

LA SOLUTION PLUG&PLAY IDÉALE

Les systèmes tout en un de la série FS (Froid Sec) sont conçus pour le refroidissement, la distribution et le service de la bière et d'autres boissons réfrigérées à la maison ou lors de petits événements privés et professionnels en intérieur ou extérieur.

Le FS25 1T est équipé d'un robinet d'un système de refroidissement sans banc de glace approprié même pour de petites quantités de bière. Sa petite taille et sa poignée sur le dessus facilitent la manipulation et le transport.



Sans eau



Capacité de service



Prêt à l'utilisation



Poids net



Châssis et serpentin en acier inoxydable



Gaz réfrigérant efficace et écologique

PERFORMANCE PROFESSIONNELLE

Le FS25 1T permet de distribuer entre 20 et 25 litres par heure suivant les conditions de température. Cela représente entre 50 et 70 boissons à l'heure.

PRESSURISATION AVEC CO2

Le FS25 1T est équipé d'un système unique de CO2 pour la pressurisation du fût.

ÉQUIPEMENT

Thermostat permettant une régulation douce et précise de la température de la boisson, robinet de distribution, clé de robinet. Un égouttoir et des raccords rapides pour une connexion facile sans outils.

TRANSPORT

Manipulation facile et sûre du système grâce à sa petite taille et à sa poignée supérieure.

UNE MOUSSE PARFAITE

Le modèle FS25 1T est équipé d'un robinet compensateur pour servir différents types de boissons.

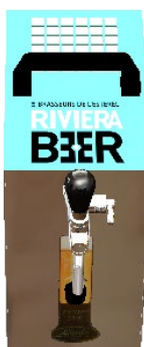
Personnalisation



FS70



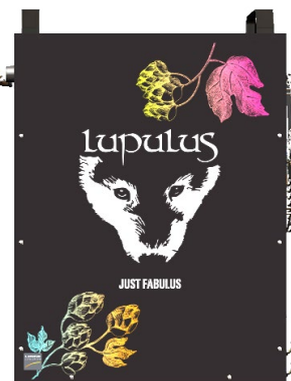
FS40



FS25

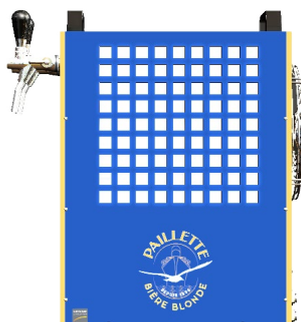


FS40



FS155

Sérigraphie sur 3 faces
Conception graphique à partir de vos fichiers (logos, textes, codes couleur) fournis en haute définition



Vue de Gauche



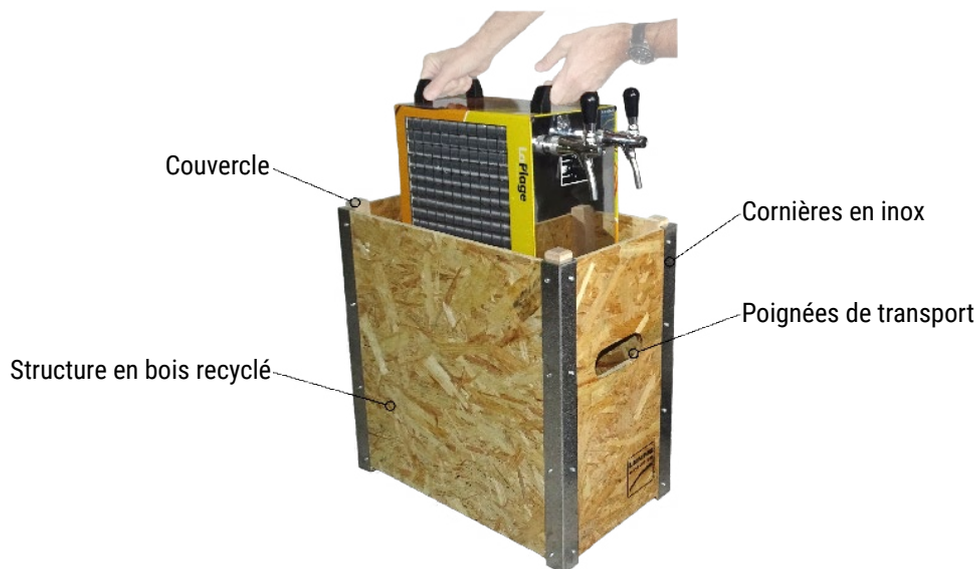
Vue du Dessus



Vue de Droite

Hard Case

Protection - Rangement - Hygiène



Paramètres techniques

Modèle	FS25 1T
Puissance de refroidissement du compresseur (HP)	1/8
Puissance de consommation du compresseur (W)	280
Capacité de refroidissement maximale à 0°C / TK 45°C (L/H)	35
Performance de refroidissement continu (L/H)	20 - 25
Gradient de température $\Delta T(^{\circ}C)$	20
Nombre de tirage	1
Nombre de boissons refroidies	1
Longueur du serpentin de refroidissement (M)	11,5
Diamètre du serpentin de refroidissement (MM)	7x8
Puissance(W)	253
Ampérage (A)	1,10
Poids net / KG	14,5
Type de réfrigérant	R290
Tension (V)	220-240V 50HZ~1

