

KeyKeg Système de distribution DC30 avec le refroidisseur de bière et un compresseur d'air intégré



L'unité de refroidissement est prêt en 5-8 minutes.
Le système de distribution est adapté pour un usage privé et professionnel. Le compresseur d'air, filtres à air d'admission d'air et de stockage sont intégrés. La bouteille de CO2 n'est plus nécessaire.
Le compresseur fonctionne très lentement.
Le distributeur et le refroidisseur de bière sont directement raccordés au réseau.
Fabriqué entièrement en acier inoxydable, le système de distribution répond aux normes les plus élevées d'hygiène.
Une poignée de transport permet une manipulation aisée ainsi que la bonne qualité d'une bière pression et une bière fraîche à chaque fois.

Performance de 0°C à 50°C: (30 l/h correspondent à 150 verres à 20 cl par heure)	30 l/h
Compresseur d'air intégré:	automatique 2,4 bar g
Robinet:	1 pièce
Dimensions (largeur, hauteur, profondeur):	160 x 330 x 295
Poids:	15 kg
Courant-tension:	230V/50Hz
Refroidissement du produit:	15°C en-dessous de la température ambiante

KeyKeg Système de distribution DC50 avec le refroidisseur de bière et un compresseur d'air intégré



L'unité de refroidissement

est prêt en 5-8 minutes.

Le système de distribution est adapté pour un usage privé et professionnel. Le compresseur d'air, les filtres à air d'admission d'air et de stockage sont intégrés. La bouteille de CO2 n'est plus nécessaire.

Le compresseur fonctionne très lentement. Il comprend un régulateur de pression et un manomètre. La pression atmosphérique est réglable de 1 à 3 bar.

Le distributeur et le refroidisseur de la bière sont directement raccordés au réseau.

Il est fabriqué entièrement en acier inoxydable.

Le système de distribution répond aux normes les plus élevées d'hygiène.

Deux poignées de transport permettent une manipulation aisée, ainsi que la bonne qualité d'une bière pression et une bière fraîche à chaque fois.

Performance de 0°C à 50°C: (50 l/h correspondent à 250 verres à 20 cl par heure)	50 l/h
Compresseur d'air intégré:	automatique, man. réglage 1-3 bar g
Robinet:	2 pièces
Dimensions (largeur, hauteur, profondeur):	210 x 410 x 325
Poids:	15 kg
Courant-tension:	230V/50Hz
Refroidissement du produit:	15°C en-dessous de la température ambiante