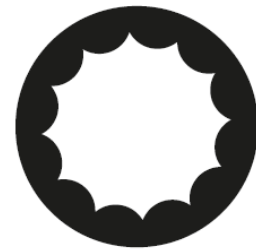




Hofmann
mechanische Werkstatt



ENAR Vorwärtslaufende Rüttelplatte ZEN Elektromotor



Produktmerkmale

Vibrationsplatte aus Gusseisen mit hoher Standfestigkeit und abgerundeten Kanten
Transportrollen inbegriffen

Vibrationsisolierter und vollständig umklappbarer Führungsbügel

In zwei verschiedenen Breiten lieferbar: 430 und 500 mm

Elektromotor 230 Volt, Schlagkraft von 16 KN oder 400 Volt mit Eurostecker CEE 16 und
Überstromschutzschalter, Schlagkraft 20 KN

Leistungsaufnahme von 9.5 Amp. bei 230 Volt

Leistungsaufnahme von 5 Amp. bei 400 Volt

Inkl. Versorgungskabel 5 Meter PUR-Stecker und ein Startschalter

Optional: Vulkollanplatte Fr. 150.00

9 Liter Wassertank Fr. 195.00

| Modell | Zentrifugal- kraft KN | Breite mm | Gewicht kg | Geschw. m/min | Motor | Preis Fr. |
|----------|--------------------------|--------------|---------------|------------------|----------|-----------|
| ZEN16 EI | 16 | 430 | | 0-22 | 230 Volt | 2'180.00 |
| ZEN16 EI | 16 | 500 | | 0-22 | 400 Volt | 2'495.00 |
| ZEN20 EI | 20 | 430 | | 0-23 | 400 Volt | 2'495.00 |
| ZEN20 EI | 20 | 500 | | 0-23 | 400 Volt | 2'495.00 |