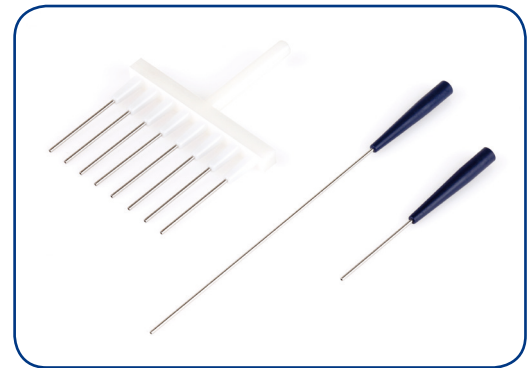
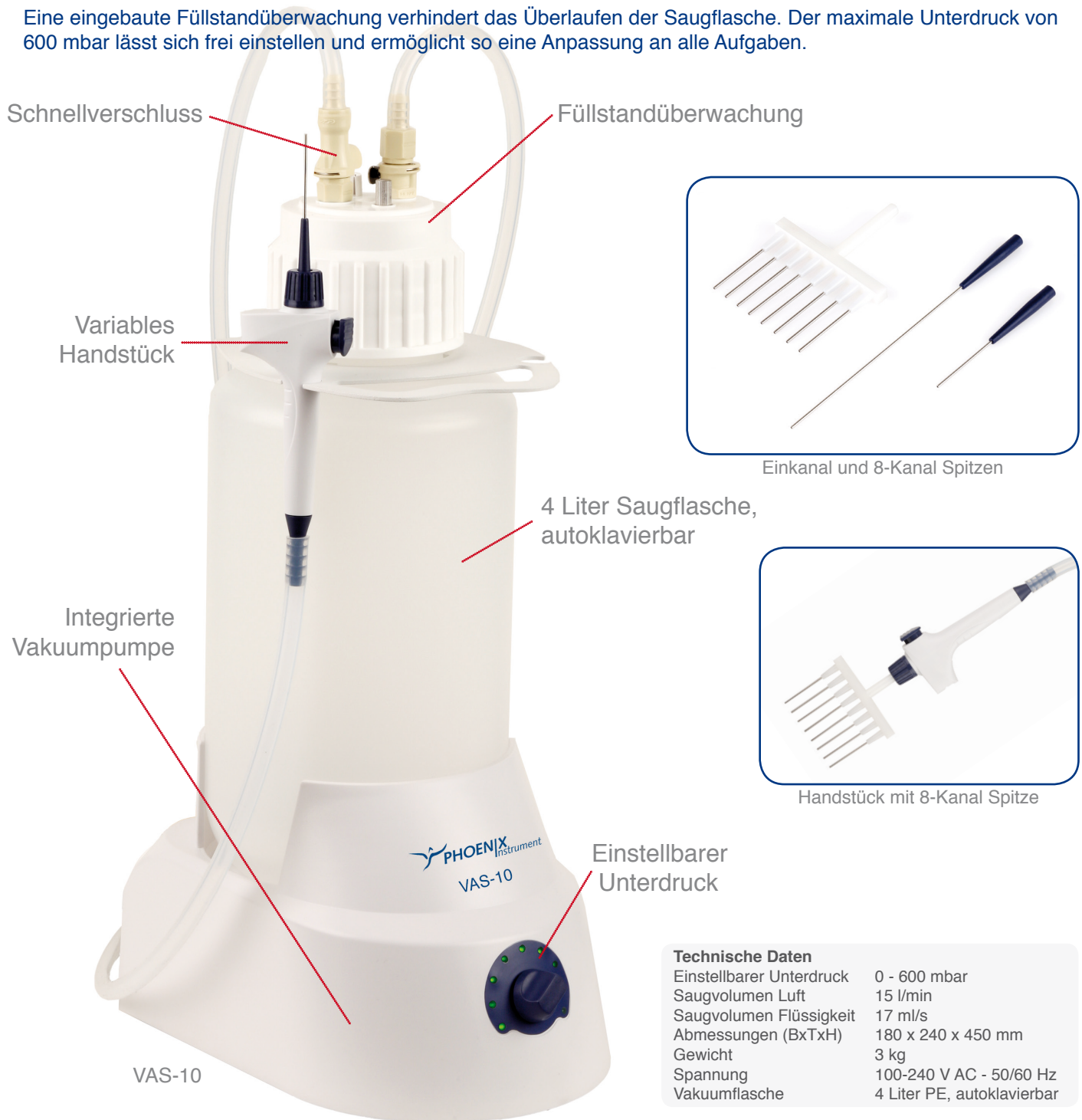


Flüssigkeits-Absaugsystem VAS-10

Mit dem neuen Absaugsystem VAS-10 lassen sich alle 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.



Einkanal und 8-Kanal Spitzen



Handstück mit 8-Kanal Spitze

Technische Daten

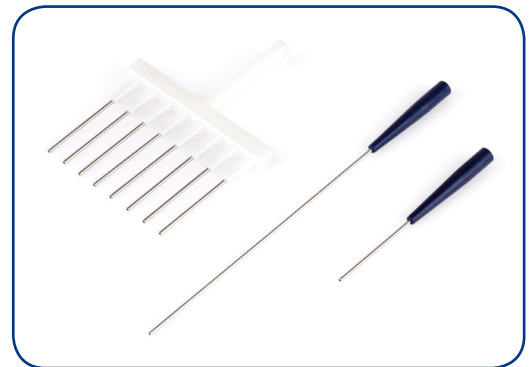
Einstellbarer Unterdruck	0 - 600 mbar
Saugvolumen Luft	15 l/min
Saugvolumen Flüssigkeit	17 ml/s
Abmessungen (BxTxH)	180 x 240 x 450 mm
Gewicht	3 kg
Spannung	100-240 V AC - 50/60 Hz
Vakuumflasche	4 Liter PE, autoklavierbar

Stand Sommer 2016, Änderungen vorbehalten

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.



8-channel and single channel tips



Hand set with 8-channel tip

Technical Data

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	100-240 V AC - 50/60 Hz
Bottle volume	4 Liter PE, autoclavable