

# Universal-Trockenschränke

## TR 60 – TR 1050



Einsetzbar bis max. 300 °C bieten diese Trockenschränke eine optimale Temperaturhomogenität über den gesamten Nutzraum. Mehrere Einschubbleche ermöglichen das Chargieren in mehreren Etagen.

- ▶ Kompakte Bauform als Tischmodell (TR 1050 als Standmodell)
- ▶ Verschiedene Grössen lieferbar
- ▶ Horizontale Luftumwälzung für Temperaturverteilung besser als  $\pm 4$  °C im Nutzraum
- ▶ Beschickung von mehreren Etagen durch Einschubbleche möglich
- ▶ Ofenraum aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301
- ▶ Digitale PID-Regler B170 mit einstellbarer Rampe, Haltetemperatur und Haltezeit serienmässig, optional Controller P320 mit 9 Programmen à 4 Rampen und Haltezeiten
- ▶ Für  $T_{\max}$  300 °C
- ▶ Farbe: RAL 9006 Weissaluminium

| Modell | Innenabmessung |     |      | Volumen<br>in Liter | Aussenabmessung |     |      | Leistung<br>in kW | Spannung<br>in Volt | Bleche<br>inkl. | Bleche<br>max. | Gesamtlast<br>max. in kg <sup>2</sup> | Gewicht<br>in kg |
|--------|----------------|-----|------|---------------------|-----------------|-----|------|-------------------|---------------------|-----------------|----------------|---------------------------------------|------------------|
|        | b              | t   | h    |                     | B               | T   | H    |                   |                     |                 |                |                                       |                  |
| TR 60  | 490            | 360 | 340  | 60                  | 650             | 550 | 640  | 2.1               | 1phasig             | 1               | 4              | 120                                   | 45               |
| TR 120 | 600            | 360 | 480  | 105                 | 750             | 550 | 780  | 2.1               | 1phasig             | 2               | 7              | 150                                   | 70               |
| TR 240 | 700            | 550 | 640  | 240                 | 860             | 730 | 940  | 3.1               | 1phasig             | 2               | 9              | 150                                   | 100              |
| TR 450 | 710            | 550 | 1080 | 420                 | 860             | 830 | 1370 | 4.0               | 3phasig             | 3               | 17             | 150                                   | 120              |
| TR1050 | 1240           | 570 | 1510 | 1050                | 1430            | 860 | 1920 | 9.3               | 3phasig             | 4               | 22             | 170                                   | 380              |

<sup>1</sup> Anschlussspannung  
1phasig: Alle Öfen sind erhältlich für Anschlussspannungen von 110 V bis 240 V, 50 oder 60 Hz.  
3phasig: Alle Öfen sind erhältlich für Anschlussspannungen von 200 V bis 240 V bzw. 380 V bis 480 V, 50 oder 60 Hz.™

<sup>2</sup> Belastbarkeit je Etage max. 30 kg



Lükon Paul Lüscher AG · Hauptstrasse 63 · Postfach 164 · CH-2575 Täuffelen  
Telefon +41 (0)32 396 06 06 · Telefax +41 (0)32 396 06 05 · www.lukon.ch · info@lukon.ch