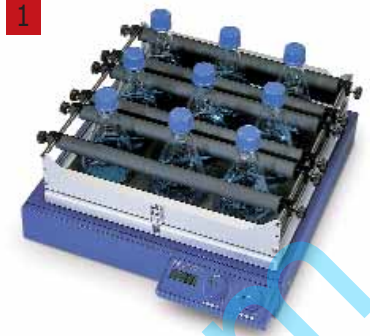


1 Kreisschüttler KS 501 digital

Flacher Laborschüttler mit großer Auflagefläche und maximalem Schüttelgewicht von 15 kg. Drehzahl stufenlos regelbar von 0 bis 300 min⁻¹, digital angezeigt. Auch unter extremer Belastung ist Dauerbetrieb garantiert. Bitte entsprechenden Aufsatz mitbestellen.

IKA



Ideal für Behältergrößen über 250 ml, z. B. Rundkolben, Erlenmeyerkolben, Kulturkolben, Kulturflaschen. Für biologische und mikrobiologische Wachstumsversuche, zum Herstellen von Stammlösungen.

Spezifikationen

Schüttelbewegung:	kreisend
Orbit:	30 mm
Max. Beladung (inkl. Aufsatz):	15 kg
Motorleistung Aufnahme/Abgabe:	70/19 W
Drehzahlbereich:	0 bis 300 min ⁻¹
Timer:	∞/0 bis 56 min
Schnittstelle:	RS 232
Abmessungen (B x T x H):	505 x 585 x 120 mm
Gewicht (ohne Aufsatz):	26 kg
Schutzart nach DIN EN 60529:	IP21
Netzanschluss:	230 V/50/60 Hz
Geprüft nach DIN EN IEC 61010-1.	

Typ	LC	Preis EUR	Menge pro VE	Bestell Nr.
KS 501 digital	L8B	4.207,00	1	6.285 448

Optionales Zubehör: Schüttelaufsätze: AS 501.1, AS 501.4, AS 501.5, Haftmatte STICKMAX

Zubehör für KS/HS 501 digital

Für Kreisschüttler KS 501 digital und Horizontalschüttler HS 501 digital.

IKA

AS 501.1 Universalaufsatz

Für alle Arten von Gefäßen mit mindestens 50 ml Volumen, idealerweise über 250 ml. Die Spannwalzen sind in 2 Ebenen montierbar. Aufstellfläche: 420 x 420 mm. Abmessungen (B x T x H): 480 x 500 x 120 mm. Gewicht: 4000 g.

AS 501.4 Halteklammernaufnahme

Zum Schütteln von Rundkolben, Stehkolben, Birnenkolben, Messkolben, Erlenmeyerkolben usw. Mindestvolumen 25 ml. (Halteklammern nicht im Lieferumfang enthalten.) Abmessungen (B x T x H): 475 x 460 x 95 mm, Gewicht: 2640 g, Kapazität: Anzahl Halteklammern (Volumen) 110 x AS 2.1 (25 ml), 55 x AS 2.2 (50 ml), 35 x AS 2.3 (100 ml), 16 x AS 2.4 (250 ml), 12 x AS 2.5 (500 ml), 8 x AS 2.6 (1000 ml)

AS 501.5 Schalenaufsatz

Zum schonenden Bewegen von Schalen, aber auch für sanftes Mischen in Gefäßen mit großem, flachem Boden (Weithals-erlenmeyer, Bechergläser). Eine Kunststoffolie mit guter Haftfähigkeit verhindert das Verrutschen der Gefäße. Abmessungen (B x T x H): 450 x 450 x 45 mm. Aufstellfläche (B x T x H): 420 x 420 mm, Gewicht: 1120 g.

Weiteres Zubehör auf Anfrage.

Typ	Beschreibung	LC	Preis EUR	Menge pro VE	Bestell Nr.
AS 501.1	Universalaufsatz	L8B	1.433,00	1	9.838 046
AS 501.4	Halteklammernaufnahme*	L8B	941,00	1	9.838 050
AS 501.5	Schalenaufsatz	L8B	188,00	1	9.838 049

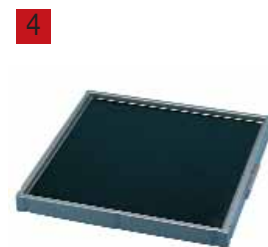
* Halteklammern AS 2.1 (9.838 091), AS 2.2 (9.838 092), AS 2.3 (9.838 093), AS 2.4 (9.838 094), AS 2.5 (9.838 095) bitte separat bestellen.



9.838 046



9.838 050



9.838 049