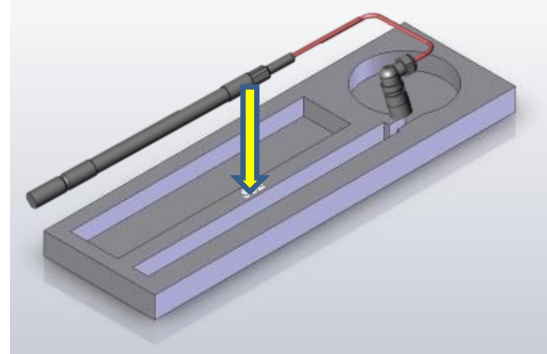
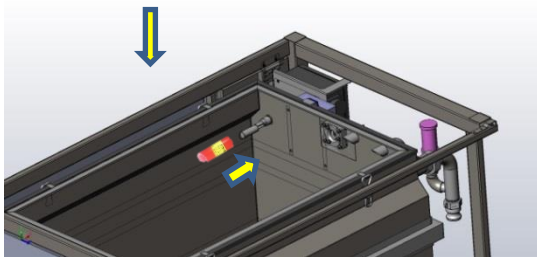
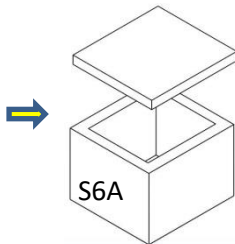


Bauen Sie die UV-Lampe UV5.1 (Art.-Nr. 602957) aus ihrer Halterung

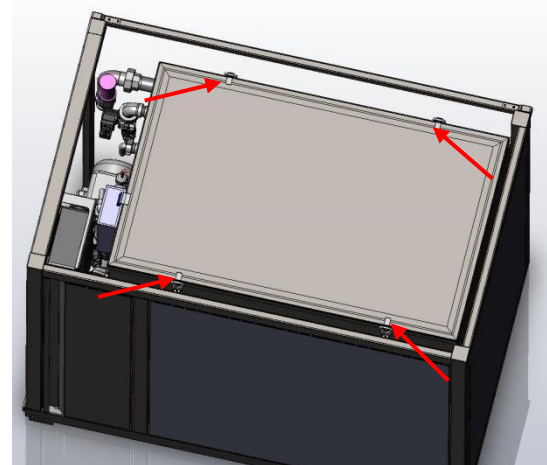


Legen Sie die UV-Lampe UV5.1 (Art.-Nr. 602957) in den Schaumstoff UV-Lampe Permeattank EL S6E (Art.-Nr. 606482-S6E)

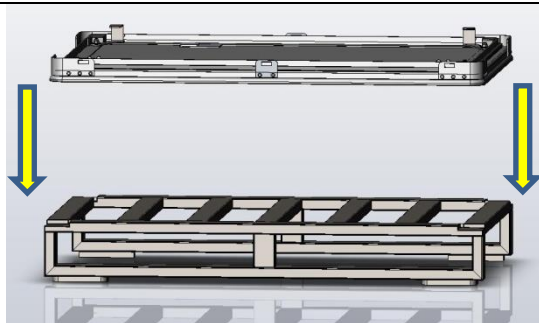


Bringen Sie die Transportsicherung aus dem Schutzkappenset Permeattank 400 EL (Art.-Nr. 605737) am Schwimmerschalter an

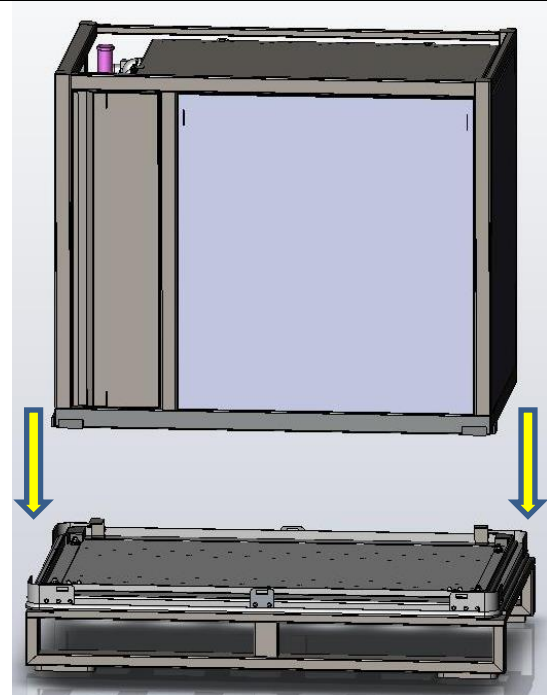
Packen Sie die Wertstoff-Sammelbox in den Schaumstoff S6A. Setzen Sie den gepackten Schaumstoff in den Permeattank.



