



SpeedMixerTM

GermanEngineering
by Hauschild

V
A
K
U
U
M



DAC 400.2 / 1100.2

 **Hauschild**
Engineering

Für weitere
Informationen
zu unseren
Produkten
bitte einscannen.





SpeedMixer™

GermanEngineering
by Hauschild

Technische Daten

| | DAC 400. 2 VAC-P | DAC 600. 2 VAC-P | DAC 700. 2 VAC-P | DAC 800. 2 VAC-P |
|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Mischkapazität Min/Max: | 100g ÷ 300g | 200g ÷ 500g | 200g ÷ 600g | 400g ÷ 700g |
| Drehzahl Min/Max: | 800 rpm ÷ 2500 rpm | 800 rpm ÷ 2350 rpm | 800 rpm ÷ 2100 rpm | 800 rpm ÷ 1950 rpm |
| Mischzeit Min/Max: | 5s ÷ 600s | 5s ÷ 600s | 5s ÷ 600s | 5s ÷ 600s |
| Netzspannung - Frequenz: | 230 V – 50/60 Hz | 230 V – 50/60 Hz | 230 V – 50/60 Hz | 230 V – 50/60 Hz |
| Nennleistung: | 1,2 KW | 1,2 KW | 1,2 KW | 1,2 KW |
| Deckel offen – Höhe: | 1030 mm | 1030 mm | 1030 mm | 1030 mm |
| Breite: | 440 mm | 440 mm | 440 mm | 440 mm |
| Tiefe: | 700 mm | 700 mm | 700 mm | 700 mm |
| Gewicht: | 90 kg | 90 kg | 90 kg | 90 kg |

| | DAC 1100. 2 VAC-P |
|--------------------------|--------------------|
| Mischkapazität Min/Max: | 800g ÷ 1000g |
| Drehzahl Min/Max: | 800 rpm ÷ 1600 rpm |
| Mischzeit Min/Max: | 5s ÷ 600s |
| Netzspannung - Frequenz: | 230 V – 50/60 Hz |
| Nennleistung: | 1,2 KW |
| Deckel offen – Höhe: | 1030 mm |
| Breite: | 440 mm |
| Tiefe: | 700 mm |
| Gewicht: | 95 kg |



Ihre Notizen:

Änderungen vorbehalten Stand 28/08/2018