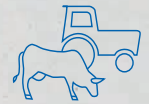




EISELE

Knowledge in motion



Agriculture



Biogaz

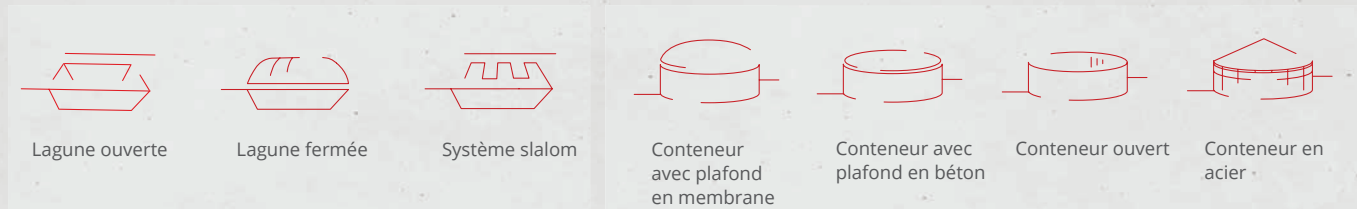
Poste d'enfûtage FFS réglable en hauteur et pivotant

Le poste d'enfûtage FFS modulaire d'Eisele (diamètre de conduite DN 150 et DN 200) permet de remplir facilement et efficacement les plus grandes tonnes à lisier.

Le FFS est réglable en hauteur grâce à un système hydraulique qui actionne une articulation équipée d'un manchon en caoutchouc. Il peut être actionné par le système hydraulique du tracteur, par une pompe manuelle ou par une unité avec commande à distance. En option, il existe également un bec télescopique avec câble ou une variante fixe avec une sortie de tuyau souple non réglable en hauteur. Combiné aux puissantes pompes Eisele, votre poste d'enfûtage devient une unité parfaite.

Poste d'enfûtage FFS

réglable en hauteur et pivotant



1. Trépied avec sortie latérale
2. Pompe manuelle
3. Dispositif de sécurité à flasque tournant
4. Unité rotative
5. Tuyau de refoulement
6. Unité hydraulique
7. Réglage de la hauteur
8. Flèche
9. Remplissage de tuyau

Illustration : FFS DN 150/200 pivotant et réglable en hauteur par système hydraulique

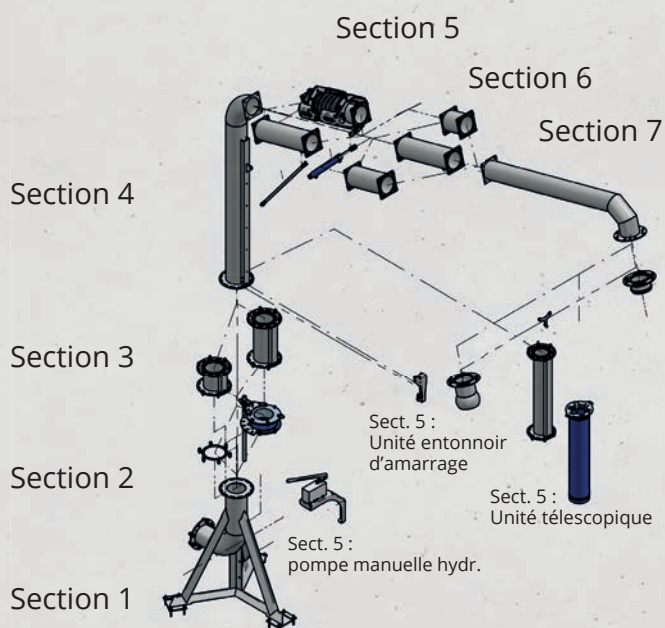


Illustration : DN 150/200 : aperçu de l'ensemble des variantes