

# Product Overview

## FMloc Mobile Units



Sludge Flow Up To 750m<sup>3</sup>/h



Up To 30kg/h Polymer makedown



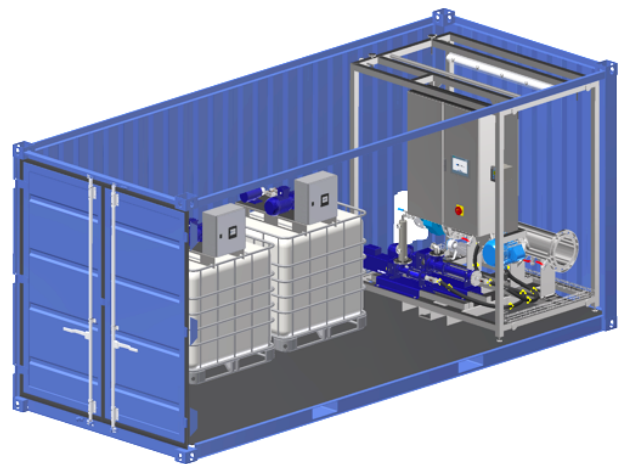
Easy To Use



ISO Container Or Trailers

### FMfloc Mobilsysteme

In vielen Bereichen, vor allem im Mining und Baugeschäft, ändert sich mit der Prozessphase auch der Ort der Entwässerung. Mit unseren mobilen All-In-One Entwässerungsanlagen sind dabei keine aufwendigen Neuinstallationen von Pumpen und Rohren notwendig. Sobald sich der Ort der Entwässerung ändert, zieht die Anlage einfach mit um. Verschiedene Größen und Kapazitäten sind verfügbar - PKW Anhänger und Seecontainer mit Durchflusskapazitäten von 20m<sup>3</sup>/h bis 2000m<sup>3</sup>/h. Unsere Entwässerungsanlagen haben immer die gleichen, benutzerfreundlichen Bedienelemente - beim Umstieg von der kleinsten zur größten Anlage ist kein zusätzliches Training notwendig.



### FMfloc Mobile Units

In many applications - especially in mining and construction - the location where dewatering is necessary changes from time to time. With our all in one mobile dewatering solutions there is no need for long pump and pipe installations. As soon as the location changes it's easy to change the position of the dewatering system. Different sizes and capacities are available - small trailers to ISO sea containers with sludge flows from 20m<sup>3</sup>/h to 2000m<sup>3</sup>/h. Our dewatering systems all have the same, easy to use interfaces - if technicians know how to use the smallest system they can also use the largest.

Model	Sludge Flow	Flange	Weight	Polymer	Power Cons.
<b>Trailer S</b>	80m <sup>3</sup> /h	DN100	2500kg	10kg/h	7,5W
<b>Trailer L</b>	300m <sup>3</sup> /h	DN150	3500kg	20kg/h	10kW
<b>20ft Seacontainer</b>	750m <sup>3</sup> /h	DN200	5000kg	30kg/h	20kW

*These configurations are examples, for more info contact us.*