



Utilisation de l'eau de pluie Catalogue



Stocker, gérer et utiliser profitablement l'eau de pluie

Il existe différentes manières de gérer l'eau de pluie. Vous pouvez procéder à la rétention de l'eau de pluie, la laisser infiltrer, mais aussi la stocker et l'utiliser. Cette dernière option devient de plus en plus intéressante. L'eau potable se fait de plus en plus rare et son prix ne cessera d'augmenter à l'avenir. Il s'agit donc d'utiliser profitablement l'eau de pluie.

En Belgique, un individu moyen consomme quelque 110 litres d'eau par jour. Une très grande partie de cette consommation est toujours composée d'eau potable. Pour des applications comme la chasse d'eau, les nettoyages, le lavage de la voiture et l'arrosage du jardin, le niveau de qualité de l'eau utilisée ne doit toutefois pas être si élevé.

Stockez donc l'eau de pluie dans des citernes d'eau de pluie. L'eau pluviale convient notamment à plus de 50 % de notre consommation d'eau quotidienne. De plus, l'eau de pluie est gratuite, de sorte que votre client peut combiner un investissement écologique durable avec une perspective financière favorable.

Pas de béton, mais du plastique

Les citernes d'eau de pluie en plastique sont légères et peuvent être encastrées sans avoir recours à des grues lourdes. Certaines citernes peuvent même être amenées dans le jardin via la porte.

Contrairement aux citernes d'eau de pluie en béton, les citernes d'eau de pluie en plastique ont une paroi lisse pour un nettoyage particulièrement facile. En outre, les citernes d'eau de pluie en plastique ne présentent pas d'usure due aux influences souterraines et elles sont étanches à 100 %.

Tant souterraines qu'aériennes

Avec Li-Lo et Carat, DYKA dispose d'un vaste assortiment de citernes d'eau de pluie souterraines. Les citernes Li-Lo et Carat sont enfouies dans le sol et elles sont disponibles dans différents modèles et volumes.

Mais DYKA propose aussi une offre différenciée de solutions pour le stockage aérien de l'eau de pluie. Avec des barils de pluie dans quasiment toutes les couleurs et dimensions, DYKA est en mesure d'offrir une solution pour chaque situation. Des solutions qui sont en outre attrayantes.

En Flandre, l'utilisation de l'eau de pluie est légalement obligatoire pour les constructions neuves et les rénovations en profondeur.

La pose d'une citerne d'eau de pluie n'est donc pas seulement un choix durable, mais aussi une obligation imposée par la loi.



Gestion intégrale de l'eau de pluie

Gérer la pluie, prévenir les inondations et utiliser l'eau pluviale. Voilà ce qu'implique une gestion intégrale de l'eau de pluie. DYKA fournit une réponse à cette problématique avec son offre Duborain.

En plus des citernes d'eau de pluie, vous trouverez de nombreuses autres solutions dans l'assortiment de DYKA.

Gérer judicieusement l'eau pluviale

En hiver, nous sommes souvent confrontés à de longues périodes de précipitations. En été, nous enregistrons, outre de longues périodes de sécheresse, de plus en plus d'averses de brève durée mais violentes. En même temps, l'urbanisation accrue ne fait qu'augmenter la part de surface asphaltée. De ce fait, l'eau de pluie peut moins s'infiltrer sur place et elle est donc évacuée à un rythme accéléré. La gestion judicieuse de l'eau de pluie gagne donc toujours en importance. Il s'agit de prendre soin de votre gestion intégrale de l'eau de pluie.

La gestion de l'eau de pluie est une discipline spéciale

L'eau de pluie effectue un long trajet avant d'atteindre son point d'arrivée. L'eau pluviale peut tomber sur le toit, puis couler dans un puits d'eau de pluie via une gouttière et l'écoulement. Mais elle peut aussi tomber sur des surfaces

asphaltées pour se jeter dans une installation d'infiltration via un système d'écoulement linéaire. Conclusion : la gestion de l'eau de pluie est une discipline spéciale.

