

# Rührwerke

Languages > 

## Druckluft-Kleingebinde-Rührwerk



Drucklufrührwerk  
Art.-Nr. 309170022000

### Einsatzbereich

- Verrühren und/oder Durchmischen von nieder- und mittelviskosen Materialien in Kleingebinden
- Stativ höhenverstellbar und damit jeder Behältergröße bis zu 40 Liter anpassbar
- Auch für wasserlösliche Lacke geeignet, da Rührstab und Propeller aus Edelstahl
- Präzise Drehzahlregelung erfolgt über ein Nadelventil

### Vorzüge

Leichte, tragbare Ausführung  
Stufenloses Reduzierventil  
Hohe Beständigkeit  
Geringer Luftverbrauch  
Variable Wellenlänge  
Variables Gestell

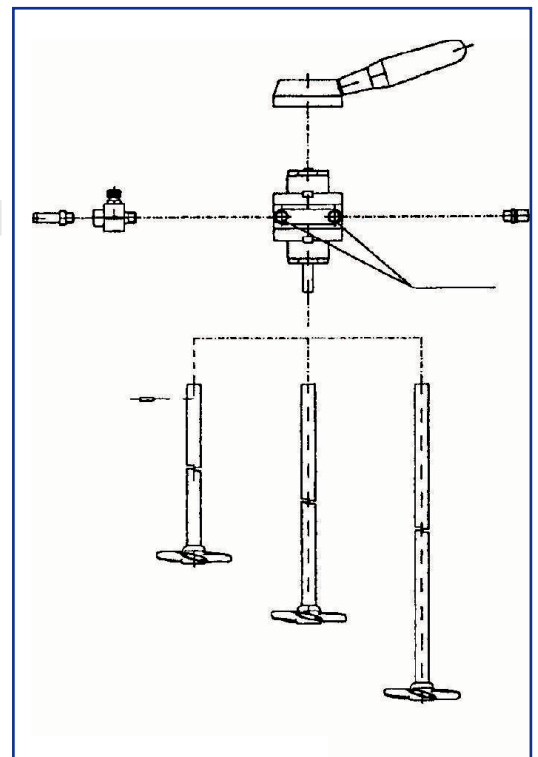
### Technische Daten

Drehzahl regelbar	200 - 1200 U/min
Leistung	ca. 0,2 kw
Luftverbrauch	100 l/min bei 6 bar
Rührwendelhöhe	330 mm bis 550mm wählbar
Propellerdurchmesser	65 mm
Aufnahme	9 mm

**mit Atex-Bescheinigung**

### Ersatzteilliste

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| 1 | Splint für Welle            |
| 2 | Welle mit Propeller 330mm   |
| 3 | Welle mit Propeller 440mm   |
| 4 | Welle mit Propeller 550mm   |
| 5 | Druckluftmotor              |
| 6 | Schalldämpfer               |
|   | Stativ für Welle 330 mm     |
|   | Stativ für Welle 440/550 mm |



# EG – KONFORMITÄTSERKLÄRUNG Nr. 15/3

lt. dem Ges. Nr. 22/1997 d. S. in der Fassung der späteren Vorschriften

Gesellschaft: EST+ a.s., Podolí 1237, CZ-584 01 Leděč nad Sázavou  
USt.-Id.Nr. CZ25253735

erklärt als Hersteller, dass die unten genannte Anlage

**Bezeichnung:** pneumatisches Drehrührwerk  
**Typ:** PM 60  
**Varianten:** nach der Bestückung (Luftein- und Austritt; Wellenlängen)  
**Verwendungszweck:** Vorbereitung der Anstrichstoffe

NV Nr. 24/2003 d.S. und NV Nr. 23/2003 d. S.  
(98/37/EG, 94/9/EWG)

ČSN EN 1050, ČSN EN 1127-1, ČSN EN 13463-1, ČSN ISO 3746, ČSN EN ISO 12100-1, ČSN EN ISO 12100-2, ČSN 33 2030

NV Nr. 502/2000 d. S.

und dass sie als eine Anlage der Gruppe II, Kategorie 2 im Sinne NV Nr. 23/2003 d. S. mit der Bezeichnung



konstruiert ist.

Die Beurteilung der Übereinstimmung wurde lt. dem § 12, Abs. 3, Buchst. „a“ des Gesetzes Nr. 22/1997 d. S. in der Fassung der späteren Vorschriften durchgeführt.

Die Dokumentation des Erzeugnisses wurde an die autorisierte Person Nr. 210 FTZÚ, Ostrava-Radvanice geschickt und ist unter der Nr. A046-03 archiviert.

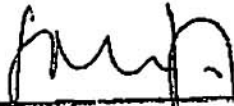
*Wir erklären auf unsere ausschliessliche Verantwortung, dass die Eigenschaften des angeführten Erzeugnisses die Anforderungen der Sicherheitsgrundsätze sowie die Anforderungen der technischen Vorschriften erfüllen, dass das Erzeugnis unter den Bedingungen einer gewöhnlichen Verwendung ungefährlich ist und dass seine Eigenschaften die obigen Anforderungen erfüllen.*

Der Hersteller verfügt über das zertifizierte QS-System lt. ISO 9001

Die Erklärung wurde von der verantwortlichen Person erlassen:

Koukol Jiří, ŘJC

Unterschrift:



EST + a.s.  
Podolí 1237 6  
584 01 Leděč nad Sázavou  
IČ 25253735 DIČ CZ25253735

V Leděč nad Sázavou dne: 2004-04-08