

## Fiche technique ESD Tabouret 3 sur patins avec repose-pieds

Modèle: 9461E Mousse intégrale

Dimensions en mm

Assise:	H:	560 - 830
	L:	400
	P:	400

Conditionnement	Poids :	kg	8,92
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,09



### Equipement

### Avantages

Conductibilité	Éléments en acier à revêtement conducteur Rembourrage confort conducteur Résistance de fuite caractéristique de 10 <sup>6</sup> Ohms	Dépasse les propriétés ESD selon la norme DIN EN 61340-5-1. Sécurité ESD à 100 %.
Surface d'assise	Roulettes à conductance volumique Surface d'assise extra large d'un diamètre de 400 mm. Rembourrage confort extra résistant et souple de 60 mm.	Favorise automatiquement la bonne position assise et une assise droite et saine. Le bord avant arrondi de l'assise évite toute congestion sanguine au niveau des cuisses.
Protection du rembourrage	Protection du rembourrage sous la surface d'assise	Protège le rembourrage des coins et des bords.
Modèle d'assise	Rembourrage en mousse intégrale (PU): Le rembourrage en mousse intégrale offre une excellente robustesse et est facile d'entretien. Extrêmement résistant, durable, lavable, résistant aux désinfectants, au sang et à l'urine, sans PVC. Protection incendie selon EN 1021- parties 1 + 2, coloris noir.	Rembourrage recommandé pour les espaces de travail où sont manipulées des substances agressives. Surface extrêmement robuste, lavable et facile d'entretien. Résistance aux rayures et objets coupants.
Hauteur d'assise	Réglage de la hauteur d'assise en continu de 560 à 830 mm par vérin pneumatique avec cache vérin	Large amplitude de réglage de la hauteur d'assise. Le cache vérin protège le vérin pneumatique de toute poussière ou saleté.
Mécanisme	Déclenchement circulaire	Réglage simple et confortable de la hauteur dans toutes les positions d'assise grâce à la poignée périphérique sous la surface d'assise.
Piètement	Piètement en aluminium extra petit avec un diamètre de 54 cm.	Peu encombrant et haute mobilité grâce à l'espace disponible pour les jambes.
Roulettes/patins	Patins larges en matière plastique, résistant aux rayures	Très grande stabilité
Repose-pieds	Repose-pieds circulaire chromé, réglable en hauteur	Offre soutien et équilibre grâce à sa large surface d'appui et est réglable en hauteur de manière rapide et aisée
Matériaux utilisés	Tous les matériaux sont recyclables par type.	Respect de l'environnement

**Fiche technique ESD Tabouret 3 sur patins avec repose-pieds**

Modèle: 9461E Mousse intégrale

## Dimensions en mm

Assise:	H:	560 - 830
	L:	400
	P:	400

Conditionnement	Poids :	kg	8,92
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,09



## Normes

DIN 68 877  
 DIN EN 61340-5-1  
 Certificat GS "Sécurité testée"  
 Gestion de la qualité DIN EN ISO 9001  
 Gestion environnementale DIN EN ISO 14001  
 Gestion environnementale contrôlée EMAS  
 Gestion de la sécurité au travail OHSAS  
 45001  
 EcoVadis CSR rating 20 Gold

## Sécurité

## Garantie

10 ans de garantie longue durée dont 3 ans  
 de garantie complète

Envoi gratuit des pièces de rechange pendant toute cette  
 période.

**Fiche technique ESD Tabouret 3 sur patins avec repose-pieds**

Modèle: 9461E Mousse intégrale

Dimensions en mm

Assise:	H:	560 - 830
	L:	400
	P:	400

Conditionnement	Poids :	kg	8,92
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,09

**Accessoires et options**

Support Flex ESD	Support Flex ESD, réglable en hauteur à 100 mm
------------------	--

**Avantages**

Le support Flex conforme ESD sert à la fois d'accoudoir et de support dorsal. Cette amélioration simple transforme le tabouret en une assise flexible, peu encombrante et confortable. Facile à nettoyer et agréablement souple.