

# BETONMISCHSCHAUFEL

Fassungsvermögen 2.000 Liter

Artikelnummer: SI2000



Hydraulikzentrum  
Industriebedarf GmbH

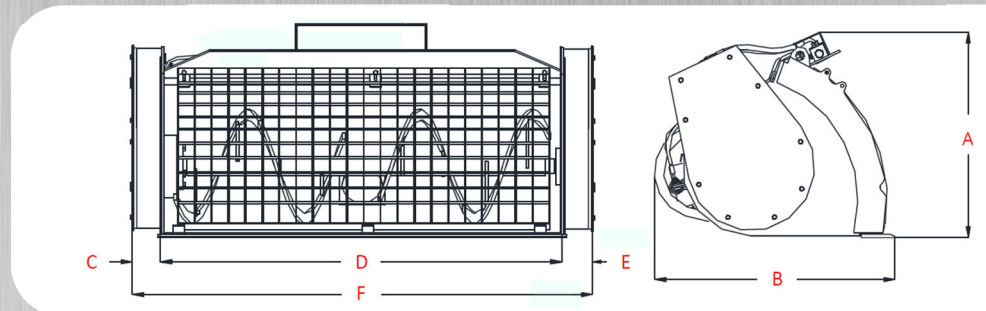
Gewerbepark 7

6471 Arzl im Pitztal

AUSTRIA

E-Mail: [info@hzi.at](mailto: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	2000 Liter	160/190 bar	160-250 L/min	1600	1500	150	2200	150	2500

## Ausstattung Betonmischschaufel 2.000 Liter (max. Füllinhalt 2.200 Liter)

Leergewicht: ca. 1.950 kg – Gewicht inkl. Beton ca. 6.700 kg

- 2 Stk. Danfoss Hydraulikmotor OMV 630 mit Kettenantrieb
- Schnecke aus HARDOX 800 – Stärke 20mm
- 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)

