

# UNIPLAN 510

UNIPLAN 510, 120V/1800W, 20mm, US-Stecker

Artikel 179.071



**Zum Produktartikel**



## Technische Daten

|                           |                       |                   |
|---------------------------|-----------------------|-------------------|
| Artikel                   | 179.071               |                   |
| Spannung                  | 120 V                 |                   |
| Frequenz                  | 50/60 Hz              |                   |
| Leistung                  | 1800 W                |                   |
| Geschwindigkeit           | 1-16 m/min            | 3.28-52.49 ft/min |
| Temperatur                | 100-620 °C            | 212-1148 °F       |
| Luftmenge einstellbar     | Ja                    |                   |
| LQS                       | Nein                  |                   |
| Bürstenloser Gebläsemotor | Ja                    |                   |
| Länge                     | 500 mm                | 19.68 in          |
| Breite                    | 310 mm                | 12.2 in           |
| Höhe                      | 300 mm                | 11.81 in          |
| Gewicht                   | 16 kg                 | 35.27 lb          |
| Stecker                   | US, 3-polig, 15A      |                   |
| Netzkabellänge            | 3 m                   | 9.84 ft           |
| Zulassungen               | CB Zertifizierung; CE |                   |
| Schutzklasse              | I                     |                   |
| Ursprungsland             | Schweiz               |                   |

## Lieferumfang

166.187 Saum- und Kederführung; 157.000 Materialabhebevorrichtung; 164.497 Gewichthalterung Basis; 165.562 Griff kurz; 170.033 Griffkonsole; 165.791 Düseneinstelllehre; 169.623 Drahtbürste, Edelstahl; 2× 160.351 Zusatzgewicht; 166.014 Gerätekoffer