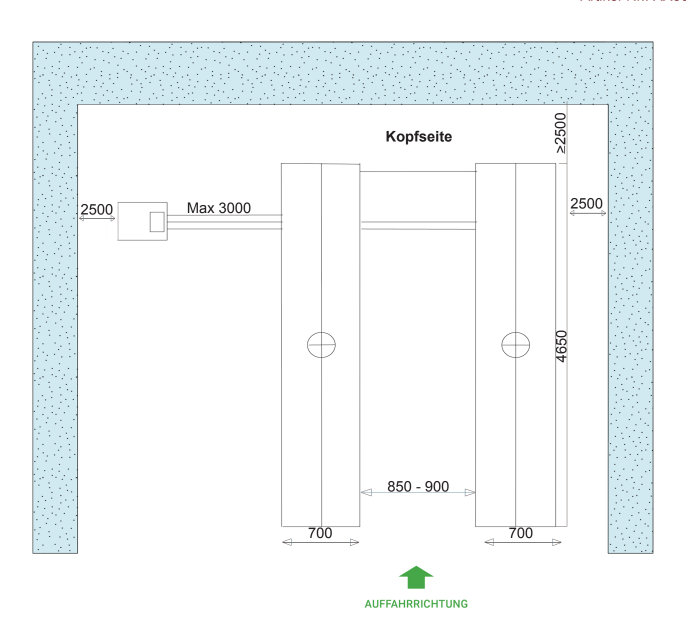
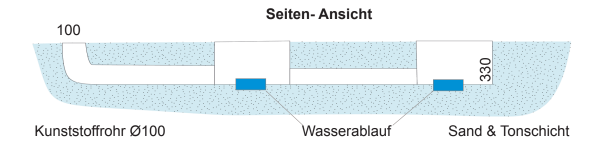


# Positionierung im Raum - Draufsicht

Artikel-Nr.: XX80



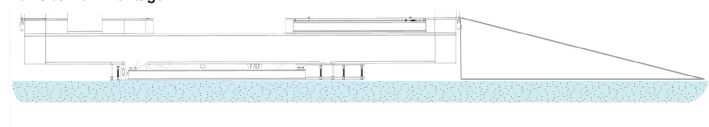




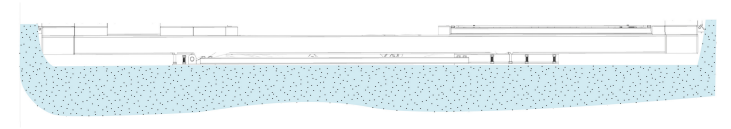
## Seitenansichten der Scherenbühne

Artikel-Nr.: XX80

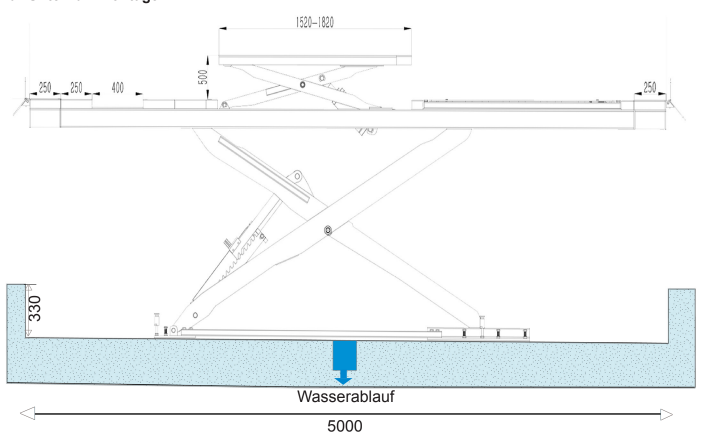
### Für Überflur- Montage



#### Im Boden Versenkene Unterflur-Montage



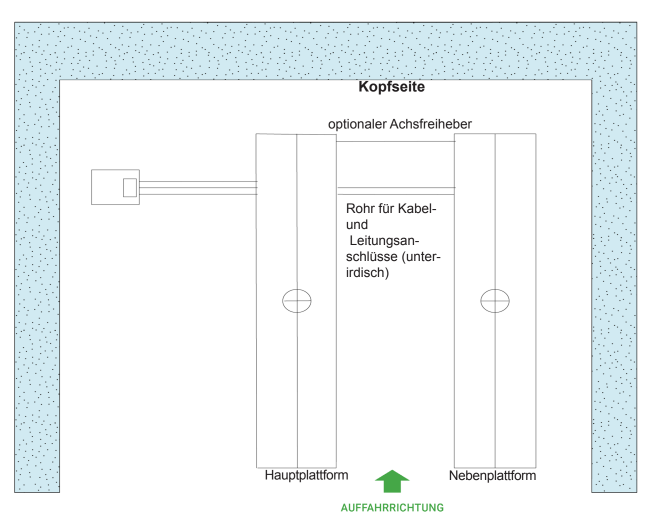
#### Für Unterflur- Montage



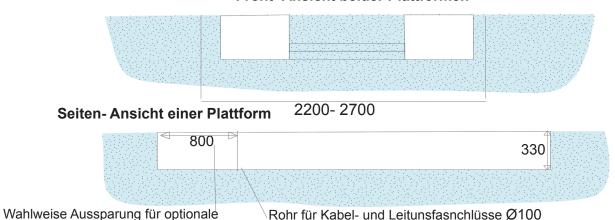


### Informationen und Beschreibungen - Draufsicht

Artikel-Nr.: XX80



#### Front- Ansicht beider Plattformen



Boden der Grube muss eben sein

- 1. Die Vertikale Abweichung ist <5mm
- 3. Betongüte C20725

Achsfreiheber

- **4.** Stahlrahmen zur Verstärkung der Kanten, L 50 empfohlen, mit angeschweißten Betonhaken (Nicht im Lieferumfang enthalten)
- **5.** Rohre sollten mit Draht verlegt werden, um Kabel durchzuziehen
- **6.** Kabel und Bedienpult nach eigenen Anforderungen platzieren, max. 3m
- **7.** Anschlüsse: Strom 400V/3 Phasen, 2,2kW, Sicherung 16 A

Druckluft 4-8 bar - Sicherung mit Auslösecharakteristik C

Angaben in mm



Boden des Bedienpultes - Verbindungsleitungen von Plattform zum Bedienpult

Artikel-Nr.: XX80

