

Borel

Standard Furnaces & Ovens

since 1918



Photos for illustration purposes only

HORNOS BASCULANTE 1050°C KN 1050

Definición: Pequeño horno con cámara metálica basculante hacia tanque de temple. Para aplicaciones de temple o recocido, trabajos con gas inerte y inflamable (opcional para el modelo *-40).

Construcción: Paso de las piezas del horno al tanque de temple sin entrar en contacto con el aire. Tanque de recuperación de piezas.

Aislamiento: Carcasa metálica aislada del tanque de temple.

Calefacción: Elementos calefactores alrededor del recinto útil. Tanque de temple en acero inoxidable para calentar líquido de templado (aceite, emulsiones, disoluciones). (opción modelo *-40)

Eléctrico: Tensión 230 VAC para el modelo *-40 y 3x400 VAC para el modelo *-320, frecuencia 50 Hz. No incorpora clavija eléctrica.

Regulación: Regulador PID Axron Swiss. Programador horario para puesta en marcha/interrupción diferida.

Documentación: Certificación CE, manual de uso.

Incorpora: Pala.

Opción: Balanceo motorizado automático del horno al final de ciclo.



| MODELO | CÓDIGO ARTICULO | Vol. Int. (L) | Vol. Tanque aceite (L) | Dim. Int. (LxAxP) (mm) | Dim. Ext. (LxAxP) (mm) | Potencia (kW) | Peso (kg) |
|-------------|-----------------|---------------|------------------------|------------------------|------------------------|---------------|-----------|
| KN 1100-40 | N18256 | 0.68 | 40 | 70 x 20 x 98/300 | 600 x 700 x 700 | 2.0 | 116 |
| KN 1050-320 | N15237 | 2.7 | 320 | 150 x 60 x 160/490 | 1200 x 1700 x 1300 | 10.5 | 470 |

SOLO Swiss SA

Grandes-Vies 25, 2900 Porrentruy, Switzerland - Tel. +41 (0)32 756 64 00 - borel@soloswiss.com - www.borel.eu