

PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2024-09-02

Schütteltablear

Best.-Nr.: A000023

Leistungsmerkmale

- Tablar aus rostfreiem Edelstahl.
- Mit Lochraster zur Befestigung von Klammern für Erlenmeyerkolben sowie zur Montage der Einsatzgestelle A000032 und A000033.
- Lochung: 23 x 21 Löcher
- Lochraster: 12 mm, Lochdurchmesser: 4,2 mm
- Zwei Haltegriffe, die aus der Wasseroberfläche herausragen, ermöglichen das mühelose Einsetzen und Herausnehmen.
- Bei Verwendung des Tablars verringert sich die Nutztiefe um 15 mm: Nutztiefe: 175 mm



Technische Merkmale

Abmessungen (BxTxH)	450 x 300 x null mm
Nutzbare Stellfläche Breite	400 mm
Nutzbare Stellfläche Tiefe	256 mm
Material	Edelstahl
Gewicht	1.0 kg

Technische Änderungen vorbehalten

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0
info@lauda.de • www.lauda.de
WEEE-Reg.-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,
Dr. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker
Beirat: Dr. Gerhard Wobser