



Product data sheet

GENERAL INFORMATION

Product: Low laboratory chair with wheels

Description: Five wheels, rotating, for work in height of 75 cm. Seat/back material: Anti-slip polyurethane, easy to clean. Resistant to abrasion and cleaning products. Adjustment range of seat height: 40-58 cm. Adjustable seat by gas lift. Seat dimensions (width x depth): 46 x 44 cm. Dimensions of the backrest (width x height): 41 x 31 cm. Base: black polyamide with fiberglass, diameter of base: 60 cm. 1 year warranty

SPECIFICATIONS

Sales unit reference	Description	Pcs per sales unit
LACH-040-001	Low laboratory chair with wheels	1

TECHNICAL DETAILS

▸ **Seat / back material:** Anti-slip polyurethane, easy to clean. Resistant to abrasion and cleaning products.

▸ **Seat height adjustment range:** 40cm - 58 cm.

▸ **Gas lift / column adjust range:** 24 cm - 42 cm

▸ **Seat dimensions:** Width 46 cm - Depth 44 cm.

▸ **Dimensions of the backrest:** Width 41 cm - Height 31 cm.

▸ No footrest.

▸ **Base:** Black polyamide with fiberglass - Diameter 60 cm.

CERTIFICATIONS:

All products meet resistance standards:

EN 1728 ENV 12520

BS EN 1022

EN 15373





Ficha técnica de producto

INFORMACIÓN GENERAL

Producto: Silla baja de laboratorio con ruedas

Descripción: Cinco ruedas, giratoria, para trabajo sentado en altura de 75 cm. Material del asiento/espalda: Poliuretano antideslizante, fácil de limpiar. Resistente a la abrasión y productos de limpieza. Rango de ajuste de altura del asiento: 40-58 cm. Asiento ajustable mediante elevación de gas. Dimensiones del asiento (anchura x profundidad): 46 x 44 cm. Dimensiones del respaldo (anchura x altura): 41 x 31 cm. Base: poliamida negro con fibra de vidrio, diámetro de base: 60 cm. Garantía 1 año

ESPECIFICACIONES

referencia	descripción	Uds. caja
LACH-040-001	Silla baja de laboratorio con ruedas	1

DETALLES TÉCNICOS

▷ **Material del asiento / espalda:** Poliuretano antideslizante, fácil de limpiar. Resistente a la abrasión y productos de limpieza.

▷ **Rango de ajuste de altura del asiento:** 40 cm - 58 cm.
Asiento ajustable mediante elevación de gas.

▷ **Dimensiones del asiento:** Anchura 46 cm - Profundidad 44 cm.

▷ **Dimensiones del respaldo:** Anchura 41 cm - Altura 31 cm.

▷ **Sin reposapiés.**

▷ **Base:** Poliamida negro con fibra de vidrio - Diámetro 60 cm.

CERTIFICACIONES:

Todos los productos cumplen con los estándares de resistencia:

EN 1728 ENV 12520

BS EN 1022

EN 15373





Fiche technique de produit

INFORMATION GENERALE

Produit: Chaise de laboratoire, à roulettes

Description: Cinq roulettes rotatives, pour travailler assis à une hauteur de 75 cm. Matériau assise / dossier : polyuréthane antidérapant, facile à nettoyer, résistant à l'abrasion et aux produits de nettoyage. Hauteur d'assise réglable par gaz lift entre 40 et 58 cm. Dimensions assise (largeur x profondeur) : 46 x 44 cm. Dimensions dossier (largeur x hauteur) : 41 x 31 cm. Matériau base : polyamide noir avec fibre de verre. Diamètre base : 60 cm. Garantie de 1 an

CARACTERISTIQUES

Reference du lot	Description	Unites par lot
LACH-040-001	chaise de laboratoire, à roulettes	1

DÉTAILS TECHNIQUES

▮ **Matériel du siège/ dossier:** Polyuréthane antidérapant, facile à nettoyer. Résistant à l'abrasion et aux produits de nettoyage.

▮ **Plage de réglage** de la hauteur du siège: 40 cm - 58 cm.

▮ **Siège réglable** par gaz lift.

▮ **Dimensions du siège:** Largeur 46 cm - Profondeur 44 cm.

▮ **Dimensions du dossier:** Largeur 41 cm - Hauteur 31 cm.

▮ **Pas de repose-pieds.**

▮ **Base:** polyamide noir avec fibre de verre - Diamètre 60 cm.

CERTIFICATIONS:

Tous les produits répondent aux normes de résistance:

EN 1728 ENV 12520

BS EN 1022

EN 15373

