

Bovengrondse opslagtanks

Wat?

Een bovengrondse stockagetank wordt voornamelijk voor bedrijfsmatige doelen gebruikt. Wasinstallaties, tuinbouwbedrijven en industriële bedrijven kunnen zo op rationele wijze grote hoeveelheden water in voorraad houden of opslaan. Grote spaarbekkens kunnen voor de opslag van regenwater stockagetanks kiezen voor technisch gebruik in huis. Desgewenst worden de reservoirs van aanvullende buisaansluitingen voorzien. Speciale toebehoren vergemakkelijken het professionele gebruik. De uitbreidingshuisspaarbekkens zijn geschikt voor het opslaan van drinkwater.

Stockagetanks zijn meestal donkergroen ingekleurd maar kunnen ook in het wit verkregen worden indien men het effectieve volume zichtbaar wil houden (deze tanks zijn uitsluitend binnen op te stellen).

Citernes en surface

Quoi?

Une citerne de stockage en surface est essentiellement utilisée à des fins industrielles. Installations de lavage, entreprises de jardinage et entreprises industrielles peuvent ainsi recueillir et stocker de grandes quantités d'eau, de façon rationnelle. Pour le stockage des eaux de pluie, les grands réservoirs peuvent choisir des citernes de stockage pour un usage technique à domicile. Si vous le désirez, les réservoirs peuvent être équipés de raccordements de tuyauteries supplémentaires. Des accessoires spéciaux facilitent, en outre, un usage professionnel. Les réservoirs domestiques d'extension conviennent au stockage d'eau potable.

Les citernes de stockage sont souvent peintes en vert foncé mais existent également en blanc si l'on veut garder visible le volume effectif (ces citernes ne peuvent être installées qu'à l'intérieur exclusivement).



Tabel met afmetingen / Tableau des dimensions (mm)

Artikel	Type/ volume	Gewicht	Afmetingen L x B x H (mm)
Article	Type/ volume	Poids	Dimensions L x L x H (mm)
B0750	750 l	25 kg	730 x 730 x 1660
B01100	1100 l	53 kg	1450 x 720 x 1400
B01500	1500 l	66 kg	1520 x 720 x 1660
B02000	2000 l	130 kg	2030 x 720 x 1710
B03000	3000 l	130 kg	2630 x 880 x 1650

Opties

De tanks zijn onderling koppelbaar door middel van de standaard voorziene tegenflenzen van 1" of 2". Indien gewenst kunnen de tanks voorzien worden van extra aansluitingen die kunnen dienen als in of uitloop, dit kan zowel in DN als in duimse maten.

Options

Les citernes peuvent être connectées mutuellement grâce aux brides d'accouplement standard, de 1" ou 2". Si vous le souhaitez, les citernes peuvent être équipées de raccordements supplémentaires pouvant être utilisés comme entrée ou sortie. Cela peut être exprimé tant en DN qu'en pouces.