



# LIEFERUMFANG UND HINWEISE

- 1 x Drehflügeltor SOLO
- 2 x Zaunpfosten 60 x 40 mm, Länge: immer ca. 600 mm länger wie angegebene Höhe vom Tor (beim einbetonieren)
- 2 x Stahlscharniere
- 1 x hochwertige Drückergarnitur
- 1 x Schlosskasten
- 1 x Profizylinder mit 3 Schlüsseln
- 2 x Abdeckkappen
- 1 x Toranschlag mit Gummipuffer
- Aufbauanleitung



## Hinweise:

Der Toranschlag gibt die Öffnungsrichtung vor. Je nachdem, wie herum er mit den selbstschneidenden Schrauben befestigt wird.

Bitte beachten Sie auch die Ausrichtung der Bänder. Dadurch wird das einfache Heraushebeln des Flügels verhindert!

## 1-flg. Drehflügeltor SOLO

- die lichte Weite (Innenkante Pfosten / Innenkante Pfosten) entspricht der angegebenen Tabelle.
- Heben Sie für die Torpfosten Löcher aus. Diese sollten 80 cm tief (frostfrei) sein
- Pfosten mit erdfeuchten Beton B15 oder B25 lotgerecht, fluchtend und höhengleich zueinander einsetzen. Die Pfosten entsprechend der Öffnungsrichtung einsetzen.
- Unser SOLO-Tore sind für alle Öffnungsrichtungen einsetzbar.
- Beton anstampfen und abbinden lassen (je nach Betongüte ca. 24 Stunden).
- Pfosten eventuell mit Schraubzwingen gegen das Erdreich abstützen.



# TECHNISCHE DETAILS

- lichte Weite: 1000 / 1250 / 1500 mm (Innenkante Pfosten / Innenkanten Pfosten)
- Ausführungen:
  - feuerverzinkt
  - feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in RAL 7016 Anthrazit
- variable Öffnungsrichtung
- 110 ° Öffnungswinkel
- 8/6/8 Doppelstabmattenfüllung
- Rahmen seitlich 40 x 40 mm Quadratrohr
- Torpfosten 60 x 40 mm

