

# LaboPlast® Laborgestelle

- ▶ Trichtergestelle /  
Filtriergestelle
- ▶ Gestell für Imhoff-  
Sedimentiertrichter
- ▶ Pipettenständer

**NEU**

Mit innovativem  
Magnetkonzept

- ▶ Einfache, flexible  
Höhenanpassung
- ▶ Bequeme,  
leichtgängige  
Bedienung

**b** LaboPlast



## Trichtergestelle

Robustes und standfestes Trichtergestell, chemikalienbeständig, bruchsicher und stufenlos höhenverstellbar. Die Trichtergestelle können auch hervorragend als Filtriergestell eingesetzt werden.

Durch ein innovatives Magnetkonzept sind keine Klemmschrauben notwendig, die Trichterhalter können einfach, flexibel und einhändig in der Höhe angepasst werden.

Das Trichtergestell eignet sich für alle Trichter von 40 bis 180 mm Durchmesser. Für kleine Trichter können die Trichterhalter mit Reduzier-Einsätzen verwendet werden.

- ▶ PP, Stahl verchromt
- ▶ Stufenlos höhenverstellbar durch innovatives Magnetkonzept
- ▶ Einstellbare Höhe bis 450 mm
- ▶ Für Trichter Ø 40 - 180 mm
- ▶ Weitere Trichterhalter als Zubehör erhältlich



### Trichtergestell für zwei Trichter

Trichtergestell mit zwei Trichterhaltern und zwei Reduzier-Einsätzen. Platzsparendes Design mit zwei praktischen Abstellflächen. Das Laborgestell lässt sich über entsprechendes Zubehör flexibel anpassen, z.B. mit zusätzlichen Trichterhaltern oder mit einer Halterung für Imhoff-Sedimentiertrichter.



#### Trichtergestell für zwei Trichter

Ausführung	Artikel-Nr.
für zwei Trichter	9622-0200 N4
<b>Zubehör</b>	
Bezeichnung	Artikel-Nr.
① Trichterhalter mit Reduziereinsatz, für Trichter Ø 40-180 mm	9622-0001 N4
② Sedimentiertrichteraufnahme für einen Imhoff-Trichter ab Ø 90 mm	7118-2001 N4

### Trichtergestell für vier Trichter

Trichtergestell mit vier Trichterhaltern und vier Reduzier-Einsätzen. Ein sehr stabiler Standfuß bietet Abstellfläche für vier Behälter und sorgt für absolute Kippsicherheit. Das Laborgestell lässt sich über entsprechendes Zubehör flexibel anpassen, z.B. mit zusätzlichen Trichterhaltern oder mit einer Halterung für Imhoff-Sedimentiertrichter. Zudem kann das Trichtergestell auch in ein Pipettengestell umgewandelt werden.



#### Trichtergestell für vier Trichter

Ausführung	Artikel-Nr.
für vier Trichter	9622-0400 N4
<b>Zubehör</b>	
Bezeichnung	Artikel-Nr.
① Trichterhalter mit Reduziereinsatz, für Trichter Ø 40-180 mm	9622-0001 N4
② Sedimentiertrichteraufnahme für einen Imhoff-Trichter ab Ø 90 mm	7118-2001 N4
③ Austauschset Pipettengestell, zwei Lochplatten/eine Auffangschale	9630-0100 N4

## Gestell für Imhoff-Sedimentiertrichter

Das Gestell für Sedimentiertrichter dient der sicheren und praktischen Aufbewahrung, Halterung oder Lagerung von Imhoff-Trichtern während der Sedimentation. Durch zwei Trichteraufnahmen stehen die Imhoff-Trichter gesichert, stabil und können absolut senkrecht positioniert werden.

Gestell mit jeweils zwei Halterungen für Sedimentiertrichter, passend für Trichter ab 90 mm Durchmesser.

Durch ein innovatives Magnetkonzept sind keine Klemmschrauben notwendig, die Trichterhalter können einfach, flexibel und einhändig in der Höhe angepasst werden.

Über entsprechendes Zubehör können die Halterungen für Imhoff-Trichter auch durch Halterungen für Allzwecktrichter ausgetauscht werden.

- ▶ Ständer für Imhoff-Trichter
- ▶ PP, Stahl verchromt
- ▶ Einstellbare Höhe bis 450 mm
- ▶ Für Trichter ab Ø 90 mm



### Gestell für Imhoff-Sedimentiertrichter

Ausführung	Artikel-Nr.
für zwei Trichter	7118-2000 N4

### Zubehör

Bezeichnung	Artikel-Nr.
① Trichterhalter mit Reduziereinsatz, für Trichter Ø 40-180 mm	9622-0001 N4
② Sedimentiertrichteraufnahme für einen Imhoff-Trichter ab Ø 90 mm	7118-2001 N4

## Pipettenständer

Gestell für Pipetten mit zwei drehbaren Lochplatten und Auffangschale. Die Halterungen sind geeignet für bis zu 40 Pipetten in unterschiedlichen Größen, für alle Mess- und Vollpipetten bis max. 18 mm Durchmesser.

Eine Auffangschale schützt die Pipettenspitzen und nimmt abtropfende Flüssigkeit auf.

Der Pipettenständer eignet sich zum Trocknen und zur platzsparenden Aufbewahrung von Pipetten oder auch Thermometern, Reagenzgläsern oder ähnlichem. Ein sehr stabiler Standfuß sorgt für absolute Kippsicherheit.

Durch ein innovatives Magnetkonzept sind keine Klemmschrauben notwendig, die Aufnahmeplatten können einfach, flexibel und einhändig in der Höhe angepasst werden.

Das Laborgestell lässt sich über entsprechendes Zubehör flexibel anpassen, z.B. als Gestell für Imhoff-Sedimentiertrichter oder als Trichtergestell.

- ▶ PP, Stahl verchromt
- ▶ Einstellbare Höhe bis 450 mm
- ▶ 40 Stellplätze bis Ø 18 mm



### Pipettenständer

Ausführung	Artikel-Nr.
für 40 Pipetten	9630-0090 N4

### Zubehör

Bezeichnung	Artikel-Nr.
① Trichterhalter mit Reduziereinsatz, für Trichter Ø 40-180 mm	9622-0001 N4
② Sedimentiertrichteraufnahme für einen Imhoff-Trichter ab Ø 90 mm	7118-2001 N4