Grâce à ses longues années d'expérience en tant que fabricant dans l'univers des solutions pour l'eau de pluie, cette discipline n'a quasiment plus de secrets pour DYKA. Aussi, nous vous assistons volontiers avec nos connaissances et notre expérience.

Vos solutions **DYKA** pour la gestion de l'eau de pluie

Des questions sur la façon de gérer votre eau de pluie ?
Faites donc un saut dans la filiale près de chez vous.
Ou contactez-nous via info@dyka.be.





Sommaire

Citernes d'eau de pluie Li-Lo	6
Citernes d'eau de pluie Carat	7
Barils de pluie	9

Cette liste remplace tous les prix précédents. Tous les prix sont mentionnés en euros, hors TVA, et valent par pièce ou par mètre, sauf mention contraire expresse. Les illustrations ne sont pas contraignantes et sont uniquement fournies à titre indicatif. DYKA décline toute responsabilité pour les éventuelles erreurs d'impression dans ce catalogue. Sous réserve de modifications de prix et/ou de modifications des modèles sans préavis. Remises sur demande. Toutes nos transactions se font conformément à nos conditions de livraison ; en cas de contestation, seuls les tribunaux de Hasselt sont compétents.



Citernes d'eau de pluie Li-Lo

Ensemble Li-Lo complet pour la récupération de l'eau de pluie




Composé d'une citerne Li-Lo avec rehausse, filtre et pompe

* Combinaison Filtre Maison et Pompe Maison
 ** Combinaison Filtre Jardin et Pompe Jardin Jet
 *** Combinaison Filtre Jardin et Pompe Jardin Confort

groupe de prix : K34

Art n°	modèle	contenu	prix €/pce
20039741	*Maison	1 500 l	
20039742	*Maison	3 000 l	
20039743	*Maison	5 000 l	
20039744	*Maison	7 500 l	
20039745	**Jardin Jet	1 500 l	
20039746	**Jardin Jet	3 000 l	
20039747	**Jardin Jet	5 000 l	
20039748	**Jardin Jet	7 500 l	
20039749	***Jardin Confort	1 500 l	
20039750	***Jardin Confort	3 000 l	
20039751	***Jardin Confort	5 000 l	
20039752	***Jardin Confort	7 500 l	

Citernes Li-Lo




Citerne d'eau de pluie avec couvercle en PE et rehausse télescopique La hauteur de la citerne d'eau de pluie s'entend hors la hauteur du trou d'homme de 315 mm.

Matériau : PE

groupe de prix : K34

Art n°	dimensions (mm)	contenu	prix €/pce
20039753	2 100 x 1 250 x 700	1 500 l	
20039755	2 450 x 2 100 x 735	3 000 l	
20039756	2 890 x 2 300 x 950	5 000 l	
20039757	3 600 x 2 250 x 1 250	7 500 l	

Ensemble filtre Maison Li-Lo




Composé d'un filtre SUPRA avec une sortie 90°, un élément à écoulement calme, un siphon de trop-plein et un accouplement rapide patenté pour raccordement tube-tube

groupe de prix : K34

Art n°	modèle	prix €/pce
20039731	Ensemble filtre Maison	

Ensemble filtre Jardin Li-Lo




Composé d'un panier-filtre, d'un profil de suspension variable et d'un siphon de trop-plein.

groupe de prix : K34

Art n°	modèle	prix €/pce
20039729	Ensemble filtre Jardin	

Filtre SUPRA Li-Lo - sortie droite




Le filtre SUPRA 180° est idéal pour l'installation dans des systèmes existants. La différence de hauteur entre l'entrée et la sortie est de 10 mm.

groupe de prix : K34

Art n°	Ø (mm)	prix €/pce
20039725	110	

Citernes d'eau de pluie Li-Lo

Ensemble pompe Maison Li-Lo




Composé d'une pompe auto-aspirante, d'un flexible d'aspiration flottant et d'une unité de contrôle avec indication du niveau et jeu d'autocollants d'identification.

