

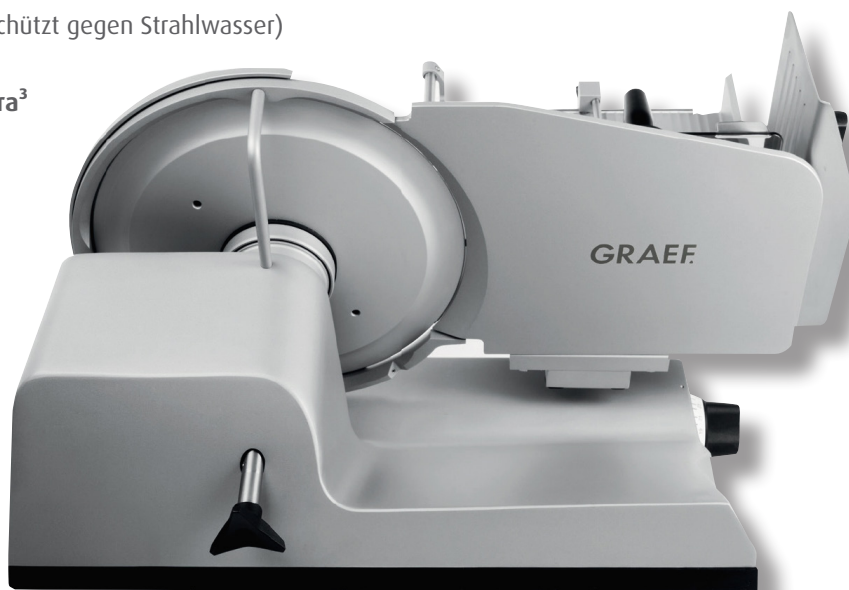


Graef 3370 Master

Schneidemaschine mit 18° Schlittenneigung

Beschreibung

- Niedrige Bauweise
- Kompakt und Leistungstark
- Exakte Führungsrillen in Anschlag, Schlitten und Messerabdeckplatte
- Motor mit doppelt kugelgelagertem Getriebe
- Kühle Flächen mit Luftkühlsystem
- Geschlossene Messerabdeckplatte
- Piezzo Schaltertechnik - unverwüstbar und wasserfest
- Hochwertige Kunststoffe - bruchfest und chemikalienbeständig
- Geschlossener Gummirahmen für einen festen Stand
- Gehäuseschutzart IP 65 (staubdicht und geschützt gegen Strahlwasser)
- Entspanntes Arbeiten durch optimale Gleiteigenschaften durch **Cera³**
- Ergonomische Bedienung des Restehalters
- Leicht laufender Schlitten- innenliegende Führung
- Kein Anhaften von Schneidgut durch **Cera³**
- Glatte überall frei zugängliche Flächen- Freilaufendes Messer
- Messerabdeckplatte ist abnehmbar
- Schlitten weit abklappbar - 45°
- Spezial- Hochleistungsmesser mit schmaler Messerwarte und **Cera³**
- **18° Schlitten**
- Fixierung des Schneidgutes durch Neigung
- Verlust von Schnitthöhe bei kastigen Schneidgütern
- Schlitten zur Reinigung abklappbar



Anwendung: Schneidemaschine für den gehobenen Einsatz

Modell	Artikel	Bezeichnung
3370 Master	13702	Schneidemaschine Graef 3370 Master 18° Schlitten