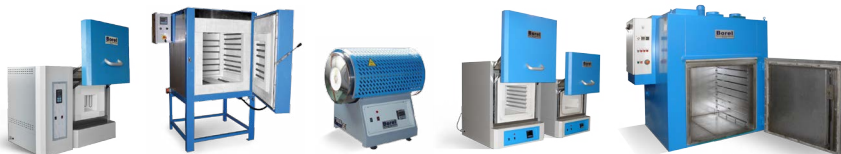


Borel

Standard Furnaces & Ovens

since 1918



FOUR TUBULAIRE 1400°C TU 1400

Définition: Four électrique tubulaire pour toutes applications.

Construction: Construction robuste en tôle pliée.

Isolation: Isolation multicouche. Brique réfractaire.

Chauffage: Eléments chauffants en carbure de silicium.

Electrique: Tension 3x400 VAC, fréquence 50 Hz.

Régulation: Régulateur PID Axron Swiss.

Documentation: Certification CE, notice d'utilisation en français.



Photos for illustration purposes only



MODELE	CODE ARTICLE	Longueur chambre de chauffe (mm)	Dim. Tube (Øxlongueur) (mm)	Dim. Ext. (LxHxP) (mm)	Puissance (kW)	Poids (kg)
TU 1400-20-180	G15040	180	26 x 600	600 x 520 x 350	1.5	19
TU 1400-50-250	N16176	250	50 x 800	665 x 675 x 400	3.0	38
TU 1400-50-450	G15041	450	50 x 1000	850 x 745 x 400	4.0	40
TU 1400-75-450	N16181	450	75 x 1000	850 x 745 x 400	5.5	70
TU 1400-105-450	N16183	450	100 x 1000	850 x 785 x 400	7.0	90
TU 1400-105-610	N16185	610	100 x 1300	1150 x 785 x 400	7.5	95
TU 1400-50-610	N16187	610	50 x 1300	1150 x 745 x 400	4.5	50
TU 1400-75-610	G15042	610	75 x 1300	1150 x 745 x 400	6.5	82

SOLO Swiss SA

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

* V 28.01.2022

Specifications subject to change