groupe de prix : K34

Art n°	modèle	prix €/pce
20039730	Ensemble pompe Maison	

Ensemble pompe Jardin Jet Li-Lo




Composé d'une pompe auto-aspirante, d'une conduite d'aspiration avec clapet anti-retour et boîte de raccordement d'eau externe avec soupape bidirectionnelle.

groupe de prix : K34

Art n°	modèle	prix €/pce
20039728	Ensemble pompe Jardin Jet	

Ensemble pompe Jardin Confort Li-Lo




Composé d'une pompe submersible, d'un flexible d'aspiration flottant et d'une boîte de raccordement d'eau externe avec soupape bidirectionnelle.

groupe de prix : K34

Art n°	modèle	prix €/pce
20039727	EnsemblepompeJardinConfort	

Rehausse Li-Lo




La rehausse Li-Lo peut être adaptée en hauteur de façon variable.

groupe de prix : K34

Art n°	di (mm)	prix €/pce
20039726	600	

Couvercle Li-Lo




Couvercle selon B125/NBN EN 124 utilisé en combinaison avec la rehausse Li-Lo. Composé d'un couvercle en fonte (Ø690 mm) et d'un cadre (Ø780 mm).

groupe de prix : K34

Art n°	cadre (mm)	type	prix €/pce
20039724	780	B125	

Joint Li-Lo




Joint pour le raccordement de citernes Li-Lo.

Matériau : PE

groupe de prix : K34

Art n°	DN	contenu	prix €/pce
20039763	100	à 5 000 l	
20039764	100	à 7 500 l	

Scie cloche



Pour scier des trous, plus grands que ce qui est possible avec une perceuse. L'axe est placé dans le mandrin d'une perceuse. Ne s'utilise pas avec toutes les perceuses.

groupe de prix : K34

Art n°	DN	prix €/pce
20039765	100	

Citernes d'eau de pluie Carat

Citerne EP Carat XL



Citerne d'eau de pluie résistant à des charges de trafic jusqu'à 12 tonnes. À placer dans du gravier rond ou du sable fin. Y compris trou d'homme à monter long. Couvercle non compris. Matériau : PE

groupe de prix : K00			
Art n°	dimensions (mm)	contenu	prix €/pce
20047807	3 500 x 2 040 x 2 695	8 500 l	
20047808	3 520 x 2 240 x 2 895	10 000 l	

Citerne EP Carat XXL



Citerne d'eau de pluie résistant à des charges de trafic jusqu'à 40 tonnes. À placer dans du gravier rond ou du sable fin. Y compris trou d'homme à monter long. Couvercle non compris. Matériau : PE

groupe de prix : K00			
Art n°	dimensions (mm)	contenu	prix €/pce
20047809	4 660 x 2 500 x 3 160	16 000 l	
20047810	7 045 x 2 500 x 3 160	26 000 l	
20047811	9 430 x 2 500 x 3 160	36 000 l	
20047812	11 815 x 2 500 x 3 160	46 000 l	
20047813	14 200 x 2 500 x 3 160	56 000 l	
20047814	16 585 x 2 500 x 3 160	66 000 l	
20047815	18 970 x 2 500 x 3 160	76 000 l	

Citerne EP Carat mont.



Citerne d'eau de pluie résistant à des charges de trafic jusqu'à 3,5 tonnes. À placer dans du gravier rond ou du sable fin. Livrée en coques distinctes. Montage facile sur le chantier. Trou d'homme non compris. Peut être combinée avec un trou d'homme à monter court ou long. Couvercle non compris.

groupe de prix : K00			
Art n°	dimensions (mm)	contenu	prix €/pce
20047816	2 080 x 1 565 x 2 010	2 700 l	
20047817	2 280 x 1 755 x 2 200	3 750 l	
20047818	2 280 x 1 985 x 2 430	4 800 l	
20047819	2 390 x 2 190 x 2 710	6 500 l	

Embout et couvercle en fonte Carat



Y compris couvercle en fonte avec verrouillage de sécurité enfant.

