

Technische Daten Brennstoffbeheizte Schöpf-Tiegelöfen

Tiegelofen TAG 200/12

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Passend für Tiegel: | BU 200 |
| Kapazität: | 200 kg Al |
| Optimale Schmelzleistung: | ca. 140 kg Al/h |
| Praktische Schmelzleistung: | ca. 110 – 115 kg Al/h |
| Brenner Leistung: | 180 kW |
| Max. Ofentemperatur: | 1200°C |
| Außenabmessungen (mm): | ca. B 2100 x T 1300 x H 1100 |

Tiegelofen TAG 250/12

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Passend für Tiegel: | BU 250 |
| Kapazität: | 250 kg Al |
| Optimale Schmelzleistung: | ca. 140 kg Al/h |
| Praktische Schmelzleistung: | ca. 110 – 115 kg Al/h |
| Brenner Leistung: | 180 kW |
| Max. Ofentemperatur: | 1200°C |
| Außenabmessungen (mm): | ca. B 2100 x T 1300 x H 1100 |

Tiegelofen TAG 300/12

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Passend für Tiegel: | BU 300 |
| Kapazität: | 300 kg Al |
| Optimale Schmelzleistung: | ca. 150 kg Al/h |
| Praktische Schmelzleistung: | ca. 120 kg Al/h |
| Brenner Leistung: | 210 kW |
| Max. Ofentemperatur: | 1200°C |
| Außenabmessungen (mm): | ca. B 2100 x T 1300 x H 1300 |

Tiegelofen TAG 350/12

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Passend für Tiegel: | BU 350 |
| Kapazität: | 350 kg Al |
| Optimale Schmelzleistung: | ca. 220 kg Al/h |
| Praktische Schmelzleistung: | ca. 175 kg Al/h |
| Brenner Leistung: | 300 kW |
| Max. Ofentemperatur: | 1200°C |
| Außenabmessungen (mm): | ca. B 2100 x T 1300 x H 1100 |

Tiegelofen TAG 500/12

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Passend für Tiegel: | BU 500 |
| Kapazität: | 500 kg Al |
| Optimale Schmelzleistung: | ca. 270 kg Al/h |
| Praktische Schmelzleistung: | ca. 215 kg Al/h |
| Brenner Leistung: | 300 kW |
| Max. Ofentemperatur: | 1200°C |
| Außenabmessungen (mm): | ca. B 2250 x T 1450 x H 1300 |

Tiegelofen TAG 600/12

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Passend für Tiegel: | BU 600 |
| Kapazität: | 600 kg Al |
| Optimale Schmelzleistung: | ca. 330 kg Al/h |
| Praktische Schmelzleistung: | ca. 265 kg Al/h |
| Brenner Leistung: | 390 kW |
| Max. Ofentemperatur: | 1200°C |
| Außenabmessungen (mm): | ca. B 2300 x T 1600 x H 1450 |