

CUVES A BIERE

SERVING BEER TANK



Cuve à bière SBT – vanne dessous



Cuve à bière SBT – vanne devant

1 | CUVE A BIERE SBT PAROI SIMPLE

CUVE A BIERE HORIZONTALE

- Caractéristiques standard SBT
 - 1 x porte circulaire 310 x 440 mm
 - 2 x lucarnes DN 80 sur le devant pour la cuve de Ø 791 mm
 - 2 x lucarnes DN 50 pour la cuve de Ø 630 mm
 - 1 x raccord pour dispositif d'insertion "Mueller" vanne devant ou dessous
 - 1 x raccord pour détendeur : pas de vis ¾" BSP
- Matériel : AISI 304
- Finition : 2B, nettoyée et passivée
- Cuve pouvant supporter jusqu'à 3.9 bar (+50°C), conforme PED 2014/68/EU

| Capacité (litres) | Diamètre (mm) | Longueur (mm) | Poids (KG) | Poche |
|----------------------|------------------|------------------|---------------|-------------|
| 250 | Ø 630 | ± 985 | 70 | 808761 |
| 500 | Ø 630 | ± 1.800 | 100 | 331902 |
| 500 | Ø 791 | ± 1.290 | 100 | 808711 |
| 1000 | Ø 791 | ± 2.320 | 150 | 808723 |
| 1500 | Ø 791 | ± 3.340 | 200 | Sur demande |

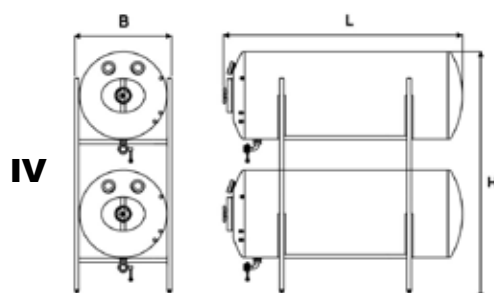
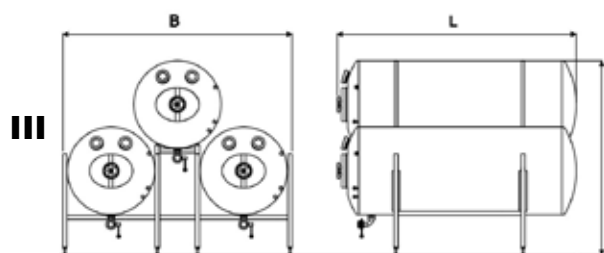
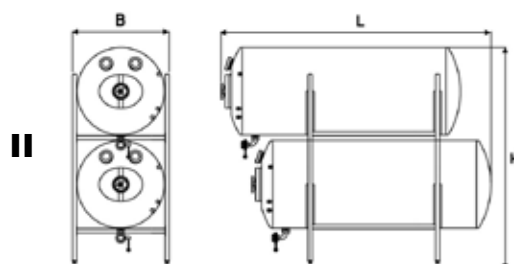
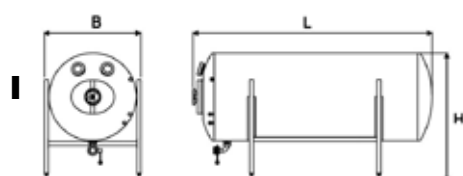
Pour les différents types de poches, voir page 13