Matériau : Fonte

Poids : 55 kg

groupe de prix : K00			
Art n°	Ø (mm)	di (mm)	prix €/pce
20047820	850	600	

Embout court et couvercle en plastique. Carat



Y compris couvercle en PE avec verrouillage de sécurité enfant.

Matériau : PE

Poids : 9 kg

Couleur : vert

groupe de prix : K00			
Art n°	Ø (mm)	di (mm)	prix €/pce
20047821	780	600	

Citernes d'eau de pluie Carat

Pièce intermédiaire Carat



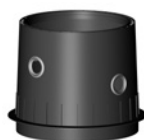
Convient à toutes les citernes d'eau de pluie Carat et Li-Lo.

Poids : 6 kg

Matériau : PE

groupe de prix : K00			
Art n°	di (mm)	Hauteur (mm)	prix €/pce
20047822	650	400	

Trou d'homme à monter long



Peut être combiné avec la citerne EP Carat mont. Transition de la citerne à l'embout et au couvercle. Y compris deux joints.

Poids : 15 kg

groupe de prix : K00			
Art n°	di (mm)	Hauteur (mm)	prix €/pce
20047823	650	610	

Trou d'homme à monter court



Peut être combiné avec la citerne EP Carat mont. Transition de la citerne à l'embout et au couvercle. Y compris deux joints.

Poids : 11 kg

groupe de prix : K00			
Art n°	di (mm)	Hauteur (mm)	prix €/pce
20047824	650	290	



Barils de pluie

Citerne EP Color



Un baril esthétique, disponible dans différentes couleurs tendance. Bac à plantes intégré compris. Surface brillante et fine. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE

Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	groupe de prix : K00	
				type	prix €/pce
20047876	620 x 620 x 1 500	350 l	Lemon	Baril	
20047877	620 x 620 x 1 500	350 l	Apple	Baril	
20047879	620 x 620 x 1 500	350 l	Cassis	Baril	
20047880	620 x 620 x 1 500	350 l	Tomato	Baril	
20047881	620 x 620 x 1 500	350 l	Cocos	Baril	
20047882	620 x 620 x 1 500	350 l	Lava	Baril	
20047883	620 x 620 x 1 500	350 l	Silver	Baril	

Baril de pluie Rond 210 l



Le baril de pluie Rond est composé d'un socle et d'un baril. Le baril de pluie a une capacité de 210 l. Le socle et le baril sont disponibles séparément. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Baril de pluie, robinet de puisage compris.

Matériau : PP

Couleur : Vert

Art n°	dimensions (mm)	type	groupe de prix : K00	
			type	prix €/pce
20047825	Ø max 770 x 800	Baril	Baril	
20047828	600 x 600 x 330	Socle	Socle	

Baril de pluie Rond 310 l



Le baril de pluie Rond est composé d'un socle et d'un baril. Le baril de pluie a une capacité de 310 l. Le socle et le baril sont disponibles séparément. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Baril de pluie, robinet de puisage compris.

Matériau : PP

Couleur : Vert

Art n°	dimensions (mm)	type	groupe de prix : K00	
			type	prix €/pce
20047826	Ø max 800 x 940	Baril	Baril	
20047829	710 x 710 x 330	Socle	Socle	

Baril de pluie Rond 510 l



Le baril de pluie Rond est composé d'un socle et d'un baril. Le baril de pluie a une capacité de 510 l. Le socle et le baril sont disponibles séparément. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Baril de pluie, robinet de puisage compris.

Matériau : PP

Couleur : Vert

Art n°	dimensions (mm)	type	groupe de prix : K00	
			type	prix €/pce
20047827	Ø max 1 000 x 1 100	Baril	Baril	
20047830	795 x 795 x 330	Socle	Socle	

Baril de pluie RH 300 l



Le baril de pluie RH est composé d'un socle et d'un baril. Le baril de pluie a une capacité de 300 l. Le socle et le baril sont disponibles séparément. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Baril de pluie, robinet de puisage compris.

