

# TANK DE BIÈRE FILTRÉE - 40 HL

Tank de Bière Filtrée (TBF) moderne de construction européenne (2020). Cette cuve est fabriquée entièrement en Inox et offre une capacité nette de 40 hl (45 hl total). Elle est conçue pour le stockage de bière sous pression, avec une pression de travail de 2 bar.

## DÉTAILS TECHNIQUES :

Année de Construction	2020
Origine	Construction européenne
Matériau	Tout inox
Capacité Nette	40 hl
Capacité Totale	45 hl
Pression de Travail	2 bar

---

# TANKS DE BIÈRE FILTRÉE - 314

# HL - 4 UNITÉS

Lot de quatre tanks de bière filtrée (TBF) en Inox sur pieds, d'une capacité unitaire de 314 hectolitres chacun. Ces cuves sont conçues pour opérer sous une pression de service de 1,5 bar, parfaites pour la garde et le conditionnement. Chaque tank est entièrement équipé d'une boule de nettoyage (CIP), d'une porte trou d'homme et intègre un système de pesons pour un contrôle précis du volume.

## DÉTAILS TECHNIQUES

Quantité disponible	4 cuves
Matériau	Inox
Installation	Sur pieds
Volume Unitaire	314 hl
Pression de Service	1,5 bar
Équipement	Boule de CIP, Porte trou d'homme
Mesure/Contrôle	Pesons (système de pesage)

# TANKS DE BIÈRE FILTRÉE - 646 HL - 5 UNITÉS

Lot de cinq tanks de bière filtrée (TBF) en Inox sur pieds, offrant une grande capacité de 646 hectolitres chacun. Ces cuves sont conçues pour le stockage et le conditionnement sous pression, avec une pression de service de 1,5 bar. Chaque tank est entièrement équipé d'une boule de nettoyage (CIP), d'une porte trou d'homme et d'un système de pesons pour un contrôle précis de l'inventaire.

## DÉTAILS TECHNIQUES :

Quantité disponible	5 cuves
Matériau	Inox
Installation	Sur pieds
Volume Unitaire	646 hl
Pression de Service	1,5 bar
Équipement	Boule de CIP, Porte trou d'homme
Mesure/Contrôle	Pesons (système de pesage)

# TANKS DE BIÈRE FILTRÉE - 888 HL - 3 UNITÉS

Lot de trois tanks de bière filtrée (TBF) en Inox sur pieds, offrant une très grande capacité de 888 hectolitres chacun. Ces cuves sont conçues pour le stockage et le conditionnement sous pression, avec une pression de service de 1,5 bar. Chaque cuve est complète, incluant une boule de nettoyage (CIP), une porte trou d'homme et un système de pesons pour un contrôle précis du volume

## DÉTAILS TECHNIQUES

Quantité disponible	3 cuves
Matériau	Inox
Installation	Sur pieds
Volume Unitaire	888 hl
Pression de Service	1,5 bar
Équipement	Boule de CIP, Porte trou d'homme
Mesure/Contrôle	Pesons (système de pesage)