

Behälter-Revisionstür

schwere, massive Revisionstür

große Öffnung 1100mm x 1700mm

geschweißte, lamellenverstärkte Konstruktion

Einbaurahmen für Stahlbetonbehälter

verwendbar für runde und eckige Bauform

verschraubte, druckdichte Behältertür

sicheres Handling beim Öffnen

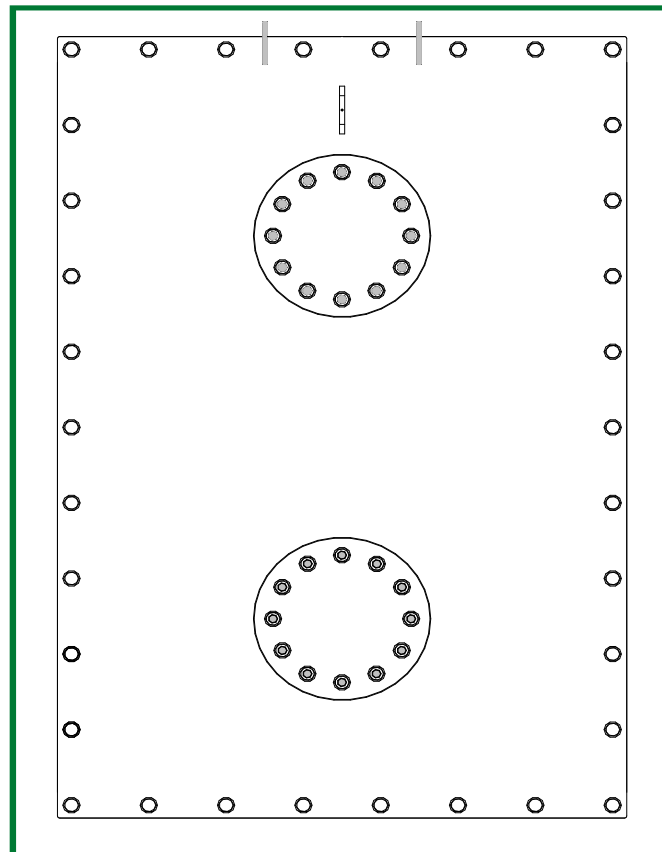
wiederverwendbare, umlaufende Dichtung

2Stück geflanschte Deckel für Serviceanschlüsse

Kranöse - optional Montagehilfe

Anschlussplan für Bewährung

Die jeweiligen statischen Erfordernisse sind bei der Auswahl zu prüfen.
Sonderformen oder Material auf Anfrage.



Kontakt:

BSH Tischendorf
Wettinhöhe 14A
09548 Kurort Seiffen

Tel.: 037362 17106
Fax.: 037362 17107
mail: bsh-tischendorf@t-online.de

Biogas Anlagenbau

Behälter-Revisionstür

1100 x 1700mm
aus Edelstahl
oder Stahl verzinkt
großes Öffnungsmaß
Serviceanschlüsse



Ertragreiche Biogasanlagen müssen kontinuierlich und effektiv arbeiten!

Um so wichtiger ist es, die Ausfallzeiten durch Revisionsarbeiten so gering wie möglich zu halten.

