



FICHE TECHNIQUE - BEERJET™ 6 PREMIUM

BEERJET™ 6 PREMIUM

Système de tirage automatique avec 6 becs en parallèle, unité de basculement avec réglage manuel de la hauteur du verre, écran tactile pour la sélection du récipient, contrôle de la mousse et affichage du niveau de remplissage, de la température et de la pression, opération simple à l'aide de la commande par bouton, en mode automatique ou manuel. BEERJET™ a un système de réservoir intégré qui est refroidi grâce à un système de refroidissement externe et rempli en permanence pour assurer un approvisionnement en bière approprié. Ainsi, un versement ininterrompu est garanti même lors du changement des fûts.

FICHE TECHNIQUE

Dimensions:	(L) 970 x (T) 581 x (H) 665 mm
Poids vide / plein:	120 / 135 kg
Consommation électrique:	115/230 VAC (250 W)
Nombre de becs	6; pouvant tirer de 1 à 6 bières
Capacité horaires de tirage:	jusqu'à 2 000 x 0,5L
Precision de tirage:	+/- 1%
Taille des contenants:	0,2 - 1 l
Types de contenants:	verres, verres réutilisables, pichets
Hauteur des contenants:	10 - 20 cm

PRÉREQUIS D'INSTALLATION

- ✓ Refroidissement de la bière (refroidisseur externe ou sur le chariot réservoir BEERJET™)
- ✓ Alimentation en CO2 5 bars pour pression technique
- ✓ Alimentation en CO2 3 bars pour le tirage
- ✓ 4 connexions pour fûts ou cuve
- ✓ 4x tuyaux de bière, diamètre intérieur > 9,5 mm
- ✓ Raccord d'eau 50 mm (plomberie standard)
- ✓ Alimentation 115/230 VAC, 50-60 Hz (250 W)
- ✓ Option: connexion Internet pour le suivi à distance
- ✓ Option: Alimentation en eau pour le système de nettoyage

BEERJET™ OPTIONS

BEERJET™ Pistolet à mousse

Particulièrement recommandé en complément de la fonction de pré-tirage. Le volume distribué avec le pistolet est documenté dans les statistiques de tirage.

BEERJET™ Rinçage automatique des becs

Pour l'entretien quotidien des becs sans vider le réservoir de sa bière.

BEERJET™ Couverture

Couverture en acier inoxydable pour protéger les robinets et l'écran.

BEERJET™ Marquage

Habillage de la BEERJET à vos couleurs (Design fourni par le client)

BEERJET™ Panier métal

Pour chargement rapide des verres et augmenter le rendement.

BEERJET™ Station de lavage

Station de lavage pour le nettoyage simple de la BEERJET™.

Langue du système d'exploitation

Possibilité de rajouter des langues supplémentaires (Français, anglais et allemand déjà implémentés).

FONCTIONNALITÉS

Fonction de pré tirage - réduction du volume de tirage dans le menu, réglable individuellement, à activer par une simple pression sur un bouton, pour le préversement et la finalisation ultérieure avec un pistolet à mousse.

Tirage manuel - pour compléter avec de la mousse ou pour verser une quantité particulière.

Tirage d'urgence - en cas de panne de courant, possibilité d'ouverture du volet avant et pour un tirage manuel directement sur les becs.

La pression, le niveau de remplissage et la température sont indiqués à l'écran.

Nettoyage CIP de l'ensemble du système via un programme de nettoyage contrôlé par logiciel. Nettoyage complet, partiellement automatisé de toutes les zones de flux de la bière. Le programme de nettoyage comprend le pré rinçage à l'eau, le nettoyage avec délai d'attente et 2 rinçages à l'eau.

Connexion à fûts ou réservoir possible.

Connexion de 4 fûts et jusqu'à 12 fûts possibles avec une connexion série.

Fonction vidange - permet d'arrêter le remplissage automatique afin de vider complètement le réservoir pour éviter la perte de bière à la fin de l'opération.

Langues du système d'exploitation - BEERJET™ est disponible en: allemand, anglais, français, hongrois, tchèque, italien, portugais et polonais.

Mode nuit - Réduction de la pression de saturation de la bière (0,7 - 1 bar), on évite la carbonisation de la bière. En conséquence, le système de réservoir BEERJET™ peut toujours rester plein, même après plusieurs jours de fonctionnement.

Connexion réseau - permet le diagnostic à distance, la maintenance logicielle et l'assistance de l'opérateur.

Réglage du tirage - permet un réglage individuel du volume de tirage.

Personnalisation de recettes - pour créer des recettes pour un résultat de tirage parfait en fonction des tailles de contenants, formes de verre et types de bières. La sélection est très facile via l'écran tactile.

Tailles des contenants - toutes les tailles de contenants courantes sont programmées dans le logiciel pour être facilement sélectionnées sur l'écran tactile. Des tailles personnalisées peuvent également être enregistrées.

Vitesse de tirage - définie dans la recette et peut être adaptée en cours de fonctionnement en appuyant sur la touche "mousse" +/- de l'écran tactile. Cela permet un contrôle parfait de la mousse.

Niveaux d'utilisateur - les différents niveaux d'utilisateur du logiciel BEERJET™ permettent un accès personnalisé aux menus et aux fonctions.

Logiciel BEERJET™ - fournit un rapport complet sur toutes les opérations de tirage.

CONDITIONS DE COMMANDE, DE LIVRAISON ET DE PAIEMENT

- ✓ Une commande est valide après confirmation de la commande et paiement de 50% de la valeur de la commande.
- ✓ Les configurations de pays sont répertoriées dans la confirmation de commande et prises en compte en production. (langue du logiciel et des étiquettes, type de fiche d'alimentation et réseau d'alimentation (115/230 V)).
- ✓ Le délai de livraison varie de 4 à 8 semaines selon options.
- ✓ Préparation de l'infrastructure technique de fonctionnement BEERJET™ est à la charge du client.
- ✓ Installation, mise en service et formation par l'équipe technique BEERJET™ possible - offre sur demande.

CONTACT

AGP SYSTÈME

33 rue Godefroy

69006 Lyon

T +33 481 915 360

M contact@agp.fr

W www.beerjet.fr