

Toasters salamandres 1 & 2 GN 1/1

Salamanders toasters 1 & 2 GN 1/1



Unique in the world, the real **salamanders toasters** with 1 or 2 levels and 3 quartz tubes lines contain 2x trays GN 1/1 to defrost, brown, glaze, grill, or toast in quantity your quiche, sandwiches with cheese, pizza, toasts... with **no preheating, smoke or odours** thanks to the rays of infrared **quartz tubes (1050°C)**.

For **fast service**, the top part of the salamander is closed and fitted with a tray with handles. Independent selection of 3 sets of 3 infrared quartz tubes (total: 9 tubes).

Features: quartz tubes selector, a 15' timer with a lock position for non stop use, pilot light and tray with handle. Delivered with protection grids for quartz tubes (**patented**). Delivered without any GN 1/1 tray.

Unique au monde, ces **toasters salamandres** 1 ou 2 GN 1/1 universel à 1 ou 2 étages et 3 rampes de cuisson permettent de décongeler, dorer, glacer, griller, toaster ou gratiner tout type de plats en grande quantité, **instantanément sans fumée ni odeur** grâce aux rayonnements des **quartz infrarouges (1050°C)**.

Pour un **service rapide**, le compartiment supérieur fermé est équipé d'un plateau à poignées. Sélection indépendante des 3 rampes quartz à 3 tubes (total : 9 tubes).

Équipement : sélecteur de rampes quartz, minuterie 15' avec position de blocage pour une utilisation en continu, voyants de contrôle, grille et plateau à poignées. Livré d'origine avec des grilles protège tubes (**système breveté**). Livré sans plat GN 1/1.



TS 1270

2 x GN 1/1

400 toasts / h

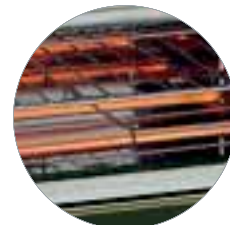
TS 3270

2 x GN 1/1

400 toasts / h



Poignée thermorésistante / Heating resistant handle



Grilles protège-tubes (breveté) / Protection grids for tubes (patented)

Ref.	Puissance Power	Dimensions hors tout Outside dimensions	Surface de cuisson Cooking area	Hauteur utile Inside height	Poids Weight	Volts Volts
TS 1270	2,7 kW	640 x 380 x 330 mm	520 X 320 mm	85 mm	13 kg	230 V
TS 3270	4 kW or 2x2 kW (2 cords)	640 x 380 x 475 mm	2 (520 X 320) mm	85 mm	19 kg	380 V or 230 V mono