1 | STRUCTURES – CUVES A BIERE SBT

PAROI SIMPLE

STRUCTURES – CUVES A BIERE SBT

PAROI SIMPLE



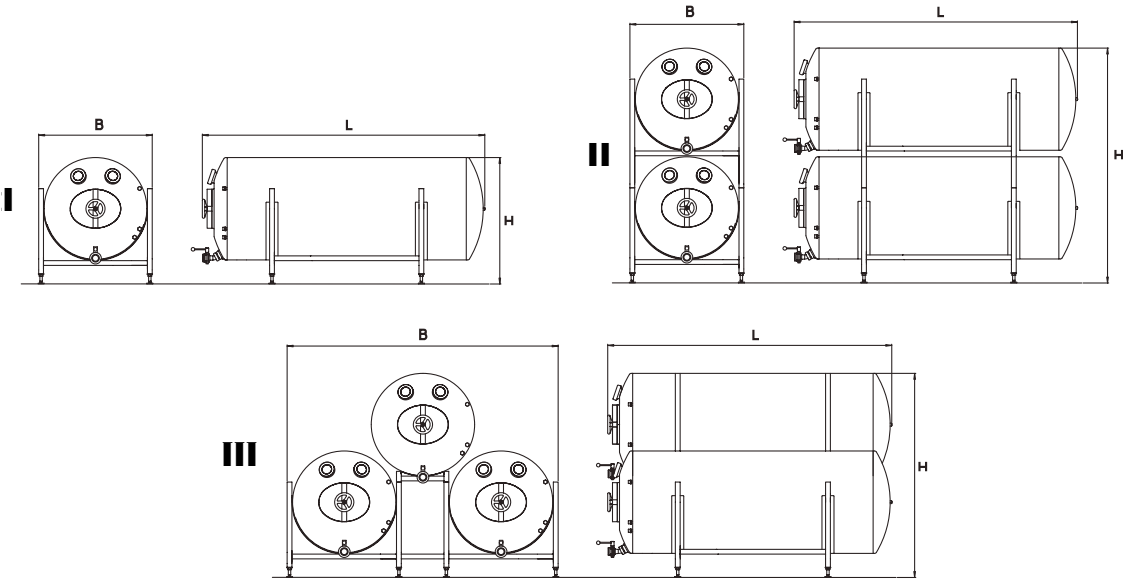
| Figure | Capacité (litres) | Largeur (B) mm | Hauteur (H) mm | Longueur (L) mm | Numéro article set complet |
|------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------------|
| I | 250 | 725 | 1.030* | 985 | 0250SW6301U |
| | 500 | 725 | 1.030* | 1.820 | 0500SW6301U |
| | 500 | 880 | 1.190* | 1.290 | 0500SW7911U |
| | 1000 | 880 | 1.190* | 2.320 | 1000SW7911U |
| | 1500 | 880 | 1.190* | 3.390 | 1500SW7911U |
| II | 250 | 725 | 1.785* | 1.135** | 0250SW6302U |
| | 500 | 725 | 1.785* | 1.970 | 0500SW6302U |
| | 500 | 880 | 2.105* | 1.590 | 0500SW7912U |
| | 1000 | 880 | 2.105* | 2.620 | 1000SW7912U |
| | 1500 | 880 | 2.105* | 3.690 | 1500SW7912U |
| III | 250 | 1.795 | 1.515* | 985** | 0250SW6303U |
| | 500 | 1.795 | 1.515* | 1.820 | 0500SW6303U |
| | 500 | 2.155 | 1.798* | 1.290 | 0500SW7913U |
| | 1000 | 2.155 | 1.798* | 2.320 | 1000SW7913U |
| | 1500 | 2.155 | 1.798* | 3.390 | 1500SW7913U |
| IV | 250 | 725 | 2.035* | 985** | 0250SW6304U |
| | 500 | 725 | 2.035* | 1.820 | 0500SW6304U |
| | 500 | 880 | 2.355* | 1.290 | 0500SW7914U |
| | 1000 | 880 | 2.355* | 2.320 | 1000SW7914U |
| | 1500 | 880 | 2.355* | 3.390 | 1500SW7914U |

* Variation de hauteur avec kit d'assemblage (+/- 20mm)

** Veuillez nous contacter pour connaître les différentes possibilités d'installation

CUVE A BIERE SBT

VANNE DEVANT



| Figure | Capacité (litres) | Largeur (B) mm | Hauteur (H) mm | Longueur (L) mm | Numéro article set complet |
|--------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------------|
| I | 250 | 725 | 830* | 1.040 | 0250SW6301F |
| | 500 | 725 | 830* | 1.860 | 0500SW6301F |
| | 500 | 880 | 1.000* | 1.290 | 0500SW7911F |
| | 1000 | 880 | 1.000* | 2.320 | 1000SW7911F |
| | 1500 | 880 | 1.000* | 3.390 | 1500SW7911F |
| II | 250 | 725 | 1.630* | 1.040 | 0250SW6302F |
| | 500 | 725 | 1.630* | 1.860 | 0500SW6302F |
| | 500 | 880 | 1.875* | 1.290 | 0500SW7912F |
| | 1000 | 880 | 1.875* | 2.320 | 1000SW7912F |
| | 1500 | 880 | 1.875* | 3.390 | 1500SW7912F |
| III | 250 | 1.800 | 1.330* | 1.040 | 0250SW6303F |
| | 500 | 1.800 | 1.330* | 1.860 | 0500SW6303F |
| | 500 | 2.155 | 1.615* | 1.290 | 0500SW7913F |
| | 1000 | 2.155 | 1.615* | 2.320 | 1000SW7913F |
| | 1500 | 2.155 | 1.615* | 3.390 | 1500SW7913F |

*Variation de hauteur avec kit d'assemblage (+/- 20mm)
 ** Veuillez nous contacter pour connaitre les différentes possibilités d'installation

