

Gesteinskörnungen

**EN 12620 - EN 933
EN 13055-1 EN 13139
DIN 4226 - 100**

Korngrößenverteilung EN 933-1



**Ⓐ Laborsiebmaschine
EML 315 digital plus T**

- für Trockensiebung
 - Siebgutaufnahme ca. 6 kg
 - Schnell-Spann-System TwinNut
 - für 8 normale Analysensiebe (60 mm Nutzhöhe) oder 14 reduzierte Analysensiebe (30 mm Nutzhöhe)
 - mögliche Durchmesser 300, 250 und 200 mm
 - Lieferumfang einschliesslich Maschinen-
deckel mit Schauglas
- Best.-Nr. N05090

**Ⓑ Laborsiebmaschine
EML 315 digital plus N**

- für Nass- und Trockensiebung
 - separates Steuergerät
 - Schnell-Spann-System TwinNut
 - Lieferumfang einschliesslich Maschinen-
deckel mit Schauglas und Bündelsprühdüse
 - Wassersteckdose mit Stecktülle,
 - 2 Schlauchschellen, 3 mtr. PVC-Wasser-
schlauch
- Best.-Nr. N05091

**Ⓒ Laborsiebmaschine
EML 450 digital plus T**

- für Trockensiebung
 - Siebgutaufnahme ca. 15 kg
 - Schnell-Spann-System TwinNut
 - für 12 Analysensiebe
 - mögliche Durchmesser 450, 400, 350, 315,
305, 300 mm
 - Lieferumfang einschliesslich Maschinen-
deckel mit Schauglas
- Best.-Nr. N0510

**Ⓓ Laborsiebmaschine
EML 450 digital plus N**

- für Nass- und Trockensiebung
 - separates Steuergerät
 - Schnell-Spann-System TwinNut
 - Lieferumfang einschliesslich Maschinen-
deckel mit Schauglas
• und Bündelsprühdüse
 - Wassersteckdose mit Stecktülle,
 - 2 Schlauchschellen, 3 mtr. PVC-Wasser-
schlauch
- Best.-Nr. N0512



Gesteinsprüfungen

Korngrößenverteilung EN 933-2

- ❶ **Siebe mit Edelstahlrahmen**
 - Lieferbare Durchmesser: 100, 200, 203, 300, 305, 315, 400 mm
 - Maschenweiten von 0,020 – 3,55 mm
 - Lochweiten von 4,0 – 125 mm (abhängig vom Durchmesser)

- ❷ **Siebe mit Aluminiumrahmen**
 - Siebgewebe bzw. Lochplatten können ausgetauscht werden
 - Lieferbarer Durchmesser: 400 mm
 - Maschenweiten von 0,020 – 3,55 mm
 - Lochweiten von 4,0 – 125 mm

- ❸ **Siebe mit Hartholzrahmen**
 - Siebgewebe bzw. Lochplatten können ausgetauscht werden
 - Lieferbare Größen: 300 x 300 und 500 x 500 mm
 - Maschenweiten von 0,045 – 3,55 mm
 - Lochweiten von 4,0 – 125 mm

Kornform-Plattigkeitskennzahl EN 933-3

- ❹ **Stabsiebe 300x 300 mm**
 - mit umlaufendem Griffband
 - Schlitzweiten 2,5 bis 40,0 mm

Kornform-Kornformkennzahl EN 933-4

- ❺ **Kornform-Schiebelehre 1:3**
 - aus rostfreiem Stahl
 - nach DIN 52 114 und EN 933-4
 - Best.-Nr. N0450

- ❻ **Elektronische Präzisionswaage**
 - Kompaktwaage mit LCD-Anzeige
 - Wägeplattform aus Edelstahl 200 x 160 mm
 - Wägebereich 0 ... 16 100 g
 - Ablesegenauigkeit 0,1 g
 - mit Netzadapter 230 Volt
 - Best.-Nr. O01133



FORM+TEST Seidner & Co. GmbH

Postfach 1154 • D-88491 Riedlingen

Tel.: +49 (0) 7371 9302-0 • Fax: -99

www.formtest.de

sales@formtest.de