

BETONMISCHSCHAUFEL

Fassungsvermögen 1.000 Liter

Artikelnummer: S11000



Hydraulikzentrum
Industriebedarf GmbH

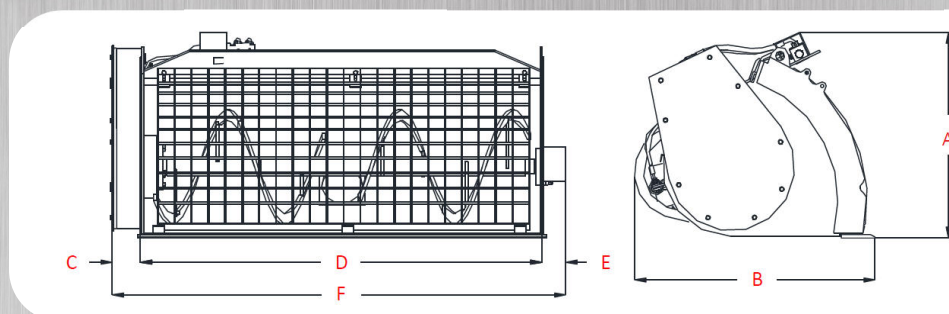
Gewerbepark 7

6471 Arzl im Pitztal

AUSTRIA

E-Mail: info@hzi.at

Tel.: 0043 5412 64839



Antrieb	Inhalt	Betriebsdruck min./max.	benötigter Ölfluss min./max.	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
Kette	1000 Liter	160/190 bar	123-240 L/min	1300	1300	120	1950	30	1950

Ausstattung Betonmischschaufel 1.000 Liter (max. Füllinhalt 1.100 liter)

Leergewicht: ca. 1.000 kg – Gewicht inkl. Beton ca. 3.400 kg

- Danfoss Hydraulikmotor OMV 800 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 5mm
- Gasdruckfeder oder hydraulische Öffnung für Schutzgitter inkl. Abschaltventil Motor (lt. CE NORM)
- Membranspeicher (Druckausgleich für div. Trägergeräte)