2 | CUVE A BIERE SBT

PAROI DOUBLE

CUVE A BIERE HORIZONTALE, PAROI DOUBLE

- Caractéristiques standard SBT:
 - Isolée avec mousse PU 35 mm
 - Serpentin refroidisseur, refroidie par eau, raccords: pas de vis 5/8" BSP filetage extérieur au dos de la cuve
 - 1 x porte circulaire 310 x 440 mm
 - 2 x lucarne DN 80 sur le dessus ou sur le côté de la cuve Ø 860 mm
 - 2 x lucarnes DN 50 sur le dessus ou sur le côté de la cuve Ø 700 mm
 - 1 x raccord pour dispositif d'insertion "Mueller" vanne devant ou dessous
 - 1 x raccord détendeur: pas de vis 3/4" BSP
- Matériel: AISI 304
- Finition:
 - Intérieur: 2B, nettoyée et passivée
 - Extérieur: cuve en acier inox, meulée; cuivre finition satinée
- Cuve pouvant supporter jusqu'à 3.9 bars (+50°C), conforme PED 2014/68/EU

| Capacité (litres) | Diamètre (mm) | Longueur (mm) | Poids (KG) | Poche |
|----------------------|------------------|------------------|---------------|-------------|
| 250 | Ø 630/700 | ± 1.035 | 100 | 808761 |
| 500 | Ø 630/700 | ± 1.870 | 150 | 331902 |
| 500 | Ø 791/860 | ± 1.315 | 150 | 808711 |
| 1000 | Ø 791/860 | ± 2.350 | 250 | 808723 |
| 1500 | Ø 791/860 | ± 3.370 | 350 | Sur demande |

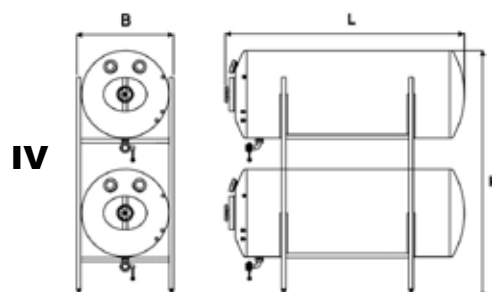
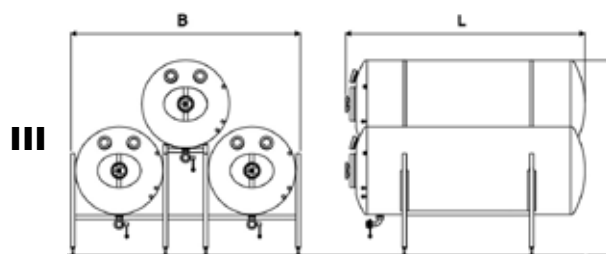
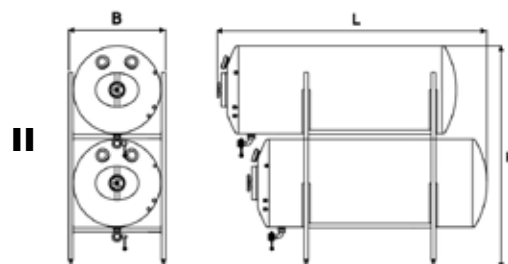
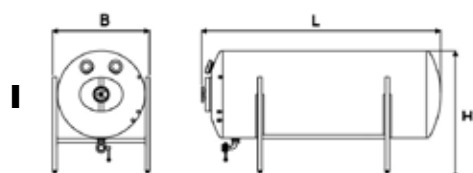
Pour les différents types de poches, voir page 13.

