voetbediening is intuïtief en uiterst hygiënisch. Bovendien kan de hoogte in elke zitpositie gemakkelijk vermeld worden met de ronde handgreep onder de zitting.
Voetkruis	Extra klein aluminium voetkruis met een diameter van 54 cm.	Plaatsbesparend en grote mobiliteit door de beschikbare beenruimte.
Wielen/glijders	Grote, speciale laboratoriumwielen met een diameter van 65 mm. Soepele loop en gemakkelijk te reinigen.	De stoel rolt in onbelaste toestand niet weg en daardoor een minimaal ongevalsrisico.
Materiaalinzet	Alle materialen zijn zuiver en recyclebaar	Milieuvriendelijk
Normen	DIN 68 877 GS-certificaat voor "geverifieerde veiligheid" Kwaliteitsmanagement DIN EN ISO 9001 Milieumanagement DIN EN ISO 14001 Geverifieerd milieumanagement EMAS Gezondheids- en veiligheidsmanagement OHSAS 45001 EcoVadis CSR rating 20 Gold	Leverbetrouwbaarheid

# Laboratoriumkruk

---

Garantie	10 jaar langetermijngarantie, waarvan 3 jaar volledige garantie	Gratis verzending van onderdelen binnen de gehele garantietermijn.
----------	---	--

---

**Accessoires**

Flex-leuning	Flex-leuning, 100 mm in hoogte verstelbaar	De Flex-leuning fungeert zowel als armlegger als als rugsteun. Hij is een praktische upgrade die van de kruk een flexibele, ruimtebesparende en tegelijkertijd comfortabele zitoplossing maakt. Gemakkelijk te reinigen en comfortabel zacht.
--------------	--	--

---