# SPEED MOP

#### NOTFALL-ENTWÄSSERUNGSTAUCHPUMPE







Häuslicher Gebrauch



# **LEISTUNGSUMFANG**

- Durchflussmenge bis zu 160 l/min (9.6 m³/h)
- Förderhöhe bis zu 9 m

## **ANWENDUNG**

- 3 m maximale Eintauchtiefe
- Maximale Flüssigkeitstemperatur +40 °C (Kurzzeitig +90 °C für maximal 3 Minuten)
- Durchgang von Schwebstoffen bis zu Ø 2 mm
- Absaugung bis 2 mm über dem Boden
- Dauerbetrieb \$1

#### **KONSTRUKTIONS- UND SICHERHEITSSTANDARDS**

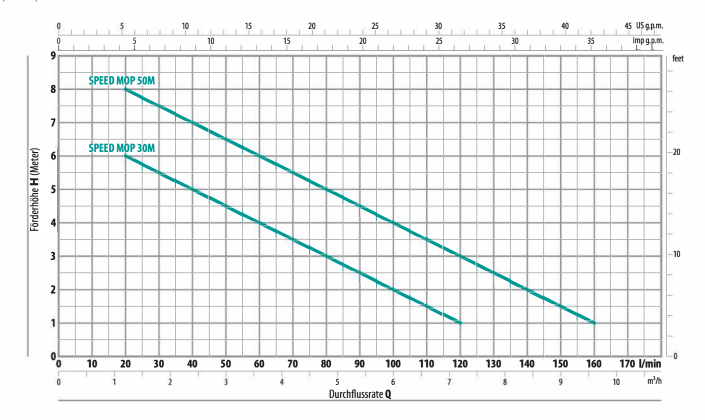
Die Pumpen sind ausgerüstet mit:

Netzkabel mit CH Stecker

EN 60335-1 IEC 60335-1 CEI 61-150 EN 60034-1 IEC 60034-1 CEI 2-3 CE

## **KENNWERTE UND LEISTUNGSDATEN**

| 50 Hz | n= 2900 min<sup>-1</sup>



| MODEL          | LEISTUNG |         | m³/h    | 0 | 1.2 | 2.4 | 3.6 | 4.8 | 6.0 | 7.2 | 8.4 | 9.6 |  |
|----------------|----------|---------|---------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| 1-phasig       | P1       | P2      | l/min   | 0 | 20  | 40  | 60  | 80  | 100 | 120 | 140 | 160 |  |
| 600-SPEEDMOP30 | 0.32 kW  | 0.25 kW | H Meter | 7 | 6   | 5   | 4   | 3   | 2   | 1   |     |     |  |
| 600-SPEEDMOP50 | 0.45 kW  | 0.37 kW | H Meter | 9 | 8   | 7   | 6   | 5   | 4   | 3   | 2   | 1   |  |

Q = Durchflussrate

H = Gesamte manometrische Förderhöhe

## **INSTALLATION UND VERWENDUNG**

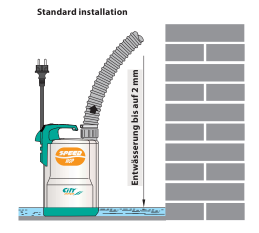
Die **SPEED MOP**-Serie ist für die Verwendung mit klarem Wasser geeignet, das keine abrasiven Partikel enthält.

Aufgrund ihrer Fähigkeit, Wasser bis zu einer Höhe von 2 Millimetern über dem Boden abzulassen, eignen sie sich für den Einsatz in häuslichen Notfällen, bei denen ein kleiner Bereich auf das niedrigstmögliche Niveau abgelassen werden muss.

| KONSTRUKTIONSEIG                             | GENSCHAFTEN   |
|--|---|
| PUMPEN-KÖRPER                                | Technopolymer   |
| FLÜGELRAD                                    | Noryl FE1520PW  |
| MOTOR SCHAFT                                 | Rostfreier Stahl EN 10088-3 - 1.4104                    |
| SCHAFT MIT<br>DOPPELDICHTUNG<br>UND ÖLKAMMER | Keramik - Graphit - NBR                                 |
| NETZKABEL                                    | H07 Typ RN-F<br>10 m langes Netzkabel mit<br>CH Stecker |

## **ABMESSUNGEN UND GEWICHT**





| MODEL          | ANSCHLUSS | CHLUSS ABMESSUNGEN mm |     |     |                | ka  |
|----------------|-----------|-----------------------|-----|-----|----------------|-----|
| 1-phasig       | DN        | a                     | h   | h1  | Trocknungsgrad | kg  |
| 600-SPEEDMOP30 | 11/4"     | 152                   | 257 | 237 | 2 mm           | 5.1 |
| 600-SPEEDMOP50 |           |                       |     |     |                |     |

#### **STROMAUFNAHME**

| MODEL          | SPANNUNG     |              |  |  |  |
|----------------|--------------|--------------|--|--|--|
| 1-phasig       | 230 V        | 240 V        |  |  |  |
| 600-SPEEDMOP30 | 1.5 A        | <b>1.4</b> A |  |  |  |
| 600-SPEEDMOP50 | <b>2.0</b> A | <b>1.9</b> A |  |  |  |