2 | STRUCTURES – CUVES A BIERE SBT

PAROI DOUBLE

CUVE A BIERE SBT

VANNE DESSOUS



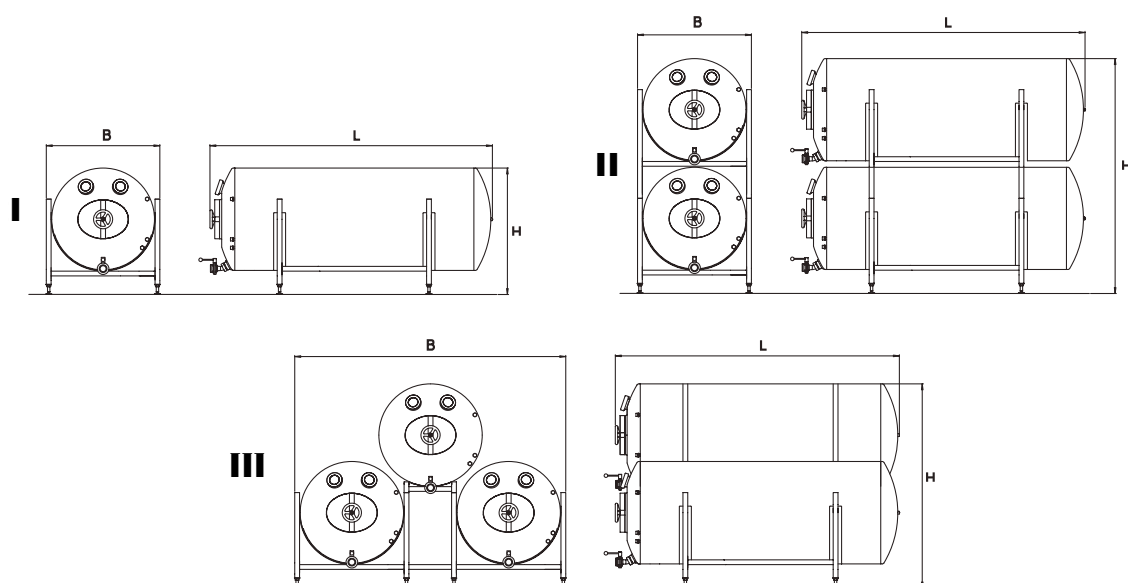
| Figure | Capacité (Litres) | Largeur (B) mm | Hauteur (H) mm | Longueur (L) mm | Numéro article set complet |
|------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------------|
| I | 250 | 795 | 1.100* | 1.035 | 0250DW7001U |
| | 500 | 795 | 1.100* | 1.870 | 0500DW7001U |
| | 500 | 950 | 1.260* | 1.315 | 0500DW8601U |
| | 1000 | 950 | 1.260* | 2.350 | 1000DW8601U |
| | 1500 | 950 | 1.260* | 3.390 | 1500DW8601U |
| II | 250 | 795 | 1.855* | 1.235** | 0250DW7002U |
| | 500 | 795 | 1.855* | 2.070 | 0500DW7002U |
| | 500 | 950 | 2.175* | 1.615 | 0500DW8602U |
| | 1000 | 950 | 2.175* | 2.650 | 1000DW8602U |
| | 1500 | 950 | 2.175* | 3.690 | 1500DW8602U |
| III | 250 | 1.935 | 1.590* | 1.035** | 0250DW7003U |
| | 500 | 1.935 | 1.590* | 1.870 | 0500DW7003U |
| | 500 | 2.255 | 1.915* | 1.315 | 0500DW8603U |
| | 1000 | 2.255 | 1.915* | 2.350 | 1000DW8603U |
| | 1500 | 2.255 | 1.915* | 3.390 | 1500DW8603U |
| IV | 250 | 795 | 2.100* | 1.035** | 0250DW7004U |
| | 500 | 795 | 2.100* | 1.870 | 0500DW7004U |
| | 500 | 950 | 2.425* | 1.315 | 0500DW8604U |
| | 1000 | 950 | 2.425* | 2.350 | 1000DW8604U |
| | 1500 | 950 | 2.425* | 3.390 | 1500DW8604U |

* Variation de hauteur avec kit d'assemblage (+/- 20 mm)

** Veuillez nous contacter pour connaître les différentes possibilités d'installation

CUVE A BIERE SBT

VANNE DEVANT



| Figure | Capacité (Litres) | Largeur (B) mm | Hauteur (H) mm | Longueur (L) mm | Numéro article set complet |
|--------|-------------------|----------------|----------------|-----------------|----------------------------|
| I | 250 | 795 | 885 | 1.055 | 0250DW7001F |
| | 500 | 795 | 885 | 1.875 | 0500DW7001F |
| | 500 | 950 | 1.065* | 1.315 | 0500DW8601F |
| | 1000 | 950 | 1.065* | 2.350 | 1000DW8601F |
| | 1500 | 950 | 1.065* | 3.390 | 1500DW8601F |
| II | 250 | 795 | 1.700* | 1.055 | 0250DW7002F |
| | 500 | 795 | 1.700* | 1.875 | 0500DW7002F |
| | 500 | 950 | 1.980* | 1.315 | 0500DW8602F |
| | 1000 | 950 | 1.980* | 2.350 | 1000DW8602F |
| | 1500 | 950 | 1.980* | 3.390 | 1500DW8602F |
| III | 250 | 1.940 | 1.400* | 1.055 | 0250DW7003F |
| | 500 | 1.940 | 1.400* | 1.875 | 0500DW7003F |
| | 500 | 2.225 | 1.690* | 1.315 | 0500DW8603F |
| | 1000 | 2.225 | 1.690* | 2.350 | 1000DW8603F |
| | 1500 | 2.225 | 1.690* | 3.390 | 1500DW8603F |

