

JADE PROFONDEUR REDUITE FICHE TECHNIQUE

JSC2 COMPTOIR JADE



JSC2

Dimensions (mm)	Ext.	Int.
Largeur	1400	870
Profondeur	500	385
Hauteur	857	600
Porte Ouverte		390
Capacité		
Capacité L		244

JSC3 COMPTOIR JADE



JSC3

Dimensions (mm)	Ext.	Int.
Largeur	1880	1350
Profondeur	500	385
Hauteur	857	600
Porte Ouverte		390
Capacité		
Capacité L		374

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Toutes les caractéristiques d'un comptoir Jade, sauf la profondeur qui est de seulement 500mm
- Intérieur et extérieur en inox avec fond de cuve embouti facilitant le nettoyage
- Poignée intégrale pour une meilleure prise en main - facile à nettoyer 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 assurant une étanchéité parfaite et un maintien de la température intérieure - facile à nettoyer et à remplacer
- Fournies avec 2 grilles rilsanisées par porte en standard
- Glissières anti-basculement
- Crémaillères amovibles pour faciliter le nettoyage
- Isolation polyuréthane 75mm à faible PRG et une valeur PACO (potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone) de zéro
- Roulettes pivotantes non traçantes dont 2 avec frein pour faciliter le passage de porte standard et la mise en place de l'armoire
- Le système frigorifique sur rack est entièrement amovible pour faciliter la maintenance
- Régulateur CoolSmart à affichage digital et facile d'utilisation
- Conçu pour fonctionner dans une température ambiante de +43°C - dépassement de la Classe Climatique 5
- Groupe frigorifique à air
- Système complet soumis à un essai d'étanchéité à l'hélium

OPTIONS

- Intérieur aluminium
- Grilles ou glissières supplémentaires
- Pieds réglables à la place des roulettes (hauteur : rajouter 10mm)



JADE PROFONDEUR REDUITE FICHE TECHNIQUE

	HJSC2	LJSC2	HJSC3	LJSC3
Température	+1/+4°C	-18/-22°C	+1/+4°C	-18/-22°C
Classe Climatique	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
Dégivrage	Automatique - naturel cyclique	Automatic - gaz chaud	Automatique - naturel cyclique	Automatic - gaz chaud
Niveau sonore	63	61	63	61

Accessoires fournies

Grilles	4	4	6	6
Glissières	8	8	12	12

Information électrique / énergétique - réfrigérant hydrocarbure

Réfrigérant	R290	R290	R290	R290
Classe énergétique	B	D	B	D
Consommation d'énergie (kW / 24hrs)*	1.59	5.81	2.07	6.59
Intensité (A) mise en route	9.5	14.2	9.5	14.2
Intensité (A) fonctionnement	1.81	2.69	1.81	2.69
Dégagement calorifique (W)**	484	623	484	623

NOTES IMPORTANTES:

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

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

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

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.

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

