

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Taburete alto de laboratorio con reposapiés**

**Descripción :** Cinco pies, asiento rotatorio. Material del asiento: Poliuretano antideslizante, fácil de limpiar. Resistente a la abrasión y productos de limpieza. Rango de ajuste de altura del asiento: 54-85 cm. Asiento ajustable mediante elevación de gas. Diámetro del asiento: 33 cm. Con reposapiés cromado de 45 cm de diámetro. Base: poliamida negra con fibra de vidrio, diámetro de base: 60 cm. Se entrega sin montar. Garantía 1 año

## DATOS TÉCNICOS

referencia	descripción	unidades por ref.
LASL-054-001	taburete alto de laboratorio con reposapiés	1

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
LASL-054-001	123	5,2	87149500	08434868059061

## FOTO DEL PRODUCTO



## OTROS DATOS TÉCNICOS

### 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: 54 cm - 85 cm.

-Asiento ajustable mediante elevación de gas.

-Dimensiones del asiento: Diámetro 33 cm

-Con reposapiés cromado de 45 cm de diámetro.

-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

## GENERAL INFORMATION

**Product name : High laboratory stool with footrest**

**Description :** Five feet, rotating seat. Seat material: Anti-slip polyurethane, easy to clean. Resistant to abrasion and cleaning products. Adjustable seat by gas lift: 54-85 cm. Diameter of the seat: 33 cm. With footrest of 45 cm diameter. Base: black polyamide with fiberglass, base diameter: 60 cm. Delivered unassembled. Warranty 1 year

## TECHNICAL DATA

reference	description	pcs/pack
LASL-054-001	high laboratory stool with footrest	1

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
LASL-054-001	123	5,2	87149500	08434868059061

## PRODUCT PHOTO



## MORE TECHNICAL DATA

### TECHNICAL DETAILS

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

-Seat height adjustment range: 54 cm - 85 cm.

-Adjustable seat by gas lift

-Seat dimensions: Diameter 33 cm.

-Footrest: Adjustable / chrome - diameter 45 cm

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

### CERTIFICATIONS:

All products meet resistance standards:

EN 1728 ENV 12520

BS EN 1022

EN 15373

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Tabouret haut de laboratoire avec repose-pieds**

**Description** : Cinq pieds, assise giratoire. Matériau assise : polyuréthane antidérapant, facile à nettoyer, résistant à l'abrasion et aux produits de nettoyage. Hauteur d'assise réglable par gaz lift entre 54 et 85 cm. Diamètre assise : 33 cm. Matériau base: polyamide noir avec fibre de verre. Diamètre base : 60 cm. Repose-pieds chromés de 45 cm de diamètre. A monter. Garantie de 1 an

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	unités par ref.
LASL-054-001	tabouret haut de laboratoire avec repose- 1 pieds	

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
LASL-054-001	123	5,2	87149500	08434868059061

## PHOTO PRODUIT



## MORE TECHNICAL DATA

### 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: 54 cm - 85 cm.

-Siège réglable par vérin à gaz.

-Dimensions du siège: Diamètre 33 cm.

-Repose-pieds: Réglable / chrome - diamètre 45 cm

-Base: Polypropylène noir - Diamètre 60 cm.

### CERTIFICATIONS:

Tous les produits répondent aux normes de résistance:

EN 1728 ENV 12520

BS EN 1022

EN 15373

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Sgabello alto da laboratorio con poggipiedi**

**Descrizione** : Cinque piedini, sedile rotante. Materiale del sedile: poliuretano antiscivolo, facile da pulire. Resistente all'abrasione e ai prodotti per la pulizia. Ampiezza di regolazione dell'altezza del sedile: 54-85 cm. Sedile regolabile con elevazione a gas. Diametro del sedile: 33 cm. Con poggipiedi cromato diametro 45 cm. Base: poliammide nero con fibra di vetro, diametro base: 60 cm. Viene consegnato non montato. Garanzia di 1 anno

## DATI TECNICI

referenza	descrizione	unità per ref.
LASL-054-001	Sgabello alto da laboratorio con poggipiedi	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
LASL-054-001	123	5,2	87149500	08434868059061

## FOTO DEL PRODOTTO



**ALGEMENE INFORMATIE****Produktnaam : Hoge laboratoriumkruk met voetensteun**

**Beschrijving** : Vijf poten, draaibare stoel. Materiaal zitting: Antislip polyurethaan, eenvoudig te reinigen. Bestand tegen schuur- en reinigingsproducten. Verstelbereik zithoogte: 54-85 cm. Verstelbare stoel d.m.v. gasveer. Diameter van de zitting: 33 cm. Met chromen voetensteun van 45 cm diameter. Basis: Zwart polyamide met glasvezel, Diameter basis: 60 cm. Wordt ongemonteerd geleverd. 1 jaar garantie

**TECHNISCHE GEGEVENS**

referentie	beschrijving	stuks per ref.
LASL-054-001	hoge laboratoriumkruk met voetensteun	1

**VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS**

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
LASL-054-001	123	5,2	87149500	08434868059061

**PRODUKTFOTO****ANDERE TECHNISCHE GEGEVENS**

**TECHNISCHE DETAILS** - Materiaal zitting/rugleuning: Antislip polyurethaan, eenvoudig te reinigen. Bestand tegen schuur- en reinigingsproducten. -Verstelbereik zithoogte: 54 cm - 85 cm. -Verstelbare stoel d.m.v. gasveer. -Afmetingen van de stoel: Diameter 33 cm -Met chromen voetensteun van 45 cm diameter. -Basis: Zwart polyamide met glasvezel - Diameter 60 cm.  
**CERTIFICERINGEN**: Alle producten voldoen aan de weerstandsnormen: EN 1728 ENV 12520 BS EN 1022 EN 15373



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Laborhocker mit Fußring, hoch**

**Beschreibung** : Fünf Füße, Drehsitz. Material der Sitzfläche: rutschfestes Polyurethan, einfach zu reinigen. Beständig gegen Abrieb und Reinigungsmittel. Der Sitz ist höhenverstellbar zwischen 54 und 85 cm. Höhenverstellung durch Gasdruckfeder. Durchmesser der Sitzfläche: 33 cm. Mit verchromtem Fußring mit 45 cm Durchmesser. Basis: schwarzes Polyamid mit Glasfaser. Basisdurchmesser: 60 cm. Wird nicht montiert geliefert. Garantie 1 Jahr.

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
LASL-054-001	hoher Laborhocker mit Fußring	1

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
LASL-054-001	123	5,2	87149500	08434868059061

## PRODUKTFOTO



## WEITERE TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DETAILS - Material der Sitzfläche/Rückenlehne: Rutschfestes Polyurethan, einfach zu reinigen. Beständig gegen Abrieb und Reinigungsmittel. - Sitzfläche ist höhenverstellbar zwischen: 54 cm - 85 cm. - Höhenverstellbar durch Gasfeder. - Maße der Sitzfläche: Durchmesser 33 cm - Mit verchromter Fußstütze mit 45 cm Durchmesser. - Basis: Schwarzes Polyamid mit Glasfaser - 60 cm Durchmesser ZERTIFIZIERUNGEN: Alle Produkte erfüllen die Beständigkeitsstandards: EN 1728 ENV 12520 BS EN 1022 EN 15373