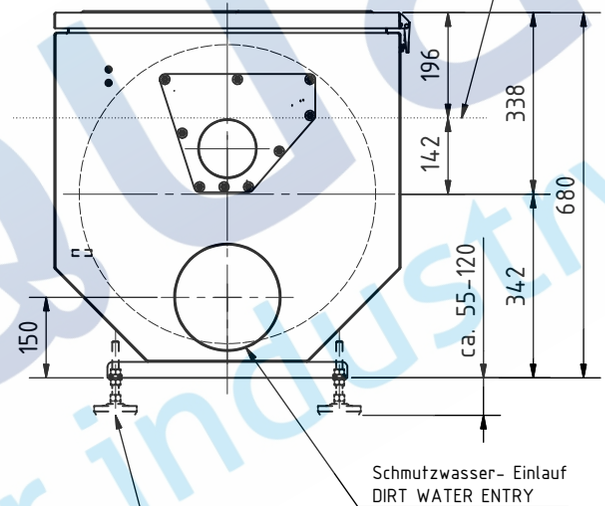
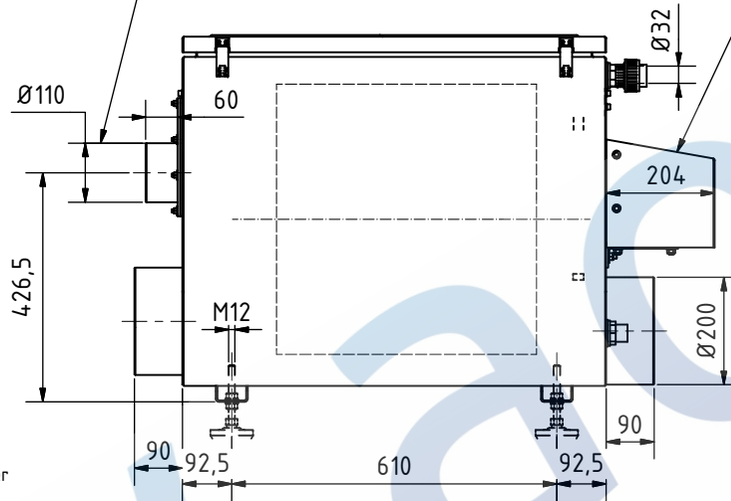
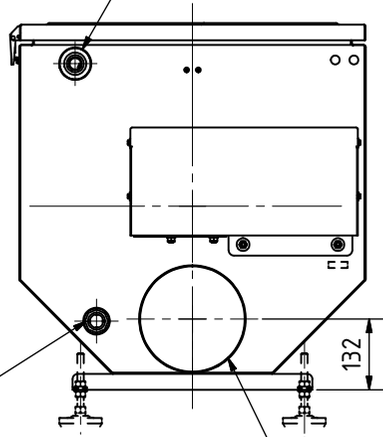


Anschluss Spülwasser zum Düsenstock für Rohraußendurchmesser D=32
CONNECTION FLUSH WATER TO NOZZLE PIPE FOR OUTSIDE PIPE DIAMETER D=32

Schmutz- Austrag
DIRT OUTLET

Antrieb
DRIVE

Überlaufkante
OVERFLOW EDGE



Anschluss Spülwasser zur Hochdruckpumpe Rohraußendurchmesser D=32
CONNECTION FLUSH WATER TO HIGH PRESSURE PUMP OUTSIDE PIPE DIAMETER D=32

Gefiltertes Wasser
Auslauf
FILTERED WATER
EXIT

Schmutzwasser- Einlauf
DIRT WATER ENTRY

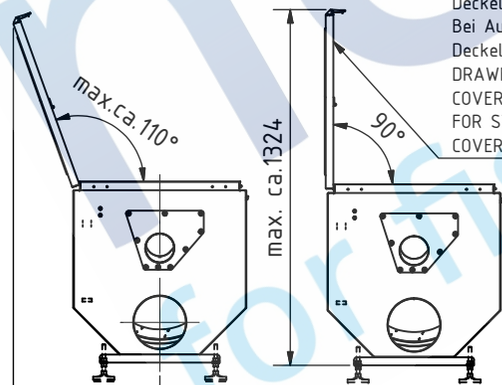
4 Stück Maschinenstellfüße
optional
4 PIECES OF MACHINE ADJUSTMENT
SCREWS OPTIONAL

Deckel geöffnet
COVER OPENED

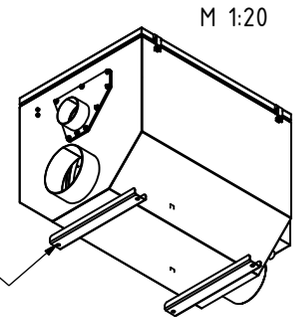
M 1:20

Deckel wahlweise rechts oder links angeschlagen
COVER ASSEMBLED RIGHT OR LEFT

Gezeichnet ist
Deckel links angeschlagen.
Bei Auslieferung im Standard ist
Deckel rechts angeschlagen.
DRAWN IS
COVER ASSEMBLED LEFT.
FOR STANDARD-DELIVERY THE
COVER IS ASSEMBLED RIGHT.



4 Bohrungen Ø13
zum Anbringen von Hebebändern
Gesamtgewicht: ca. 86 kg
4 HOLES Ø13
FOR FITTING THE LIFTING BELTS
TOTAL WEIGHT: APPROX. 90 kg



Stand: 05.05.2012
Änderungen vorbehalten!
SUBJECT TO MODIFICATIONS!

new aqua		Toleranzen nach ISO 2768 - mK		Werkstoff:		Maßstab: 1:10	
		Datum		Name		Projekt/Maschinentyp: /D510	
		06.08.2011		bjäger		Bezeichnung:	
		Gezeichnet		Kontrolliert		Übersicht D510	
		Norm				GENERAL VIEW D510	
						Zeichnungsnummer:	
						00001786	
						Blatt 1	
						A3	
Status		Änderungen		Datum		Name	
						Modell: 00001780 C	
						Gewicht: ca.90 kg	