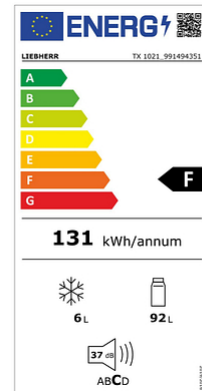


# Réfrigérateur électroménager, table top, 102L



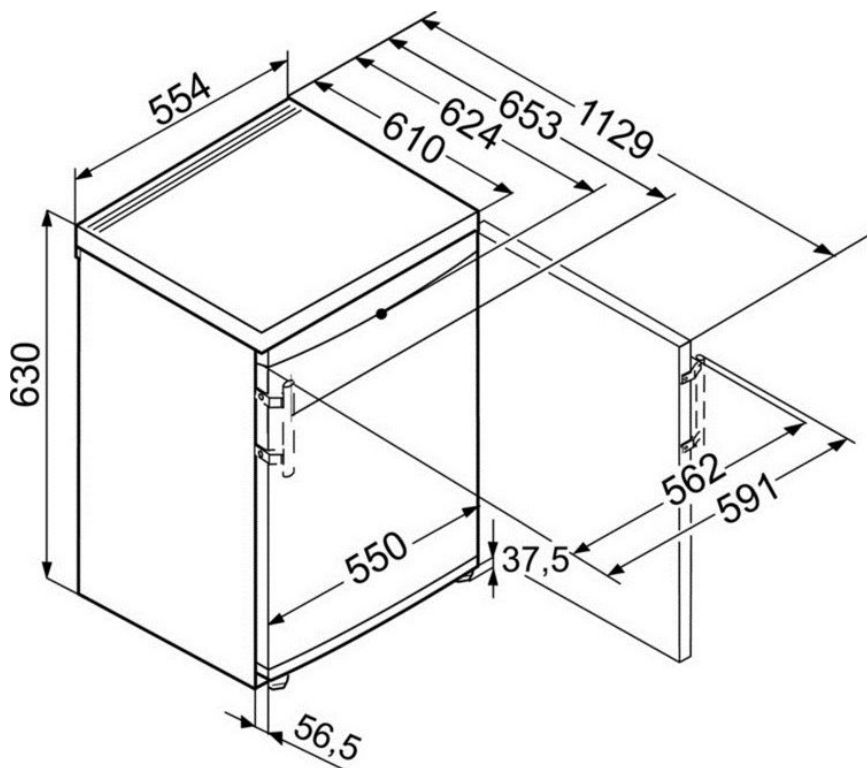
## Informations produit

- › Refroidissement statique +3/+8°C.
- › Régulation mécanique avec thermostat de réglage à l'intérieur de la cuve.
- › Dégivrage et évaporation des condensats automatique sur réfrigérateur et manuel sur compartiment congélateur.
- › Compartiment à glaçons.
- › Carrosserie en acier avec traitement époxy blanc anti-corrosion.
- › Cuve EasyClean en ABS alimentaire avec angles arrondis.
- › Porte avec sens d'ouverture réversible.
- › Équipés de tablettes verre réglables en hauteur.
- › Fluide propre R-600a.

## Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		DIMENSIONS ET POIDS	
Volume utile (L)	98	Dimensions (LxPxH) (mm)	554x624x630
Volume net congélateur	6 L	Poids net (kg)	29.5
Homogénéité de la température	non qualifiable		
Température (°C)	+3°C/+8°C		
Refroidissement	statique		
Dégivrage	automatique/manuel		
Évaporateur	roll-bond		
Condenseur	statique		
Carrosserie	epoxy blanc		
Cuve	ABS		
Porte	Époxy blanc		
Inversion sens d'ouverture porte	oui		
Rappel de porte automatique	non	Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	565x660x690
Fluide	R-600a	Poids brut (kg)	31.5
Charge de gaz (g)	25		
Niveau sonore dB(A)	37		
Contact sec	non		
Thermostat de sécurité anti-congélation	non		
ALIMENTATION			
		Tension (V)	230V (mono)
		Fréquence (Hz)	50
		Intensité (A)	1
		Puissance électrique raccordée (W)	70
		Dégagement calorifique (Wh/h)	126
LOGISTIQUE			
COMMANDÉ			
Régulation	Mécanique		
Affichage température	non		
Réglage hygrométrie	non		
Alarme température	non		
Alarme ouverture de porte	non		
Verrouillage de la commande	non		
PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES			
Classe climatique	SN-ST (10°C à 38°C)		
Consommation énergétique E24h (kWh/24h)	0.36		
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	131		
Classe énergétique	F		
ÉQUIPEMENTS			
Tablettes verre (nb)	1		

## Schémas techniques



## Accessoires et options

### Options

**OP1/1** Serrure appareil 1 porte