* Variation de hauteur avec kit d'assemblage (+/- 20 mm)

** Veuillez nous contacter pour connaître les différentes possibilités d'installation

3 | CUVE A BIERE SBT VERTICALE

La cuve verticale a une empreinte écologique minimale et permet de gagner de la place au sol. Elle attire le regard derrière ou au-dessus d'un bar, c'est une énorme valeur ajoutée dans la taproom de votre brasserie.



| Capacité (Litres) | Diamètre (mm) | Hauteur (H) mm | Poche |
|----------------------|------------------|-------------------|--------|
| 250 | Ø 630/700 | 1.410 | 332442 |
| 500 | Ø 630/700 | 2.210 | 334891 |

4 | Poches pour Cuve à Bière SBT

TYPE: EMBALLAGE HAUTE RESISTANCE

- Film 2 couches extérieure / 1 x LDPE 7 couches 60-micron; couleur: transparente



CUVE HORIZONTALE

| Art. No. | Description | Capacité (Liter) | Box | 1/2 Palette | Palette |
|----------|---------------------------|------------------|--------|-------------|---------|
| 808761 | Poche HB 250 L hor. Ø630 | 250 | 20pcs. | 160pcs. | 320pcs. |
| 331902 | Poche HB 500 L hor. Ø630 | 500 (Ø 630) | 20pcs. | 160pcs. | 320pcs. |
| 808711 | Poche HB 500 L hor. Ø791 | 500 (Ø 791) | 20pcs. | 160pcs. | 320pcs. |
| 808723 | Poche HB 1000 L hor. Ø791 | 1000 | 15pcs. | 120pcs. | 240pcs. |

FOR VERTICAL SERVING BEER TANKS

| Art. No. | Description | Capacité (Liter) | Box | 1/2 Palette | Palette |
|----------|---------------------------|------------------|--------|-------------|---------|
| 332442 | Poche HB 250 L vert. Ø630 | 250 | 20pcs. | 160pcs. | 320pcs. |
| 334891 | Poche HB 500 L vert. Ø630 | 500 | 20pcs. | 160pcs. | 320pcs. |
| 808712 | Poche HB 500 L vert. Ø700 | 500 | 20pcs. | 160pcs. | 320pcs. |

Contactez-nous pour obtenir une sélection de poches dans d'autres matériaux ou affectées à d'autres usages.

| Art. No. | Description |
|----------|---|
| 708640 | Sortie dessous dispositif d'insertion "Mueller", incl. vanne papillon DN 40 |
| 239733 | Sortie devant dispositif d'insertion "Mueller", incl. vanne papillon DN 40 |
| 804043 | Détendeur 3.0 bar |
| 330835 | Détendeur 3.9 bar |
| 34750566 | Collecteur : - 1 sortie 5/8" |
| 34750120 | - 2 sorties 5/8" |
| 922174 | - 3 sorties 5/8" |
| 34750121 | - 4 sorties 5/8" |
| 922175 | - 5 sorties 5/8" |
| 34750122 | - 6 sorties 5/8" |
| | Supplément porte à charnières |

6 | CUVE DE TRANSPORT SBT HORIZONTALE



- Caractéristiques standard SBT :
 - Isolée avec mousse PU 35 mm et structure extérieure soudée en inox
 - Serpentin refroidisseur, refroidie par eau,
 - Raccord : pas de vis 5/8" BSP filetage extérieur au dos de la cuve
 - 1 x porte circulaire 310 x 440 mm
 - 2 x lucarne DN 80 sur l'avant
 - 2 x lucarnes DN 50 sur l'avant
 - 1 x raccord dispositif d'insertion "Mueller" vanne devant ou dessous
 - 1 x raccord pour détendeur : pas de vis 3/4" BSP
- Matériel : AISI 304
- Finition:
 - Intérieur : 2B, nettoyée et passivée
 - Extérieur : meulé, brossé
- • Cuve pouvant supporter jusqu'à 3.9 bars (+50°C), conforme PED 2014/68/EU



| Art. No. | Capacité (Liter) | Diamètre (mm) | Long (mm) | Hauteur (H) mm | Description |
|----------|------------------|---------------|-----------|----------------|--|
| 922037 | 250 | 835 | 1175 | 1030 | Structure inox mobile SBT 250 L, incl. fourniture chariot élévateur |
| 920933 | 500 | 835 | 2020 | 1030 | Structure inox mobile SBT 500 L SL, incl. fourniture chariot élévateur |
| 920963 | 500 | 1000 | 1485 | 1190 | Structure inox mobile SBT 500 L FB, incl. fourniture chariot élévateur |
| 921038 | 1000 | 1000 | 2505 | 1190 | Structure inox mobile SBT 1000 L, incl. fourniture chariot élévateur |

