

## EG-Konformitätserklärung

### Gerätekenwerte

<b>Rührwerk</b>	<b>RW 160</b>
Artikelnummer	0702 836X
Nennaufnahme	1.300 W
Abgabeleistung	710 W
Lastdrehzahl	
1. Gang	0 - 300 min <sup>-1</sup>
2. Gang	0 - 560 min <sup>-1</sup>
Werkzeugaufnahme	M 14 (Innengewinde)
Rührkorb-Ø	max. 160 mm
Gewicht (ohne Zubehör), ca.	5,7 kg
Schutzklasse	□ / II

### Geräusch-/Vibrationsinformation

Messwerte ermittelt entsprechend EN 50 144.

Der A-bewertete Geräuschpegel des Gerätes beträgt typischerweise:  
Schalldruckpegel 91 dB (A); Schalleistungspegel 104 dB (A).

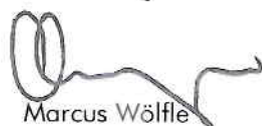
Gehörschutz tragen!

Die Hand-Arm-Vibration ist typischerweise niedriger als 2,5 m/s<sup>2</sup>.

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass dieses Produkt mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt:  
EN 50 144-1:2000, EN 55 014-1:2000 + A1:2001, EN 55 014-2:1997 + A1:2001,  
EN 61 000-3-2:2000, EN 61 000-3-3:1995 + A1:2001, ICE 60 745-1:2001,  
gemäß den Bestimmungen der Richtlinien 73/23/EG, 89/336/EG, 98/37/EG.

Adolf Würth GmbH & Co. KG  
D-74650 Künzelsau

CE<sup>04</sup>

  
Marcus Wölfle

  
Rolf Bauer