

# ELBA BT/TN



ELBA BT/TN	Dimensions L x p x h mm	Classement énergétique
ELBA 100 BT TN	1000 x 1007 x 1010	C
ELBA 120 BT TN	1200 x 1007 x 1010	C
ELBA 150 BT TN	1500 x 1007 x 1010	C
ELBA 200 BT TN	2000 x 1007 x 1010	C



GRUPE LOGE INVERTER



DE RIGO REFRIGERATION



ELBA Vidéo Présentation

☆ Glaces coulissantes thermopanes (limite le risque de condensation)

☆ Finesse des profils

☆ Visibilité exceptionnelle des produits 463 mm

☆ Hauteur de chargement 320 mm

☆ Pare-chocs carré de série

CLASSE ENERGETIQUE

C

☆ 2 en 1 froid positif ou négatif selon réglage

☆ Groupe logé Inverter (économie d'énergie)



## DESCRIPTIF/TECHNIQUE

- Groupe logé Inverter
- Régulation électronique
- Intérieur de cuve acier laqué
- Panneaux latéraux entièrement vitrés H463 mm sur les 4 côtés
- Plan d'expo noir RAL 9005
- Glaces coulissantes avec film anti-buée
- Nouveau design du carénage inférieur avec nouveau système de ventilation
- Socle et base noir RAL 9005 de série