OPTIONS

Description

Roues de transport, set de 4

7 | CUVE DE TRANSPORT SBT 500 LITRES PAROI SIMPLE

CUVE DE TRANSPORT VERTICALE, PAROI SIMPLE

- Mesures :
 - Ø 700 mm
 - ± 800 x 720 x 1800 mm (LxIxH)
- Caractéristiques standard SBT :
 - 1 x porte circulaire transparente 240 x 190 mm sur l'extérieur
 - 1 x raccord pour dispositif d'insertion "Mueller" au fond de la cuve
 - 1 x raccord pour armature détendeur avec pas de vis ¾" BSP dessus
 - Structure en acier inox incluant la fourniture d'un chariot élévateur.
- Matériel: AISI 304
- Finition: 2B, completely pickled and passivated
- Cuve pouvant supporter jusqu'à 3.0 bars (+50°C), conforme PED 2014/68/EU

| Capacité (Litres) | Diamètre (mm) | Hauteur (mm) | Poids (kg) | Poche |
|----------------------|------------------|-----------------|---------------|--------|
| 500 | Ø 700 mm | 1800 | 145 | 808712 |

Pour les différents types de poches, voir page 13.



8 | CUVE DE TRANSPORT SBT 500 LITRES PAROI DOUBLE

CUVE DE TRANSPORT VERTICALE, PAROI DOUBLE AVEC POCHE

- Mesures :
 - Ø 770 mm
 - ± 900 x 800 x 2000 mm (L x l x H)
- Caractéristiques standard SBT
 - Isolée avec mousse PU 35 mm, structure extérieure soudée en inox
 - Serpents refroidisseurs, refroidie par eau, raccord : pas de vis 5/8" BSP dessous
 - 1 x porte circulaire transparente 240 x 190 mm sur l'extérieur
 - 1 x raccord pour dispositif d'insertion "Mueller" sous la cuve
 - 1 x raccord pour armature de détendeur avec pas de vis 3/4" BSP dessus
 - Structure en acier inox incluant la fourniture d'un chariot élévateur
- Matériel: AISI 304
- Finition:
 - Intérieur : 2B, nettoyé et passivé
 - Extérieur : 2B, soudures meulées et brossées
- Cuve pouvant supporter jusqu'à 3.0 bars (+50°C), conforme PED 2014/68/EU

| Capacité (Litres) | Diamètre (mm) | Hauteur (mm) | Poche |
|----------------------|------------------|-----------------|--------|
| 500 | 770 mm | 2000 | 808712 |

Pour les différents types de poches, voir page 13.

9 | CUVE A BIERE SBT PAROI SIMPLE

CUVE A BIERE HORIZONTALE, PAROI SIMPLE SANS POCHES

- Caractéristiques standard SBT:
 - 1 x porte circulaire 310 x 440 mm
 - 2 x lucarnes DN 80 sur le devant
 - 1 x vanne de sortie, incl. vanne papillon DN 40
 - 1 x boule de nettoyage DN 20, incl. tuyau en fonte DN 25, extrémité fileté DN 25
- Tuyau en fonte avec raccord pour détendeur : pas de vis ¾" BSP
- Matériel: AISI 304
- Finition:
 - Intérieur : 2B, soudures meulées (si possible)
 - Cuve nettoyée et passivée
- Cuve pouvant supporter jusqu'à 3.9 bars (+50°C), conforme PED 2014/68/EU

| Capacité Net/ Brut en litres) | Diamètre (mm) | Longueur (mm) |
|----------------------------------|------------------|------------------|
| 500/520 ltr. | Ø 791 | ± 1.290 |
| 1000/1020 ltr. | Ø 791 | ± 2.320 |

CUVE A BIERE HORIZONTALE, PAROI DOUBLE SANS POCHES

- Caractéristiques standard SBT:
 - Isolée avec mousse PU 35 mm
 - Serpentin refroidisseur, refroidie par eau, raccords:
pas de vis 5/8" BSP filetage extérieur sur l'avant de la cuve
 - 1 x porte circulaire 310 x 440 mm
 - 2 x lucarnes DN 80 sur l'avant de la cuve
 - 1 x vanne de sortie, incl. vanne papillon DN 40
 - 1 x boule de nettoyage DN 20, incl. tuyau en fonte DN 25, extrémité fileté DN 25
 - Tuyau en fonte avec raccord pour détendeur : pas de vis 3/4" BSP
- Matériel: AISI 304
- Finition:
 - Intérieur : 2B, soudures meulées (si possible)
 - Extérieur : Acier inoxydable meulé ; finition cuivre satinée
- 3.0 bar (+50°C), conforme PED 2014/68/EU
- La cuve peut être livrée avec une surface de refroidissement (Temp-Plate®) en remplacement des strapontins refroidisseurs. Prix sur demande.