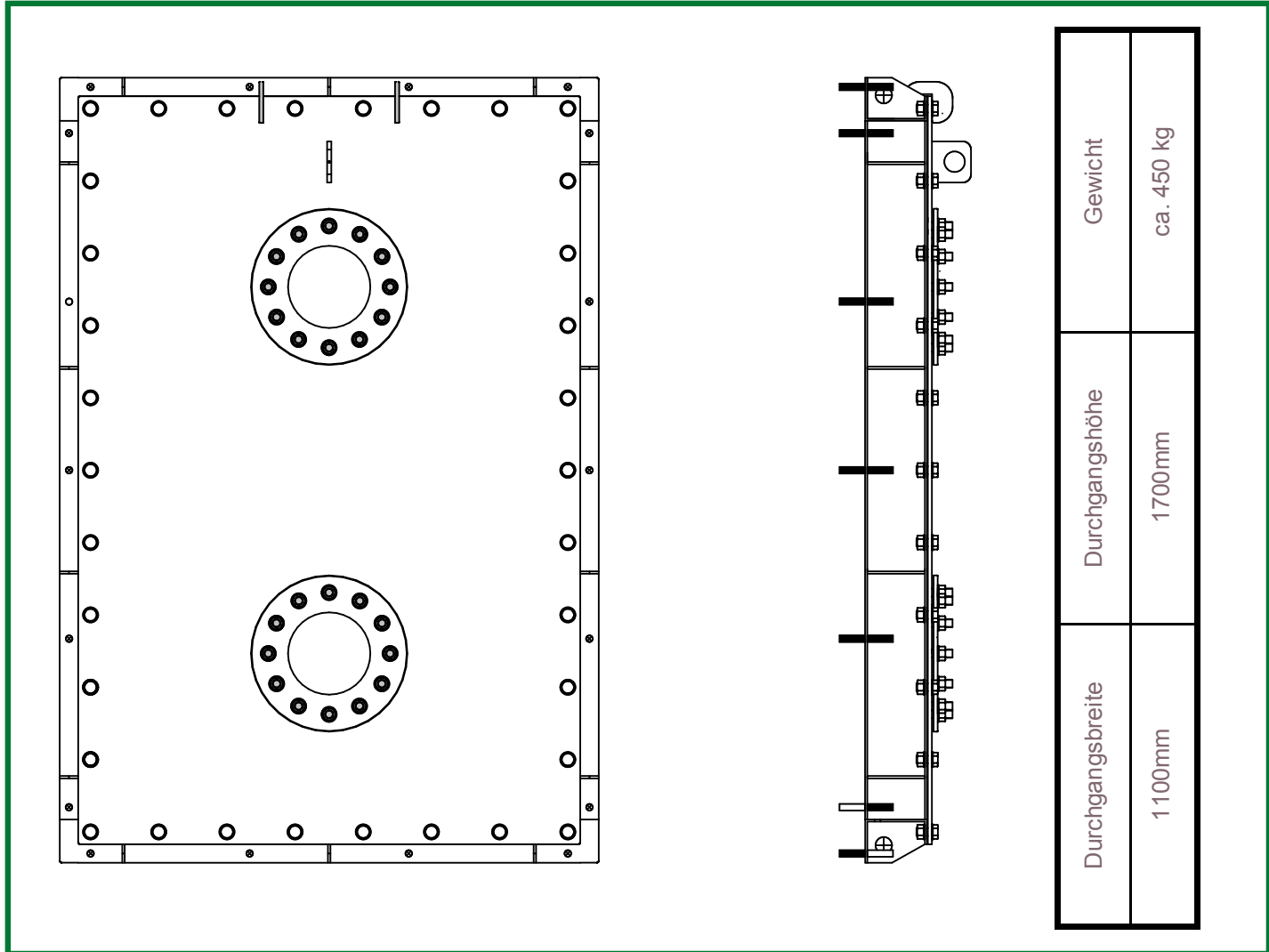
Problemfälle im Behälter können im Regelfall nur durch zeitintensive Methoden behoben werden. Oftmals ist das Problem die Zugänglichkeit zum Behälter. Erreichbar ist der Innenraum nur über enge Mannlöcher oder durch das Entfernen der Gashaube.

Probleme dieser Art erübrigen sich mit dem Einbau einer von uns entwickelten Behälter-Revisionstür.

Die Öffnung der Tür hat eine lichte Weite von 1100mm x 1700mm, optimal für den Einstieg von Wartungspersonal und das Einbringen kleinerer Maschinen.

Die umlaufend, aufgeklebte Dichtung besitzt eine DVGW-Zulassung, ist wiederverwendbar oder im Bedarfsfall leicht zu ersetzen

Kurze Revisionszeiten—größere Erträge!



Maße, Gewichte u. technische Daten unverbindlich!
 Technische Änderungen vorbehalten
 Abbildungen ähnlich
 bsh print212