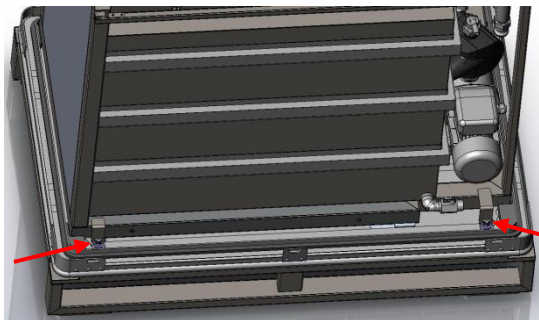
Befestigen Sie den Deckel des Permeattanks mit den Klappbügeln (rote Pfeile)



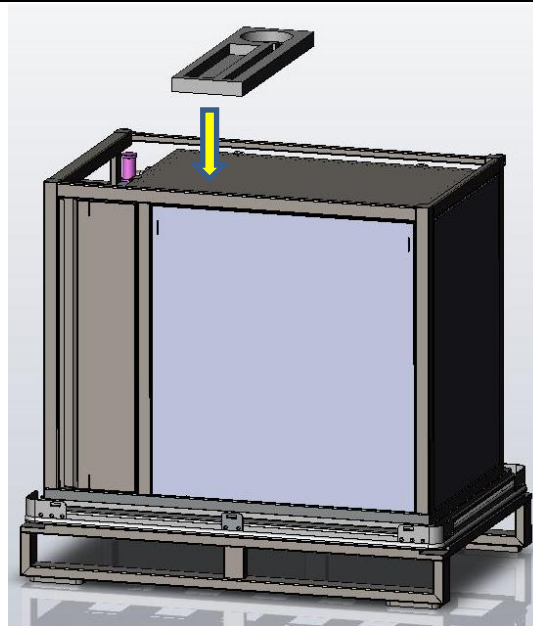
Legen Sie den Boden Haubenbehälter auf die Edelstahl Flachpalette



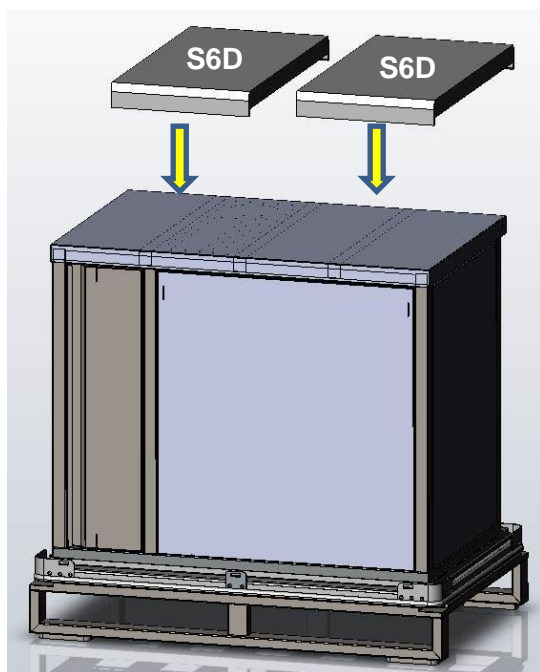
Heben Sie den Permeattank auf den Boden Haubenbehälter, Kiste 06/14 CLS. Beachten Sie die Positionierung „Vorderseite“



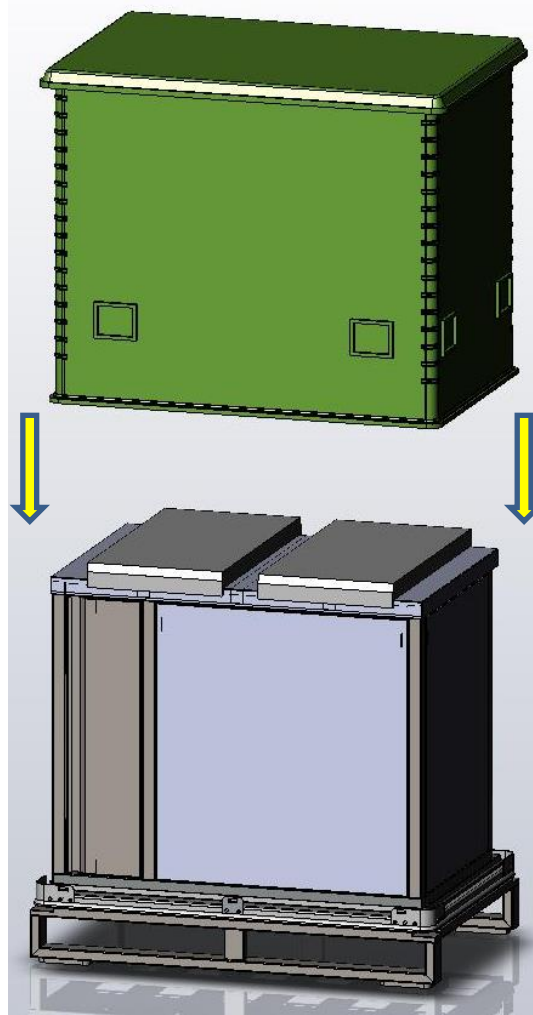
Verriegeln Sie den unteren Tankrahmen mit zwei Flügelmuttern (rote Pfeile) am Boden Haubenbehälter



Legen Sie den Schaumstoff S6E (Art.-Nr. 606482-S6E) mit der UV-Lampe UV5.1 so auf den Deckel des Permeattanks, dass er zwischen 2 Rippen der Arbeitsplatte zum Liegen kommt



Montieren Sie die Arbeitsplatte und legen Sie die beiden Schaumstoffe S6D (Art.-Nr. 605964-S6D) auf den Permeattank



Überprüfen Sie, ob die Schutzkappen aufgesteckt sind.
Schieben Sie den Dokumentationsordner in den Armaturenraum.
Schließen Sie den Haubenbehälter