

# Spezifikationen VarioShaker 270



Spezifikationen VarioShaker 270	
Rüttel-/Durchlichtfläche	Standard PE weiß, 270 mm Diagonale (Nutzfläche ca. 185 x 185 mm), glatt mit Entnahmeschrägen
Optionale Rüttelflächen	Verkleinerte Fläche für kleinere Teile, Rillen, Löcher, Erhebungen, Struktur, Vertiefungen (kann an Ihre Anwendung angepasst werden)
Empfohlene Teilegrößen	0,5 - 50 mm (weitere Teilegrößen nach Test Ihres Kleinteils möglich)
Temperaturbereich	5°C – 40°C
Stromversorgung	24V DC 2A und 48V DC 2A
Abmessungen	ca. 400 x 340 x 127,5 mm (L x B x H)
Gewicht Shaker	14,2 kg
Software	WebGUI über Standard-Webbrowser

Separate Steuerbox für den VarioShaker 270		
Eingänge 24 V DC max. 2,4 mA	1	Enable/Start
	2 - 5	Bitcodierte Sequenzauswahl
	6	LED-Beleuchtung Ein
	7	Bunker Ein (Extern)
Ausgänge 24 V DC max. 500 mA	8	Schaltausgang Bunker
Weitere Verbindungen	M12 Kabel 5m	Steuerleitung zwischen VarioShaker und Steuerbox
	Ethernet (TCP/IP)	Optional zur Ansteuerung
	USB	USB-Port für Update WebGUI
Abmessung Steuerbox		180 x 130 x 163 mm (L x B x H)

