

Flüssigkeits-Absaugsystem VAS-10

Mit dem neuen Absaugsystem VAS-10 lassen sich Flüssigkeiten aus den unterschiedlichsten Gefäßen und Vertiefungen absaugen. Die 4-Liter Saugflasche ist autoklavierbar und kann durch die Schnellverschlüsse einfach und sicher vom System getrennt werden.

Eine eingebaute Füllstandüberwachung verhindert das Überlaufen der Saugflasche. Der maximale Unterdruck von 600 mbar lässt sich frei einstellen und ermöglicht so eine Anpassung an alle Aufgaben.



Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör

VAS-E 20	1-Kanal Edelstahlspitze 60 mm, Φ 1,5 mm
VAS-E 21	1-Kanal Edelstahlspitze 60 mm, Φ 2,5 mm
VAS-E 25	1-Kanal Edelstahlspitze 120 mm, Φ 1,5 mm
VAS-E 26	1-Kanal Edelstahlspitze 120 mm, Φ 2,5 mm
VAS-E 30	8-Kanal Edelstahlspitze 60 mm
VAS-E 35	200 μ l Tip Adapter
VAS-E 36	1000 μ l Tip Adapter
VAS-E 40	200 μ l Tip Adapter, 8-Kanal



Einstellbarer Unterdruck

Technische Daten	VAS-10
Einstellbarer Unterdruck	0 - 600 mbar
Saugvolumen Luft	15 l/min
Saugvolumen Flüssigkeit	17 ml/s
Abmessungen (BxTxH)	180 x 240 x 450 mm
Gewicht	3 kg
Spannung	100-240V AC, 50/60 Hz
Vakuumflasche	4 Liter PE, autoklavierbar

Vacuum Aspiration System VAS-10

The new Vacuum Aspiration system VAS-10 is ideal for aspiration of liquids from all kind of vessels. The 4-Liter Aspiration bottle is autoclavable and can easily be removed from the system by the quick opening device.

The integrated fluid level control prevents the overflow of the bottle. The maximum vacuum pressure of 600 mbar is free adjustable and adapts the system for many application.



Accessories (included)

VAS-E 20	1-channel stainless steel tip 60 mm, Φ 1,5 mm
VAS-E 21	1-channel stainless steel tip 60 mm, Φ 2,5 mm
VAS-E 25	1-channel stainless steel tip 120 mm, Φ 1,5 mm
VAS-E 26	1-channel stainless steel tip 120 mm, Φ 2,5 mm
VAS-E 30	8-channel stainless steel tip 60 mm
VAS-E 35	200 μ l tip adapter
VAS-E 36	1000 μ l tip adapter
VAS-E 40	200 μ l tip adapter, 8-channel



Adjustable vacuum pressure

Technical data	VAS-10
Vacuum (adjustable)	0 - 600 mbar
Aspiration volume air	15 l/min
Aspiration volume fluid	17 ml/s
Dimension	180 x 240 x 450 mm
Weight	3 kg
Voltage	100-240V AC, 50/60 Hz
Bottle volume	4 liter PE, autoclavable