Matériau : PP

Couleur : Vert

Art n°	dimensions (mm)	type	groupe de prix : K00	
			type	prix €/pce
20047831	800 x 660 x 920	Baril	Baril	
20047833	530 x 530 x 330	Socle	Socle	

Barils de pluie

Baril de pluie RH 520 l



Le baril de pluie RH est composé d'un socle et d'un baril. Le baril de pluie a une capacité de 520 l. Le socle et le baril sont disponibles séparément. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Baril de pluie, robinet de puisage compris.

Matériau : PP

Couleur : Vert

Art n°	dimensions (mm)	type	groupe de prix : K00	
			type	prix €/pce
20047832	1 240 x 800 x 930	Baril	Baril	
20047834	607 x 607 x 330	Socle	Socle	

Baril de pluie Lanzarote 300 l



Le baril de pluie Lanzarote est composé d'un socle et d'un baril. Le baril de pluie a une capacité de 300 l. Le socle et le baril sont disponibles séparément. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Baril de pluie, robinet de puisage compris.

Matériau : PP

Couleur : Gris

Art n°	dimensions (mm)	type	groupe de prix : K00	
			type	prix €/pce
20047835	820 x 820 x 860	Baril	Baril	
20047836	530 x 530 x 330	Socle	Socle	

Baril de pluie Toscana 300 l



Le baril de pluie Toscana est composé d'un socle et d'un baril. Le baril de pluie a une capacité de 300 l. Le socle et le baril sont disponibles séparément. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Robinet de puisage compris.

Matériau : PP

Couleur : Terre

Art n°	dimensions (mm)	type	groupe de prix : K00	
			type	prix €/pce
20047837	820 x 820 x 860	Baril	Baril	
20047838	530 x 530 x 330	Socle	Socle	

Baril de pluie Amphore



Un baril de pluie élégant, fixation murale comprise pour la sécurité anti-tempête. Arrivée avec joint. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE

Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	groupe de prix : K00	
				type	prix €/pce
20047840	Ø max 680 x 1 290	300 l	Terre	Baril	
20047843	Ø max 770 x 1 500	500 l	Terre	Baril	

Baril de pluie mural Amphore



Un baril de pluie élégant semi-circulaire, qui se place facilement contre la façade. Version du Baril de pluie Amphore permettant de gagner de la place. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE

Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	groupe de prix : K00	
				type	prix €/pce
20047841	790 x 550 x 1 500	350 l	Terre	Baril	

Barils de pluie

Baril de pluie Amphore Antique



Une imitation fidèle d'un vase en terre cuite. Joint d'arrivée DN50 et support de plantes compris. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE
Stable aux UV

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047844	Ø max 700 x 1 080	250 l	Sable		
20047845	Ø max 700 x 1 080	250 l	Granit		
20047846	Ø max 700 x 1 080	250 l	Terre		
20047850	Ø max 780 x 1 200	360 l	Sable		
20047851	Ø max 780 x 1 200	360 l	Granit		
20047852	Ø max 780 x 1 200	360 l	Terre		
20047853	Ø max 920 x 1 420	600 l	Sable		
20047854	Ø max 920 x 1 420	600 l	Granit		
20047855	Ø max 920 x 1 420	600 l	Terre		

Baril de pluie mural Amphore Antique



Une imitation fidèle d'un vase en terre cuite. Semi-circulaire, il se place facilement contre la façade. Version du Baril de pluie Amphore Antique permettant de gagner de la place. En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047847	540 x 880 x 1 200	260 l	Sable		
20047848	540 x 880 x 1 200	260 l	Granit		
20047849	540 x 880 x 1 200	260 l	Terre		

Citerne murale Elegance



Un baril de pluie élégant et intemporel avec un grand volume de stockage sur une surface minime. Set de fixation et joint d'arrivée DN50 compris. En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE
Stable aux UV

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047856	600 x 600 x 1 800	400 l	Beige		
20047857	600 x 600 x 1 800	400 l	Gris		

Baril de pluie mural



Un baril de pluie élégant offrant une grande capacité. Il prend peu de place et s'installe contre la façade. Fixation murale comprise pour la sécurité anti-tempête. En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047858	1 200 x 400 x 1 000	340 l	Beige		

Baril de pluie Basic



Un baril de pluie étroit permettant de gagner de la place, avec robinet de puisage assorti. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.

