

## Betonmischschaufel 500 Liter

Fassungsvermögen 500 Liter

Artikelnummer: SI500

### Technische Daten:

Antrieb: Kette

Inhalt: 500 Liter

Betriebsdruck min./max.: 160/190 bar

benötigter Ölfluss min./max.: 65-150 L/min

Skizze: A: 1050; B: 1050; C: 120; D: 1800; E: 30; F: 1950

**Ausstattung Betonmischschaufel 500 Liter (max. Füllinhalt 590 Liter)**

**Leergewicht: ca. 700 kg – Gewicht inkl. Beton ca. 1.900 kg**

- Danfoss Hydraulikmotor OMT 500 mit Kettenantrieb
- Schnecke aus HARDOX 500 – Stärke 15mm
- Schutzgitter mit Zacken zum Öffnen der Zementsäcke
- 6/2 Wege Ventil zum Umschalten zw. Mischen und hydr.

Ablassvorrichtung

- Ablassschlauch Länge 2m
- 2 Stk. Hydraulikschläuche und Anschlussdose sowie Kabelsatz

### Optional erhältlich:

- Passende Aufnahme für Trägergerät
- Innenauskleidung der Schaufel in HARDOX 450 – Stärke 4mm
- Gasdruckfeder oder hydraulische Öffnung für Schutzgitter inkl. Abschaltventil Motor (lt. CE NORM)
- Membranspeicher (Druckausgleich für div. Trägergeräte)

