

**Bis zu 25 % Energieeinsparung
durch Schmelz- und Warmhalte-
system für Prozessrecycling**

**Baureihe SP-G0,7T7 LuVo
für Aluminium**

**Up to 25 % energy savings
through Melting and Holding
Furnace for Process-Recycling**

**Type SP-G0,7T7 LuVo
for Aluminium**

Schmelzleistung (kg/h)	700
Warmhaltemenge (kg)	7.000
Ofengewicht leer (kg)	30.000
Verbrauch (kWh/t)	600



Melting capacity (kg/h)	700
Holding capacity (kg)	7.000
Net weight (kg)	30.000
Energy consumption (kWh/t)	600

Technische Änderungen unter Vorbehalt.

für Informationen scannen
scan for information

Technical changes reserved.

- Schmilzt Späne, Masseln und komplette Räder (auch lackiert)
- Optimaler Rohstoffeinsatz mit hoher Metallausbeute
- Geringer Verbrauch dank Brennerluftvorwärmung
- Umweltfreundlich, da Staubabscheider als Standard integriert ist, hierdurch keine Abgasfilteranlage notwendig
- Materialzufuhr mittels automatisierter Spänezufuhr (Räder-, Masselzufuhr optional)
- Entnahme durch hydraulisches Kippen
- Geringer Platzbedarf
- Hochwertige Isolierung
- Moderne Steuerung
- Anwenderfreundlich
- Große Reinigungstür, unterstützt durch mehrere Reinigungsöffnungen, für eine schnelle und effektive Reinigung

- Melts chips, ingots and wheels (even painted)
- Optimum use of raw material with high metal yield
- High energy efficiency through burner air pre heating
- Eco friendly, due to dust separator as a standard, no emission filtering required
- Automatic chips supply (automatic ingot / wheel supply as option)
- Pouring metal by hydraulic tilting
- Low space requirements
- Outstanding insulation
- Modern control panel
- Easy handling
- Large cleaning door, supported by additional cleaning openings, for fast and effective cleaning

FRECH ZPF GmbH
Petersäcker 4 / 6
74936 Siegelsbach

Phone: +49 (7264) 9597-0
info@frech-zpf.com
www.frech-zpf.com