Matériau : PE

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047859	400 x 420 x 2 100	300 l	Beige		
20047860	400 x 420 x 2 100	300 l	Vert		

Barils de pluie

Baril de pluie Classic



Un baril de pluie ovale, robinet de puisage compris. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.

Matériau : PE

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047861	400 x 600 x 1 800	300 l	Beige		
20047862	600 x 800 x 1 920	650 l	Beige		

Baril de pluie Slim



Un baril de pluie plat avec une petite surface au sol. Y compris le robinet de puisage et la fixation murale pour la sécurité anti-tempête. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.

Matériau : PE

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047864	370 x 580 x 1 820	300 l	Beige		
20047866	370 x 580 x 1 820	300 l	Vert		
20047865	520 x 790 x 2 100	650 l	Beige		
20047867	520 x 790 x 2 100	650 l	Vert		

Baril de pluie Slim Stone



Un baril de pluie élégant au look de pierre. Il prend peu de place et s'installe contre la façade. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Y compris le robinet de puisage et la fixation murale pour la sécurité anti-tempête.

Matériau : PE

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047868	370 x 580 x 1 820	300 l	Gris		

Baril de pluie Vino



Un baril de pluie avec un motif bois. Robinet de puisage compris. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.

Matériau : PE

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047869	Ø max 650 x 930	250 l	Brun		

Baril de pluie Bac à plantes



Un baril de pluie décoratif avec un bac à plantes intégré. Fixation murale comprise pour la sécurité anti-tempête. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047870	Ø max 620 x 1 450	300 l	Taupe		
20047872	Ø max 620 x 1 450	300 l	Moka		
20047873	Ø max 620 x 1 450	300 l	Gris		

Citerne murale Sunda



Un baril de pluie de qualité avec un look rotin moderne. Set de fixation et joint d'arrivée DN50 compris. En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE

groupe de prix : K00					
Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce	
20047874	400 x 800 x 1 180	300 l	Moka		

Barils de pluie

Citerne murale Terranova



Un baril de pluie élégant au look plâtre, avec un volume de stockage compact. En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE
Stable aux UV

groupe de prix : K00

Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce
20047875	400 x 800 x 1 050	275 l	Gris	

Citerne murale Woody



Un baril de pluie décoratif et robuste en imitation bois. Joint d'arrivée DN 50 et set de fixation compris. Y compris ouvertures de raccordement latérales pour vider le baril de pluie en hiver ou pour le raccordement de deux barils. En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE
Stable aux UV

groupe de prix : K00

Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce
20047887	400 x 1 240 x 1 000	350 l	Foncé	
20047888	400 x 1 240 x 1 000	300 l	Clair	

Citerne murale Rocky



Un baril de pluie décoratif à l'aspect de la pierre. Set de fixation et joint d'arrivée DN 19/32 compris. En hiver, laisser le robinet ouvert, l'eau excédentaire peut rester dans le baril. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE
Stable aux UV

groupe de prix : K00

Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce
20047889	400 x 1 200 x 1 000	400 l	Granit	
20047890	400 x 1 200 x 1 000	400 l	Rouge	
20047891	400 x 1 200 x 1 000	400 l	Sable	

Citerne EP Garten



Un baril de pluie classique. Disponible dans différents volumes. Flexible universel compris. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE
Couleur : Vert

groupe de prix : K00

Art n°	dimensions (mm)	contenu	prix €/pce
20047884	720 x 880 x 1 080	500 l	
20047885	720 x 880 x 1 610	750 l	
20047886	770 x 1 050 x 1 740	1 000 l	

Baril de pluie Colonne



Un baril de pluie qui prend peu de surface au sol. Il a un volume de stockage en hauteur et présente une belle forme. Fixation murale comprise pour la sécurité anti-tempête. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE

groupe de prix : K00

Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce
20047894	Ø max 590 x 1 610	330 l	Beige	
20047895	Ø max 590 x 1 610	330 l	Gris	
20047896	Ø max 730 x 1 930	500 l	Beige	
20047897	Ø max 730 x 1 930	500 l	Gris	
20047892	Ø max 910 x 2 220	1 000 l	Beige	
20047893	Ø max 910 x 2 220	1 000 l	Gris	

Barils de pluie

Baril de pluie Colonne Mur



Un baril de pluie relativement haut, qui se place facilement contre la façade. Fixation murale comprise pour la sécurité anti-tempête. Version du Baril de pluie Colonne permettant de gagner de la place. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel. Robinet de puisage non compris.

