

RÉSERVOIRS EXTÉRIEURS

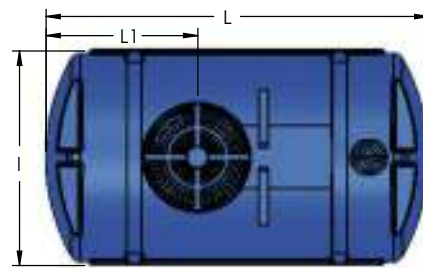
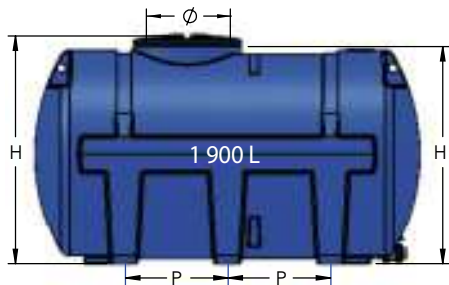
récupération et stockage d'eau

Citernes autoportantes avec vanne

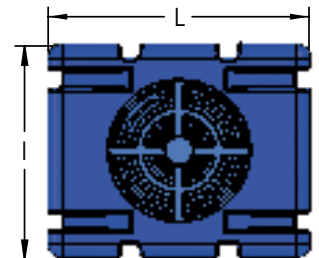
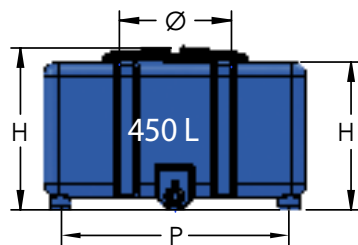
- En polyéthylène haute densité, résistant aux chocs et aux U.V.
- **Qualité alimentaire.**
- Vanne 1/4 de tour PVC.
- Couvercle à visser.
- Température maximum du liquide : 35 °C.
- Installation en aérien.



CIT 1250, 1900 et 3000



CIT 450 et CIT 700



| TYPE | Code | L mm | L1 mm | I mm | H mm | H1 mm | P mm | Couvercle Ø mm | Trappe mm | Vanne DN | Poids kg |
|----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|----------------|-----------|----------|----------|
| CIT 450 | 320450 | 1 100 | - | 900 | 683 | 623 | 960 x 760 | 600 / 460 | - | 32 | 29 |
| CIT 700 | 320700 | 1 100 | - | 900 | 890 | 830 | 960 x 760 | 600 / 460 | - | 32 | 33 |
| CIT 1250 | 321250 | 1 970 | 775 | 1 030 | 1 085 | 1 025 | 575 | 600 / 460 | 130 | 40 | 77 |
| CIT 1900 | 321900 | 2 100 | 850 | 1 200 | 1 275 | 1 215 | 575 | 600 / 460 | 130 | 40 | 97 |
| CIT 3000 | 323000 | 2 300 | 940 | 1 430 | 1 495 | 1 435 | 1 150 | 600 / 460 | 130 | 50 | 128 |



| TYPE | Code | Caractéristiques |
|---------------|--------|------------------------|
| KIT BF / 1250 | 355080 | À monter dans CIT 1250 |
| KIT BF / 1900 | 355081 | À monter dans CIT 1900 |
| KIT BF / 3000 | 355082 | À monter dans CIT 3000 |

Réservoirs cylindriques

- Polyéthylène haute densité, traité anti- U.V.
- Qualité alimentaire.
- Couvercle "trou d'homme" Ø 400 mm.
- Manchons d'entrée et de sortie Ø 100 mm, en partie haute.

| TYPE | Volume en litres | Code | Ø mm | Hauteur mm | Poids kg |
|------------|------------------|--------|-------|------------|----------|
| DV 1000 NJ | 1000 | 331000 | 1 100 | 1 260 | 45 |
| DV 1500 NJ | 1500 | 331500 | 1 200 | 1 560 | 61 |



Cuves de stockage

- Polyéthylène traité anti-UV. Qualité alimentaire.
- Cuve graduée pour visualisation du niveau.
- Utilisation intérieure. Température maxi. : + 35 °C.

| TYPE | Volume en litres | Code | Ø mm | Hauteur mm | Ø passage couvercle | Poids Kg |
|--------|------------------|--------|------|------------|---------------------|----------|
| DV 60 | 60 | 340060 | 400 | 550 | 110 | 3,5 |
| DV 125 | 125 | 340125 | 485 | 845 | 110 | 6 |
| DV 300 | 300 | 340300 | 700 | 670 | 150 | 15 |
| DV 500 | 500 | 340500 | 700 | 1 550 | 150 | 22 |



Collecteurs de gouttière



| TYPE | Code | Caractéristiques |
|------------|--------|---|
| COLLECT 10 | 355297 | <ul style="list-style-type: none"> ● En PVC gris pour descente de gouttière diamètre 80 ou 100 mm (adaptateur fourni). ● Filtre à 2 positions hiver/été. ● Livré avec 30 cm de tube souple ø 15 mm. |
| COLLECT 11 | 355298 | <ul style="list-style-type: none"> ● En PVC gris pour descente de gouttière diamètre 80 ou 100 mm (adaptateur fourni). ● Filtre à 2 positions hiver/été. ● Facilement démontable pour nettoyage. ● Grand pouvoir de récupération. ● Livré avec 30 cm de tube souple Ø 19 mm. |

Accessoires de raccordement

Joint d'étanchéité

- Joints à lèvres permettant le raccordement étanche de manchons et tuyaux.
- Pour cuves aériennes et à enterrer.



| TYPE | Code | Caractéristiques |
|--------------|--------|----------------------------------|
| JOINT DN 110 | 355274 | ● Utiliser scie cloche Ø 114 mm. |
| JOINT DN 100 | 355247 | ● Utiliser scie cloche Ø 105 mm. |
| JOINT DN 75 | 355238 | ● Utiliser scie cloche Ø 79 mm. |
| JOINT DN 63 | 355243 | ● Utiliser scie cloche Ø 70 mm. |
| JOINT DN 50 | 355246 | ● Utiliser scie cloche Ø 54 mm. |

Traversée de paroi + bouchon + joint plat

| Ø | Code |
|--------|--------|
| 1/2" | 356102 |
| 3/4" | 356103 |
| 1" | 356104 |
| 1" 1/4 | 356105 |
| 1" 1/2 | 356106 |
| 2" | 356107 |



Traversée de paroi seule

| Ø | Code |
|-------------|--------|
| 25 - 1" | 356114 |
| 50 - 2" | 356117 |
| 63 - 2" 1/2 | 356118 |



JETLY

28, rue de Provence - CS 60490 - Z.A.C. de Chesnes La Noirée
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX
Tél. 04 74 94 18 24 - Télécopie 04 74 95 62 07
Internet <http://www.jetly.fr> - E.mail info@jetly.fr

DISTRIBUÉ PAR