

## RFEV 19-125 RT (603826710) Renovierungsfräse

Order No. 603826710  
EAN 4007430313720



Representative picture



- Zum effektiven Abtragen von Putz, Kleberesten, weichem Estrich und Altanstrichen an Wand, Decke und Boden
- Maximale Produktivität durch satte 1900 Watt bei geringem Gewicht
- Zweistufig untersetztes Hochleistungsgetriebe für maximales Drehmoment und höchsten Abtrag
- Schneller Arbeitsfortschritt durch großen Fräsdurchmesser
- Perfekte Ergonomie durch schlanken Griffbereich für maximale Kontrolle und leichtes Arbeiten über Kopf
- Frästiefe komfortabel werkzeuglos einstellbar
- Robuste Schutzhaube aus Aluminiumdruckguss mit gefedertem Bürstenkranz für staubarmes Arbeiten
- Werkzeuglos verstellbarer Bügelhandgriff für eine sichere und gleichmäßige Führung beim Fräsen
- Auf kleinen Flächen als Renovierungsschleifer einsetzbar durch Verwendung einer Diamanttopscheibe
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik mit Stellrad: zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben
- Elektronischer Sanftanlauf für ruckfreies Anlaufen
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung
- Anschluss für die Staubabsaugung  $\varnothing$  35/41 mm

### Technical values

#### KENNWERTE

Working width	125 mm
Cutting depth	0 - 6 mm // 0 - 1/4 "
Torque	16.8 Nm

No-load speed	750 - 3100 rpm
Rated input power	1900 W
Output power	1240 W
Speed at rated load	2800 rpm
Spindle thread	M 14
Weight (without power cable)	3.8 kg / 8.4 lbs
Cable length	4 m / 13 ft

## VIBRATION

Surface grinding	3.38 m/s <sup>2</sup>
Uncertainty of measurement K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## GERÄUSCHEMISSION

Sound pressure level	92 dB(A)
Sound power level (LwA)	103 dB(A)
Uncertainty of measurement K	3 dB(A)

## Scope of delivery

- Bow-type handle
- Milling head pointed
- Flat-pin spanners
- Hexagonal wrench
- Plastic carry case