

ARMOIRE NEGATIVE QUALIFIABLE BIOCOMPACT 346L -25 °C +/-5K





Informations produit

- > Armoire agréée ATEX intérieur et extérieur
- Appareil qualifiable selon FD X15-140. Conforme "Bonne Pratique de Laboratoire".
- > Refroidissement ventilé température réglable de -25°C à -5°C
- > Système frigorifique avec dégivrage et évaporation automatique des condensats
- > Régulation électronique MPC 4.6 avec alarmes ouverture de porte et dépassement de température haute et basse
- > Mémorisation de la température min/max et des historiques d'alarmes
- > Contact sec pour report d'alarmes
- > Verrouillage de la commande

- > Carrosserie en acier laqué blanc
- > Cuve en PS avec angles arrondis
- > Porte avec serrure et sens d'ouverture réversible
- > Rappel de porte automatique
- > Arrêt de la ventilation à l'ouverture de porte
- > 2 passage de cuve diamètre 25mm pour mise en place d'une ou plusieurs sondes externes GTC et pour la qualification sur
- > Equipée de 4 roulettes (2 fixes + 2 pivotantes avec frein) hauteur 125mm
- > Equipée de grilles renforcées charge max 40 kg
- > Fluide propre R-600a

Agence Nord:

ZA Object'Ifs Sud - Lot A3 6 Allée Emilie du Châtelet 14123 Ifs

tél : 02.31.34.50.74 fax: 02.31.34.55.17

Agence Sud:

Bât Le Venango. 392 Rue Jean Dausset AGROPARC - BP11575

tél: 04.90.27.17.95 fax: 04.90.27.17.52

Agence Est:

Parc Club des Tanneries 2 Rue de la Faisanderie 67380 Lingolsheim tél: 03.88.04.01.81 fax: 03.68.93.01.52



84916 Avignon Cédex 9







Avantages



+ Performance

Système de diffusion d'air basé sur un évaporateur tubes/ ailettes ventilé avec une gaine de diffusion sur toute la surface arrière de l'appareil pour une stabilité et homogénéité de température optimale de ±5°C.



--- Conformité ATEX intérieur et extérieur

Cuve sécurisée pour le stockage de produits volatiles non corrosifs, agréée ATEX II 3G Ex ec nC ic IIB T1-T6 Gc catégorie 3 zone 2, intérieur et extérieur conformément à la directive 2014/34/UE.



-⊹ Fiabilité

Tous les appareils bénéficient de la garantie 3 ans et sont livrés avec leur cartographie de contrôle de la température en 9 points selon le FD X15-140.



⊹ Sécurité

• Alarmes visuelle et sonore pour température haute et basse et ouverture de porte prolongée • Thermostat de sécurité anti-congélation • Report d'alarme par contact sec





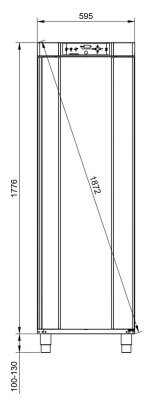
Données techniques

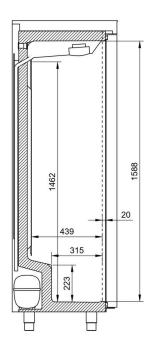
Volume brut (L.)	346	Grille acier plastifié (nb)	5
Volume utile (L)	312	Dimensions grilles (LxP) (mm)	486x433
Classe ATEX	Il 3G Ex ec nC ic IIB T3 Gc	Nombre de niveaux max.	22 x 430 mm + 3 x 300 m
Homogénéité de la température	-25°C ± 5°C		m
Température (°C)	-25 °C ά -5 °C	Hauteur de réglage (mm)	50
Refroidissement	Ventilé	Charge max admissible sur grille (kg)	40
Dégivrage	Automatique	Tiroirs aluminium télescopiques (en access oires) (nb max)	11 (P 430 mm) + 2 (P 300 mm)
Évaporateur	tubes/ailettes		
Condenseur	ventilé	DIMENSIONS ET POIDS	
Carrosserie	Laqué blanc		505 040 4004
Cuve	PS	Dimensions (LxPxH) (mm)	595x640x1901
Epaisseur d'isolation	50	Cuve (LxPxH) (mm)	461x437x1229 + 461x315 x233
Porte	Blanche	Poids net (kg)	74.7
Inversion sens d'ouverture porte	Oui		
Rappel de porte automatique	Oui	ALIMENTATION	
Serrure	Oui	Tanaign AA	230 V
Roulettes	2 roues fixes /2 roues 360° avec freins, 125 mm	Tension (V) Fréquence (Hz)	50
Fluide	R600a	Intensité (A)	0.76
Charge de gaz (g)	47	Puissance électrique raccordée (W)	154
Niveau sonore dB(A)	36.6	Dégagement calorifique (Wh/h)	80
Contact sec	Oui		
		LOGISTIQUE	
COMMANDE		Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	610x690x1930
Régulation	Électronique	Poids brut (kg)	78.3
Affichage température	Digital 1K		
Alarme température	visuelle et sonore		
Alarme ouverture de porte	Visuelle et sonore		
Fonction HACCP	Oui		
Verrouillage de la commande	Oui		
PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES			
Classe climatique	7 (+35°C)		
T .	• /		
Consommation énergétique (kWh/24h)	2,06		

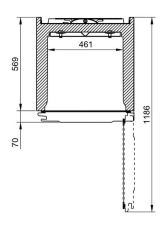




Schémas techniques







Accessoires et options

Accessoires		
GB430	Grille acier plastifié grande IIRR210/310/410	
GB300	Grille acier plastifié petite IIRR210/310/411	
TA420	Tiroir aluminium grand (fond perforé) IIRR210/310/410	
TA300	Tiroir aluminium petit (fond perforé) IIRR210/310/410	
GP430	Plateau acier inox perforé grand	
GP300	Plateau acier inox perforé petit	
GIX430	Grille acier inox grande IIRR210/310/410	
GIX300	Grille acier inox petite IIRR210/310/410	
EJ32IN/2	Kit enregistreur de température mobile (avec kit de connexion USB pour PC)	
EJ32/2	Enregistreur de température mobile (seul)	

INVERSION Inversion du sens d'ouverture de porte

DINCOMPACT Kit DIN pour IIRR210/310/410/610

PP410 Pédale ouverture de porte pour IIRR410

Agence Nord: ZA Object'lfs Sud - Lot A3 6 Allée Emilie du Châtelet 14123 Ifs

tél: 02.31.34.50.74 fax: 02.31.34.55.17



Agence Est:

Parc Club des Tanneries 2 Rue de la Faisanderie 67380 Lingolsheim tél: 03.88.04.01.81

fax: 03.68.93.01.52



Agence Sud: Bât Le Venango. 392 Rue Jean Dausset AGROPARC - BP11575

84916 Avignon Cédex 9 tél: 04.90.27.17.95 fax: 04.90.27.17.52

www.deltalabo.fr info@deltalabo.fr