







## FOUR BASCULANT 1050 °C KN 1050

**Définition:** Petit four à chambre métallique basculant vers un bac de trempe. Pour applications de trempe ou de recuit, travail sous gaz inerte et inflammable (en option modèle \*-40).

**Construction:** Passage des pièces du four au bac de trempe sans le contact avec l'air. Bac de récupération des pièces. Carcasse métallique isolée du bac de trempe.

**Chauffage:** Eléments chauffants (en option modèle \*-40) entourant l'enceinte utile. Bac de trempe en acier inox pour liquide de trempe (huile, émulsions, solutions).

**Electrique:** Tension 230 VAC, 50 Hz pour modèle \*-40 et 3x400 VAC pour modèle \*-320, fréquence 50 Hz. Livré sans fiche électrique.

**Régulation:** Régulateur PID Axron Swiss. Programmateur horaire pour mise en marche/arrêt différé.

## Documentation:

Certification CE, notice d'utilisation en français.

**Livré avec:** Pelle.

## **Option:**

Basculement motorisé automatique du four en fin de cycle.



MODELE	CODE ARTICLE	Vol. Int.	Vol. Bac huile	Dim. Int. (LxHxP) (mm)	Dim. Ext. (LxHxP) (mm)	Puissance (kW)	Poids (kg)
KN 1050-40	G200744	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 - CH-2900 Porrentruy - Switzerland

Tel: +41 (0)32 756 64 00 Fax: +41 (0)32 465 96 05 borel@soloswiss.com www.borel.eu