Matériau : PE

groupe de prix : K00

Art n°	dimensions (mm)	contenu	couleur	prix €/pce
20047898	480 x 730 x 1 930	350 l	Beige	
20047899	520 x 880 x 2 120	550 l	Beige	
20047900	520 x 880 x 2 120	550 l	Gris	

Citerne Top



Un baril de pluie avec un grand volume. Se transporte facilement en raison de son faible poids. Robinet de puisage non compris. Vider le baril de pluie en cas de risque de gel.

Matériau : PP
Poids : 30 kg

groupe de prix : K00

Art n°	dimensions (mm)	contenu	prix €/pce
20047901	1 180 x 1 180 x 1 560	1 300 l	

Filtre de tube EP Regendief Pro



Filtre de tube autonettoyant avec fonction de trop-plein. Pour les tubes avec un diamètre de 110 mm et les toits jusqu'à environ 200 m².

groupe de prix : K00

Art n°	dimensions (mm)	couleur	prix €/pce
20048494	130 x 130 x 255	Gris	
20048493	130 x 130 x 255	Brun	

Filtre à eau de pluie Speedy



Pose du filtre à eau de pluie sans démonter le tuyau de descente. Pour les tuyaux avec un diamètre de 70 mm à 100 mm et les toits jusqu'à environ 80 m². Scie cloche et joint compris.

groupe de prix : K00

Art n°	couleur	prix €/pce
20048495	Noir	

Robinet de puisage Luxe



Robinet de puisage de luxe convenant aux barils de pluie avec filetage 3/4.

Matériau : Métal

groupe de prix : K00

Art n°	filetage (pouces)	Ø trou (mm)	couleur	prix €/pce
20048497	3/4	25	Laiton	
20048496	3/4	25	Chrome	

Robinet de puisage



Le robinet de puisage est livré en 4 parties et présente une grande capacité d'écoulement.

Matériau : Plastique

groupe de prix : K00

Art n°	filetage (pouces)	Ø trou (mm)	couleur	prix €/pce
20048498	3/4	25	Or	

Filiales DYKA

Bruges

Industrieterrein Waggelwater
Dirk Martensstraat 25
8200 Sint-Andries (Bruges)
T 050/31.51.97 - 050/32.13.29
E brugge@dyka.be

Charleroi

Avenue de Heppignies 1
6220 Fleurus-Heppignies (Charleroi)
T 071/34.41.03 - 071/34.40.18
E fleurus@dyka.be

Grâce-Hollogne

Rue de Wallonie 15
4460 Grâce-Hollogne
T 04/239.04.90 - 04/239.05.92
E grace-hollogne@dyka.be

Harelbeke

Bedrijventerrein Harelbeke-Stasegem B2060
Sporwegstraat 63
8530 Harelbeke
T 056/21.99.07 - 056/ 21.02.29
E harelbeke@dyka.be

Zandhoven

Nijverheidsweg 22
2240 Zandhoven
T 03/314.47.55
E zandhoven@dyka.be

Temse

Hoogkamerstraat 334
9140 Temse
T 03/711.23.18 - 03/771.22.50
E temse@dyka.be

Overpelt

Nolimpark
Stuifzandstraat 47
3900 Overpelt
T 011/80.04.30
E overpelt@dyka.be

Zaventem

Leuvensesteenweg 502
1930 Zaventem
T 02/721.33.39 - 02/721.22.26
E zaventem@dyka.be



Suivez DYKA



Commandez nos produits aisément et rapidement sur www.dyka.be.