

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Distributeur de bière 65 L

Garantie 3 ans pièces et main d'oeuvre


Caractéristiques techniques

MODÈLE : DBF-AS65WE-EU

CAPACITÉ DE DISTRIBUTION : 65 L après la phase de réfrigération initiale, 10,2 L après 45 minutes de récupération

CIRCUIT DE DISTRIBUTION : 2 becs, 2 circuits

CAPACITÉ DE STOCKAGE DE GLACE : ~12 L pendant 10h (T initiale de l'eau à 25°C)

RENDEMENT : 34-49 ml/s (2,0 - 3,5 bar)

DIMENSIONS L x P x H : 367 x 674 x 764 mm

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE : 1 phase 220-240V/50Hz

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE : 0,285 kWh

RÉFRIGÉRANT : R134a (175g)

REFROIDISSEMENT : Air, groupe tropicalisé

POIDS BRUT/NET : 56 / 50 kg

SPÉCIAL : Distributeur de bière automatique avec système de réfrigération intégré, 2 becs et 2 circuits pour servir 2 types de bières différentes, Compatible avec différentes tailles de contenants, Système à basculement automatique pour éviter le gaspillage de liquide et de mousse, Alerte de remplacement de fût, Petit format installable sur comptoir

GARANTIE : 2 ans pièces et main d'oeuvre

Description	Caractéristiques	
<p>Automatique Pour Un Goût Authentique</p> <p>↳ Une Des Compétences Clés</p> <p>↳ Un Barman Est</p> <p>Multitâche : Prendre Les Commandes, Préparer Les Boissons, Traiter Les Paiements Et Maintenir L'espace De Travail Propre Et Organisé Tout En Accordant Attention Nécessaire À Tous Les Clients, Dans La Bonne Humeur. Le Beermatic Dual Tap Est Un Distributeur De Bière Pression Entièrement Automatique Avec Gestion De Mousse.</p> <p>Le Contrôle Des Quantités Mains Libres Permet</p>	Référence constructeur	
	Type de branchement	
	Groupe tropicalisé	
	Puissance totale (kW)	
	Dimensions extérieures (en mm)	
	Capacité	
	Rendement	
	reference_constructeur	
	Garantie 3 ans pièces et main d'oeuvre incluse	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>De Servir Une Quantité PrÉDéFinie De BiÈRe RÉFrigÉRÉE Et De Mousse &Ndash; Toujours À La Bonne TempÉRature Et IdÉAlement DosÉE.</p> <p>ModÈLe : Dbf-As65We-Eu CapacitÉ De Distribution : 65 L AprÈS La Phase De RÉFrigÉration Initiale, 10,2 L AprÈS 45 Minutes De RÉCupÉRation Circuit De Distribution : 2 BeCs, 2 Circuits CapacitÉ De Stockage De Glace : ~12 L Pendant 10H (T Initiale De L'eau À 25&Deg;C) Rendement : 34-49 MI/S (2,0 - 3,5 Bar) Dimensions L X P X H : 367 X 674 X 764 Mm Alimentation ÉLectrique : 1 Phase 220-240V/50Hz Consommation ÉLectrique : 0,285 Kwh RÉFrigÉRant : R134A (175G) Refroidissement : Air, Groupe Tropicalisé Poids Brut/Net : 56 / 50 Kg SpÉcial : Distributeur De BiÈRe Automatique Avec SystÈMe De RÉFrigÉration IntÉGrÉ, 2 BeCs Et 2 Circuits Pour Servir 2 Types De BiÈRes DiffÉrentes, Compatible Avec DiffÉrentes Tailles De Contenants, SystÈMe À Basculement Automatique Pour Éviter Le Gaspillage De Liquide Et De Mousse, Alerte De Remplacement De FÛT, Petit Format Installable Sur Comptoir</p> <p>Autres informations</p> <p>MODÈLE : DBF-AS65WE-EU CAPACITÉ DE DISTRIBUTION : 65 L après la phase de réfrigération initiale, 10,2 L après 45 minutes de récupération CIRCUIT DE DISTRIBUTION : 2 becs, 2 circuits CAPACITÉ DE STOCKAGE DE GLACE : ~12 L pendant 10h (T initiale de l'eau à 25°C) RENDEMENT : 34-49 ml/s (2,0 - 3,5 bar) DIMENSIONS L x P x H : 367 x 674 x 764 mm ALIMENTATION ÉLECTRIQUE : 1 phase 220-240V/50Hz CONSOMMATION ÉLECTRIQUE : 0,285 kWh RÉFRIGÉRANT : R134a (175g) REFROIDISSEMENT : Air, groupe tropicalisé</p>	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>POIDS BRUT/NET : 56 / 50 kg</p> <p>SPÉCIAL : Distributeur de bière automatique avec système de réfrigération intégré, 2 becs et 2 circuits pour servir 2 types de bières différentes, Compatible avec différentes tailles de contenants, Système à basculement automatique pour éviter le gaspillage de liquide et de mousse, Alerte de remplacement de fût, Petit format installable sur comptoir</p> <p>GARANTIE : 2 ans pièces et main d'oeuvre</p>	