

ARMOIRES GRENAT FICHE TECHNIQUE

G1 ARMOIRE GRENAT 1-PORTE



G1

Dimensions (mm)	Ext.	Int.
Largeur	727	567
Profondeur	824	665
Hauteur	1960	1411
Porte Ouverte		567
Capacité		
Capacité L		620

La largeur de l'armoire XG1T est de 737mm

G2 ARMOIRE GRENAT 2-PORTES



G2

Dimensions (mm)	Ext.	Int.
Largeur	1400	1240
Profondeur	824	665
Hauteur	1960	1411
Porte Ouverte		567
Capacité		
Capacité L		1295

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Intérieur et extérieur en inox professionnel pour l'hygiène et la longévité
- Fond de cuve embouti avec angles arrondis, pour un nettoyage aisé et sans prise pour la salissure
- Rappel de porte assurant le maintien de la température intérieure et réduisant la consommation d'énergie
- Fermeture à clé pour la sécurité de vos aliments stockés
- Joint de porte ballon pour une étanchéité parfaite
- Les armoires Grenat sont livrées avec 3 x clayettes inox GN2/1 ou 12 paires de glissières par porte
- Glissières anti-basculement
- Crémaillères amovibles
- Isolation polyuréthane 80mm à faible PRG et une valeur PACO (potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone) de zéro
- Roulettes pivotantes non traçantes, dont 2 avec freins, pour faciliter le passage de porte standard et la mise en place de l'armoire
- Le système frigorifique, monté en partie haute, est entièrement amovible pour faciliter la maintenance
- Régulateur CoolSmart à affichage digital et facile d'utilisation
- Conçue pour fonctionner dans une température ambiante de +43°C - dépassement de la Classe Climatique 4
- Groupe frigorifique à air entièrement automatique
- Les eaux de dégivrage sont évaporées grâce à la chaleur du compresseur
- Contrôle d'étanchéité à l'hélium

OPTIONS

- Intérieur aluminium
- Grilles ou glissières supplémentaires
- Porte ferrée à gauche
- Pieds réglables à la place des roulettes (hauteur: rajouter 10mm)
- Version hydrocarbure
- Circuit secondaire eau glycolée

ARMOIRES GRENAT FICHE TECHNIQUE

	HG1T	MG1T	LG1T	CFG1T	FG1T	XG1T	HG2T	MG2T	LG2T	CFG2T	FG2T	XG2T
Température	+1/+4°C	+2/-2°C	-18/-22°C	0/+3°C	+2/-2°C	+78/+83°C	+1/+4°C	+2/-2°C	-18/-22°C	0/+3°C	+2/-2°C	+78/+83°C
Classe Climatique	Classe 4 (30°C)	-	Classe 4 (30°C)	Classe 4 (30°C)	-	-	Classe 4 (30°C)	-	Classe 4 (30°C)	Classe 4 (30°C)	-	-
Tension de raccordement	230V/50Hz/1Ph											
Prise (A)	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Dégivrage	Automatique - naturel cyclique	Automatique - électrique	Automatique - électrique	Automatique - naturel cyclique	Automatique - naturel cyclique	-	Automatique - naturel cyclique	Automatique - électrique	Automatique - électrique	Automatique - naturel cyclique	Automatique - naturel cyclique	-
Niveau sonore	59	59	61	59	58	-	66	59	70	66	-	-

Accessoires fournies

Grilles	3	3	3	3	8	0	6	6	6	6	16	0
Glissières	6	6	6	6	16	24	12	12	12	12	32	48

Information électrique / énergétique - réfrigérant HFC

Réfrigérant	R134a	R134a	R404A	R134a	R134a	-	R134a	R134a	R404A	R134a	R134a	-
Classe énergétique	C	-	D	C	-	-	D	-	D	D	-	-
Consommation d'énergie (kW / 24hrs)*	1.69	-	5.67	1.69	-	-	3.29	-	11.10	3.29	-	-
Intensité (A) mise en route	9.6	9.6	14.2	9.6	10.7	12	13.7	13.7	26	13.7	15.7	15.7
Intensité (A) fonctionnement	2.06	2.06	3.42	2.06	3	11.5	2.81	2.81	3.86	2.81	3.5	3.5
Dégagement calorifique (W)**	407	407	589	407	565	-	710	710	1088	710	737	-

Information électrique / énergétique - réfrigérant hydrocarbure

Réfrigérant	R290	R290	R290	R290	R290	-	R290	-	R290	-	R290	-
Classe énergétique	C	-	D	C	-	-	C	-	D	-	-	-
Consommation d'énergie (kW / 24hrs)*	1.42	-	5.35	1.42	-	-	3.13	-	10.61	-	-	-
Intensité (A) mise en route	9.5	9.5	16.6	9.5	12.6	-	13.5	-	35	-	12.6	-
Intensité (A) fonctionnement	1.64	1.64	2.8	1.64	1.93	-	2.81	-	3.63	-	1.93	-
Dégagement calorifique (W)**	484	484	623	484	710	-	768	-	1068	-	1420	-

NOTES IMPORTANTES:

*Consommation d'énergie est testée selon EN16825 en 24hrs.

**Dégagement calorifique (à -10°C à une T° ambiante de 32°C).

Note: Le raccordement sur vidange est requis pour les armoires à poissons.

La mise en place de tout meuble réfrigéré nécessite une ventilation adéquate. Laisser un espace libre de 500mm au dessus de l'appareil pour

la ventilation et la maintenance.

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques sans préavis.

Williams Silver Frost
2 rue Conventionnel Huguot
23000 GUERET
France

T +33 5 55 52 27 88
F +33 5 55 62 10 61
E info@williams-silverfrost.com
W www.williams-silverfrost.com

