

NEXOPART EML 450 digital plus T

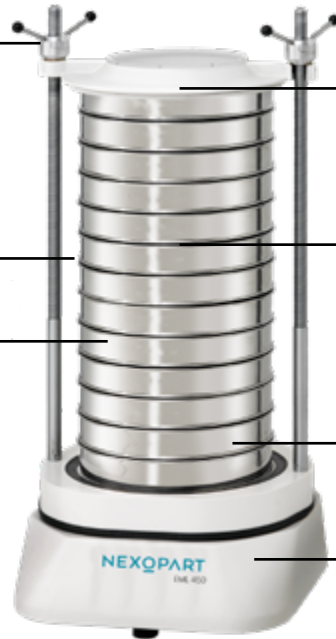
Für die Trockensiebung

Spannsystem Classic,
optional mit NEXOPART
TwinNut Schnell-
spannsystem

Max. Siebturm-
gewicht: 42 kg

Siebdurchmesser
bis zu 450 mm

separates
Steuergerät



Deckel für Trockensiebung
mit Schauglas

Siebangaben werden
aufgelöst

elektromagnetischer
Antrieb

stabiles Alu-Guss
Gehäuse mit
hochwertiger Oberfläche

ANTRIEB/STEUERUNG

- Selbsttätig nachregulierende Amplitude
- Zwangsgesteuerte dreidimensionale Siebbewegung
- Elektromagnetischer Antrieb
- Separates Steuergerät, an der Wand fixierbar
- 3.000 Impulse pro Minute (50 Hertz)
- Kalibriertes Messinstrument nach ISO 9001

GEHÄUSE

- Stabiles Aluminiumgehäuse

DESIGN

- Robuste und solide form

BEDIENBARKEIT

- Speicherplätze für 10 Siebprogramme

ZERTIFIKATE

- Abnahmeprüfzeugnis 3.1 nach DIN EN 10 204 gegen Gebühr
- IQ/OQ-Dokumentation gegen Gebühr

NEXOPART EML 450 dp T:

Die 3D Laborsiebmaschine für Schüttgut bis zu 15 kg

NEXOPART

simplicity for your lab

TECHNISCHE DATEN AUF EINEN BLICK.

| | EML 450 digital plus T | EML 450 digital plus N |
|-------------------------|--|--|
| Analyseverfahren | Siebung | Siebung |
| Messbereich | 20 µm - 125 mm | 20 µm - 125 mm |
| max. Siebgutaufgabe | ca. 15 kg | ca. 15 kg |
| Siebturmgewicht | max. 42 kg | max. 42 kg |
| Siebdurchmesser | 200 mm - 450 mm | 200 mm - 450 mm |
| max. Anzahl Siebe | 13 (400 x 65 mm) | 13 (400 x 65 mm) |
| Trockensiebung | ja | ja |
| Nasssiebung | nein | ja |
| Netzspannung | 110 V, 50 - 60 Hz 230 V, 50 - 60 Hz | 110 V, 50 - 60 Hz 230 V, 50 - 60 Hz |
| Amplitude | frei wählbar bis 2 mm | frei wählbar bis 2 mm |
| Amplitudenregelung | konstant und selbstätig nachregulierend | geregelt und selbstätig nachregulierend |
| Timer | 0-99 Minuten / Dauerbetrieb | 0-99 Minuten / Dauerbetrieb |
| Betriebsart | Intervall / konstant | Intervall / konstant |
| Intervall | einstellbar | einstellbar |
| Programmspeicherplätze | 01-10 | 01-10 |
| Kalibriertes Prüfmittel | ja, nach ISO 9001 | ja, nach ISO 9001 |
| Schnittstelle | ja | ja |
| Abmessung B x T x H | 585 x 575 x 1300 mm | 585 x 575 x 1300 mm |
| Größe | 135 kg, netto | 135 kg, netto |
| Farbe | RAL 9003, signalweiß | RAL 9003, signalweiß |
| Bestellnummer | 205322631 (Classic, 230 V, 50-60 Hz) 205322662 (Classic, 110 V, 50-60 Hz) 205322815 (NEXOPART TwinNut, 230 V, 50-60 Hz) 205322822 (NEXOPART TwinNut, 110 V, 50-60 Hz) | 205322648 (Classic, 230 V, 50-60 Hz) 205322839 (NEXOPART TwinNut, 230 V, 50-60 Hz) |

NEXOPART GmbH & Co. KG

A Haver & Boecker and Hosokawa Alpine Company

Ennigerloher Str. 64
59302 Oelde
Germany

sales@nexopart.com
www.nexopart.com

