

Abmessungen und Gewicht

Basiseinheit (H x W x D)	330 mm x 655 mm x 634 mm
Mit 360er Karussell (H)	1070 mm
Mit 540er Karussell (H)	1405 mm
Basiseinheit	47,0 kg
360er Karussell	6,8 kg
540er Karussell	8,3 kg

Petrischalen

Kapazität/360er Karussell	360 Petrischalen (Ø 90, 60 oder 35 mm)
Kapazität/540er Karussell	540 Petrischalen (Ø 90 mm)
Schalendurchmesser	90 mm; MEDIAJET vario: 90, 60, 35 mm
Schalenhöhe	12 - 25 mm

Dosieren

Dosierbereich pro Schale	1 - 99,9 ml
Dosiergenauigkeit	ca. 1 % (bei 15 ml)
Maximale Dosiermenge	500 ml/min
Pausenzeit zwischen Dosierungen	0 - 9,9 s
Standard-Füllgeschwindigkeit	ca. 900 Schalen/Stunde (bis 15 ml)
Turbo-Füllgeschwindigkeit	ca. 1100 Schalen/Stunde (bis 24 ml)

Stromversorgung

Stromverbrauch	200 W
Eingangsspannung	100 - 240 V 50/60 Hz
Sicherungen	T 2A (2x)

Schnittstellen

	2 x RS232, Alarm, Inkjet, Fußschalter
--	---------------------------------------

UV-Lampe

Leistung	11 W (2,1 W UV-C, 253,7 nm)
----------	-----------------------------

TUBEFILLER

Röhrchendurchmesser	13, 16, 20, 25 oder 30 mm
Flußrate	bis zu 260 ml/min
Dosiergenauigkeit	<1 % (bei 1 - 99 ml)
Füllrate	1000 Röhrchen/Stunde (bei 10 ml, 4 mm ID Schlauch)

