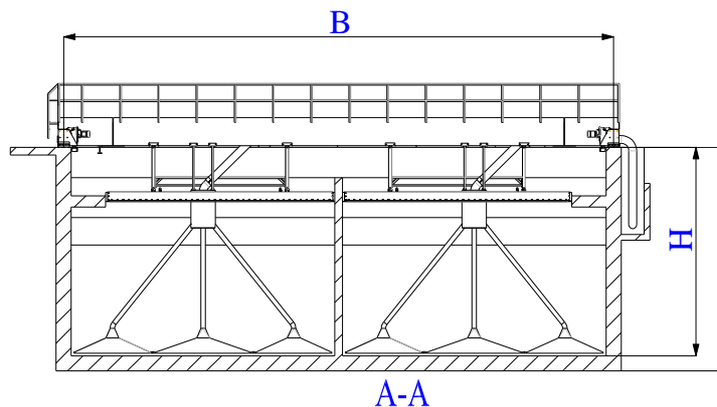


Heberkläranlage

Die Baureihe besteht aus typisierte Baugruppen. Die technologie- und maßabhängigen Konstruktionselemente ändern sich.



Einsenkung der Brücke:

L/200, L/400

Leistungsbedarf:

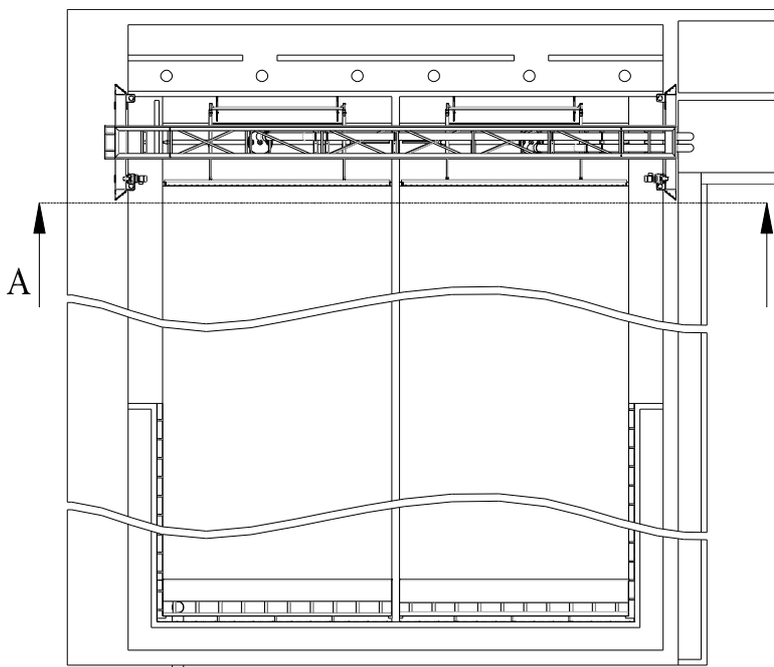
0,37-0,55 kW

Brückengeschwindigkeit:

0,03 m/s

Spurbreite: (B):

3-15 m



Der Werkstoff der Brücke:

mit Wasser in Verbindung stehenden Teile aus korrosionsbeständigem Stahl; andere Teile aus Kohlenstoffstahl, verzinkt; oder aus Kunststoff mit Glasfaserverstärkung, abhängig von der Abmessung.

Beispiel:

LAK-US-12,0 / 3,5

AUFTRAGSMODUS:

LAK-US- /

↑
↑
Ingeniourbautiefe (m) (H)
Spurbreite (B) (m)