| Capacité Net/ Brut en litres) | Diamètre (mm) | Longueur (mm) |
|----------------------------------|------------------|------------------|
| 500/520 ltr. | Ø 791/860 | ± 1.315 |
| 1000/1020 ltr. | Ø 791/860 | ± 2.350 |

OPTIONNELS

Description

Indicateur de niveau avec vanne d'arrêt deux voies/ tube de plexiglas/ support

Raccord vanne d'échantillonnage : extrémité fileté DN 20

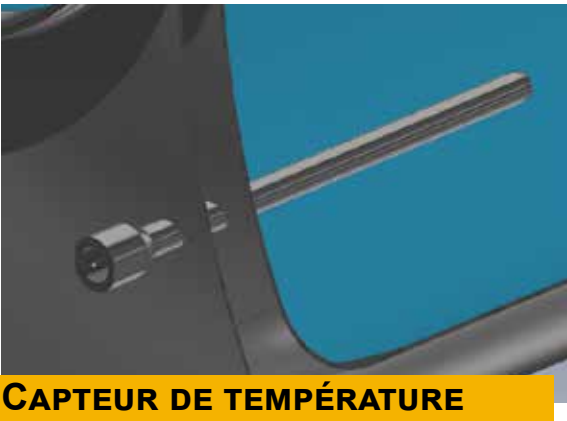
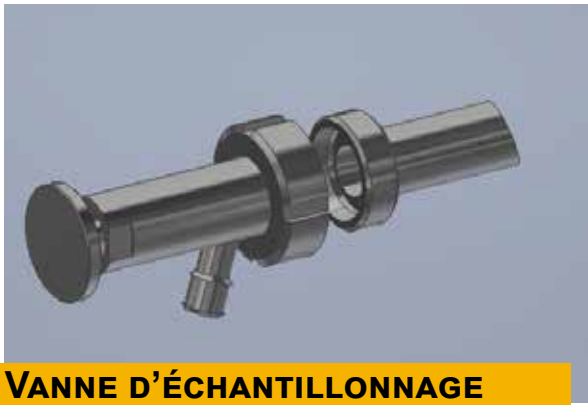
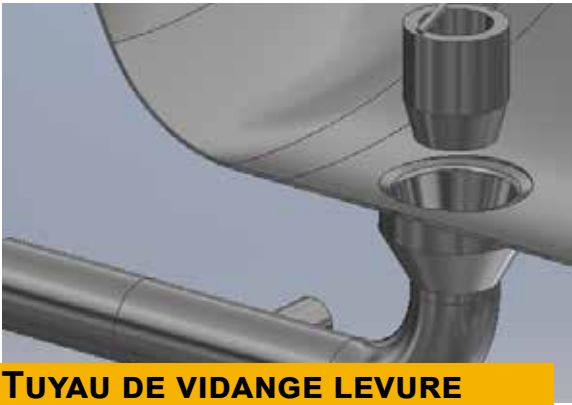
Vanne d'échantillonnage

Raccord thermomètre : embout femelle 1/2"

Thermomètre avec boîtier de protection Ø 100 mm

Raccord Vario 900

Tuyau de vidange levure



PIECES DETACHEES



12 | PIÈCES DETACHÉES

PORTES

| Art. No. | Description |
|----------|---|
| 34750553 | Porte complète |
| 34730280 | Porte à charnières |
| 34730184 | Porte avec boule nettoyante |
| Art. No. | Pièces |
| 34730016 | Porte |
| 34710019 | Système de fermeture de porte par serrage |
| 803438 | Bague d'étanchéité porte |
| 803475 | Volant de manoeuvre |
| 803474 | Ressort inox |
| 803504 | Embout 40x30 |
| 135494 | Rondelle plate M16 |

