

Productspecificaties

ESD LABSIT met voetenring

Artikel: 9121E, 9125E

UW WERKSTOEL

ESD LABSIT 3+4

VOOR ESD-OMGEVINGEN

ESD LABSIT: de slimme oplossing met ESD-bescherming voor werkplekken in het laboratorium. Door de combinatie van optimale geschiktheid voor laboratoria en intuïtieve bediening is hij een echte allrounder. Hij is compact, mobiel en comfortabel en heeft uitgekiende elementen zoals een greep voor snelle verplaatsing. De ESD LABSIT voldoet aan ESD-norm DIN EN 61340-5-1 en waarborgt betrouwbare afleiding.



Afmetingen in mm	Rugleuning:	H 420
	Zitting:	H 560 - 810 B 450 D 420
Verpakkingsgegevens	Gewicht	10 kg
	Volume	0,19 m ³

Standaarduitvoering

Doel/voordeel

Laboratoriumkwalificatie	Afwasbaar en bestand tegen desinfectiemiddelen. GMP-conform en geschikt voor cleanrooms. 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.
Geleidbaarheid	Volumegeleidende kunststoffen Geleidend gecoate stalen onderdelen Karakteristieke geleidingsweerstand van 10 ⁶ ohm	Overtreft de ESD-eisen conform DIN EN 61340-5-1 100% ESD-veilig
Zitting	Zitting met flexfunctie aan de voorkant van de zitting	Bij voorovergebogen werkhouding beweegt de voorkant van de zitting automatisch mee. Dit voorkomt drukbelasting en verbetert de bloedcirculatie.
Bekledingselementen	Stoffen bekleding Duotec ESD Kleur zwart (9801)	Duotec ESD is uitermate geschikt voor schone ESD-omgevingen. De bekleding is ademend en kan vocht opnemen en afgeven. Het bijzonder zachte oppervlak garandeert met name bij langdurig zitten maximaal zitcomfort. Duotec ESD is extreem belastbaar en kan gereinigd worden met gangbare reinigingsmiddelen voor bekleding.
	Kussens van kunstleder ESD Kleur zwart (MG01)	Het PVC-vrije kunstleder kan bijzonder snel en eenvoudig worden gereinigd. Het is slijtvast, gemakkelijk af te wassen, ongevoelig voor oliën en bestand tegen alle gangbare desinfectiemiddelen. Het materiaal is uiterst zacht en comfortabel.
	Skintec ESD Kleur zwart (4000)	Het innovatieve gestoffeerde oppervlak overtuigt door zijn esthetiek en de zacht gestoffeerde kern garandeert een uitzonderlijk zitcomfort. De bekleding is extreem robuust en slijtvast en is bovendien bijzonder eenvoudig te reinigen en

Labsit

		bestand tegen standaard desinfectiemiddelen. De weerstand tegen ontsmettingsmiddelen is getest en gecertificeerd. Het innovatieve productieproces bevat geen milieubelastende stoffen. Skintec combineert dus duurzaamheid, comfort, esthetiek, hygiëne en duurzaamheid.
	Supertec ESD (wereldprimeur) Kleur zwart (CP01)	Supertec ESD is gemaakt van extreem robuust, snijvast en slipvrij micropantser. Tegelijkertijd is het comfortabel, eenvoudig te reinigen en ademend, ook op warme dagen.
Rugleuning	Rugleuning van kunststof met 3D-flexfunctie.	De rugleuning past zich aan de bewegingen van de gebruiker aan en beweegt zowel bij achteroverleunen als bij zijwaartse draaiing van het bovenlichaam mee. Zorgt zo voor dynamisch zitten en optimale lichaamsondersteuning in elke zithouding. Intuïtief en automatisch.
Functiegrepen	Praktische greep op de rugleuning. Bijzonder licht. Compacte afmetingen.	Zorgt voor maximale mobiliteit en zeer eenvoudige hantering.
Zitschaal	Zwart	Vriendelijke uitstraling. Toename van de ergonomie op de werkplek en de tevredenheid van medewerkers.
Instellingen en functies	Zithoogte (traploos van 560 – 810 mm)	Zithoogteverstelling voor aanpassing aan werkplekhoogte en lichaamsgrootte
Voetkruis	Gepolijst aluminium	Het voetkruis van gepolijst aluminium is makkelijk schoon te houden, duurzaam en uitermate geschikt voor gebruik in laboratoria.
Voetenring	Verchroomde in hoogte verstelbare voetenring	Biedt houvast door het brede opstapoppervlak en kan eenvoudig en snel in hoogte worden veresteld.
Wielen/glijders	Glijders Zit-stop-wielen	Glijders zijn ideaal voor werkplekken waar de stoel ondersteuning moet bieden, bijv. bij activiteiten die veel inspanning vergen. De vloerglijders zijn gemaakt van robuuste en slijtvaste kunststof. Zit-stop-wielen zijn ook toegestaan bij een hoogte van meer dan 650 mm. Bij belasting blokkeren de wielen en verhinderen zo dat de stoel weggrolt. Wanneer de stoel wordt ontlast, zorgen ze ervoor dat deze gemakkelijk kan worden bewogen. Zodoende voldoen ze aan de veiligheidsvoorschriften van DIN 68877. Normale wielen zijn om veiligheidsredenen boven een hoogte van 650 mm niet toegestaan. De zit-stop-wielen kunnen ook achteraf gemonteerd worden.
Normen/certificering	DIN EN 6134-5-1 GMP-conform Veiligheidsklasse S1 tot S3 voor laboratoria DIN 68 877 GS-certificaat voor 'gecontroleerde veiligheid' Kwaliteitsmanagement DIN EN ISO 9001 Milieumanagement DIN EN ISO 14001 Gecontroleerd milieumanagement EMAS Gezondheids- en veiligheidsmanagement OHSAS 18001 EcoVadis CSR rating 2015 Gold	Aangetoond door certificaten van onafhankelijke testinstituten. Zekerheid bij aanschaf.
Garantie	Langdurige garantie van 10 jaar	Gratis verzending van onderdelen binnen de gehele garantietermijn.
Accessoires		
Armleggers	Vaste armleggers	Van kunststof