PIECES DETENDEUR

| Art. No. | Description |
|----------|------------------------------|
| 803988 | Bouchon distributeur |
| 331894 | Manomètre 0-6/3.9 bars |
| 807021 | Manomètre 0-6/3.0 bars |
| 807023 | Vanne de sécurité 3.0 bars |
| 808637 | Vanne de sécurité 2.5 bars |
| 330945 | Vanne de sécurité 3.9 bars |
| 807620 | Bague d'étanchéité détendeur |
| 807044 | Écrou papillon |
| 807047 | Embout de tuyau |
| 807279 | Bague d'étanchéité |
| 807359 | Support vanne rebord |
| 807360 | Vanne rebord |
| 807392 | Vanne à boule détendeur |
| 808633 | Clapet antiretour |

DISPOSITIFS D'INSERTION

| Art. No. | Description |
|----------|---|
| 330054 | Vanne papillon DN32 dispositif d'insertion |
| Art. No. | Pièces |
| 236621 | Bague d'étanchéité Ø 74 x 60 x 2 |
| 807282 | Bague d'étanchéité Ø 50 x 40 x 2 |
| 36037 | Bague d'étanchéité DN 40, bleu |
| 807335 | Bague d'étanchéité silicone 61, 5/40,1 x 4,0 - beer-drive |
| 807337 | Joint d'étanchéité |
| 333898 | Joint de serrage 1 1/2" NBR |
| 808563 | Disques de remplissage (2 parties) beer-drive |
| 236622 | Cale |
| 236623 | Bague fileté |
| 803494 | Écrou fendu DN 32 |
| 330099 | Bague d'étanchéité 50 x 34 x 6 mm |

PIECES DISTRIBUTEUR

| Art. No. | Description |
|----------|-------------------------------|
| 34730250 | Boitier |
| 34730251 | Plaque collecteur (2 sorties) |
| 918355 | Plaque collecteur (3 sorties) |
| 34730252 | Plaque collecteur (4 sorties) |
| 918366 | Plaque collecteur (5 sorties) |
| 34730253 | Plaque collecteur (6 sorties) |
| 808542 | Joint 38 x 4 NBR |
| 808541 | Bague d'étanchéité |
| 807919 | Vanne de non-retour |
| 808540 | Bague de serrage |
| 808555 | Ressort tête de distribution |

PIECES LUCARNE

| Art. No. | Description |
|----------|---------------------------------|
| 803870 | Lucarne DN 80 Ø 100x15 mm |
| 807683 | Bague d'étanchéité lucarne DN80 |
| 807684 | Bague d'étanchéité lucarne NW80 |
| 803990 | Goujon lucarne - NW50 |
| 803991 | Lucarne Ø65 X10 - DIN 7080 |
| 807698 | Bague d'étanchéité lucarne NW50 |
| 807697 | Joint lucarne DN50 |

DIVERS

| Art. No. | Description |
|----------|---------------------------------------|
| 807281 | Bouchon obturateur 5/8" |
| 807758 | Adaptateur 5/8" à 1/2" |
| 331073 | Adaptateur BSP 5/8" IN à BSP 3/4" OUT |
| 38671 | Bague porte |
| 235898 | Joint d'étanchéité porte |
| 330030 | Joint vanne papillon DN40 |
| 138977 | Vanne indicateur de niveau DN 20 |
| 807856 | Joint 22.00 x 3.00 NBR |
| 807857 | Ressort tête de distribution |

13 | NUMEROS DES ARTICLES

POUR PASSER COMMANDE

Les numéros d'articles contiennent 8 chiffres. Le tableau ci-dessous vous permet de comprendre le sens des numéros et de commander la cuve adaptée à vos besoins.

| POSITION | 1 | 2/3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|------------|------------|-----------------|---------|----------|--------|--------------|
| | Matériel | Capacité | Diamètre | Vanne | Porte | Therm. | Raccord eau |
| 0 | | | SW Ø 791 mm | | | Aucun | |
| 1 | | 10=1000 L | DW Ø 791/860 mm | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | 03 = 250 L | | | | | |
| 4 | Acier inox | | | | | | |
| 5 | | 05 = 500 L | SW Ø 630 mm | Dessous | | | |
| 6 | Cuivre | | DW Ø 630/ 700 | | | | |
| 7 | | | | | Standard | | |
| 8 | | | | Devant | | | 5/8" devant |
| 9 | | | | | | | 5/8" arrière |

EXEMPLES

Exemple 1: cuve en inox à paroi simple de 500 L, diamètre 791mm, vanne devant, raccord eau avant

Numéro correspondant : 40508708

Exemple 2: cuve en cuivre à paroi double de 1000 L, vanne dessous, raccord eau arrière.

Numéro correspondant : 61015709

ATTENTION

Les cuves à paroi simple en cuivre ne sont pas disponibles.

Les diamètres 630 mm et 630 / 700 mm ne sont pas disponibles avec une capacité de 1000 L