



DRUCKTÜRE | TT7 MIT EINREIBER, ECKIG PRODUKTBESCHRIEB



Abbildung kann Sonderausstattungen enthalten

DRUCKTÜRE AUS EDELSTAHL

druckbeständig bis 10 m Wassersäule, zur Druckseite d.h. nach aussen innen öffnend, beidseitig überschalbar (Wandstärke ≥ 280 mm), statisch geprüft, rechteckig, einbaufertig, doppelwandig, aus Edelstahl, WS 1.4571/1.4404 | V4A. Zarge und Türblatt unter Schutzgas geschweisst, im Tauchbad gebeizt und passiviert.

TÜRBLATT

Blechstärke: 5 mm, Versteifung aus U - Förmig gekantetem Blech. Druckseitig glattes Türblatt. Mit umlaufend eingeklebter, trinkwassergeeigneter und ozonbeständiger Vierkantsilikondichtung mit KTW-Zulassung. Die Verriegelung erfolgt über Einreibeverschlüsse, die sowohl von der Türaussenseite und aus Sicherheitsgründen auch bei entleertem Behälter, von der Druckseite aus zu bedienen sind. Das Türblatt ist über stabile, wartungsfreie Scharniere mit der Zarge verbunden.

ZARGE ZUM EINBETONIEREN

vierseitig umlaufend, mit beidseitigem sowie mittigem Dichtflansch. An der Zarge sind Transportösen angebracht. Gewährleistung für die Dichtigkeit zwischen Zarge und Beton wird nur bei umlaufend homogenen Betongefüge übernommen.



OPTIONALES ZUBEHÖR

- Anschluss für Potentialausgleich am Rahmen
- Drucktüre aus Edelstahl WS 1.4301/07 | V2A
- Drucktür für runde Behälter
- mittig eingebaute Schauluke / Scheibenwischer
- eingebauter Scheinwerfer
- Verkleidung mit Glattblech auf der Trockenseite (gebeiztes oder geschliffenes Finish)
- mit 3-seitigem Rahmen (oben offen)
- Verbesserung der Dichtigkeit durch besanden des Rahmens
- Kondenswasserablauf an der Türaussenseite
- Türfeststeller mit Auflaufkeil
- Probeentnahmehahn
- Zarge zum nachträglichen Einbau
- Blendrahmen für Zargen zum nachträglichen Einbau
- eingebautes Zylinderschloss (Euro-Profil)
- Verriegelung mittels Schraubverschlüssen



SPRECHEN SIE MIT UNS.

Wir beraten Sie sehr gerne.

Zertifizierung:



Hersteller:



HELMUT BRESCHAN AG

Bösch 81
CH-6331 Hünenberg ZG

Telefon +41 41 784 50 00

info@breschan.ch
www.breschan.ch



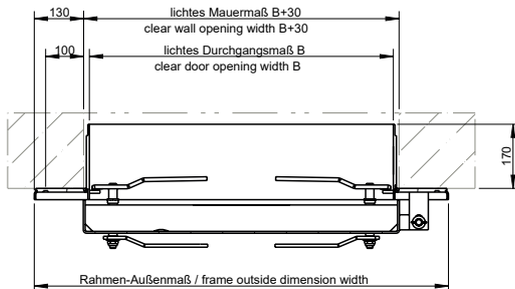
DRUCKTÜRE | TT7 MIT EINREIBER, ECKIG

PRODUKTBESCHRIEB

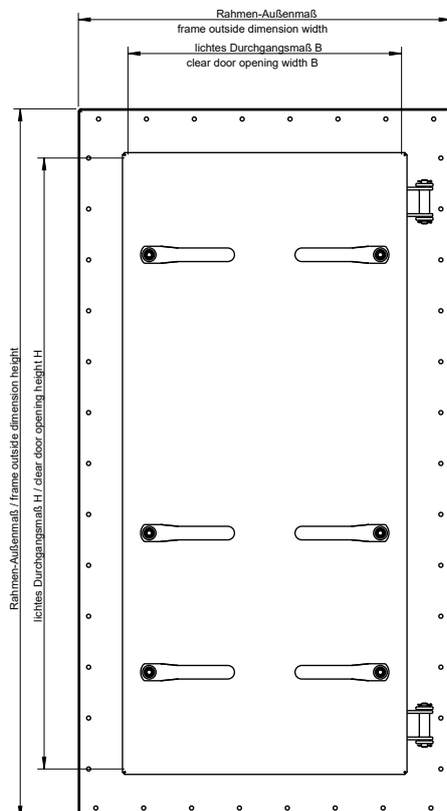
ZARGE ZUM NACHTRÄGLICHEN EINBAU

Wenn die Türe nachträglich in eine bestehende Betonwand eingebettet werden soll, ist das mit der Option „Zarge zum nachträglichen Einbau“ möglich.

Platzbedarf für den Rahmen: 150 mm, 4-seitig umlaufend. Die Wandinnenseite (Druckseite) muss planeben sein. Ebenheitstoleranz +/- 1 mm pro Laufmeter. Betonfestigkeitsmasse: min. B25 bzw. C20/25; max. B55 bzw. C50/60.



Druckseite / pressure side



HINWEIS

Eine Gewährleistung für die Dichtigkeit zwischen Zarge und Beton kann nur umlaufend homogenen Betongefüge übernommen werden. Die statische Anbindung an das Bauwerk muss bauseitig sichergestellt werden.

Ausführungen:

- wir fertigen auch auf Mass und bauen jede Grösse von Edelstahltüren.
- für verschieden Versionen beachten Sie: Optionales Zubehör
- technische Änderungen vorbehalten



IHR VORTEIL

- grosser Öffnungswinkel (bis 170°) durch innen liegende (druckseitig liegende) Scharniere
- voller lichter Durchgang durch innen liegende Scharniere
- beidseitig bedienbare Türen
- grosse langjährige Erfahrung (ca. 1000 Drucktüren pro Jahr)
- grosse Sicherheit durch Notöffnung auf der Deckseite



SPRECHEN SIE MIT UNS.

Wir beraten Sie sehr gerne.

Zertifizierung:



Hersteller:



HELMUT BRESCHAN AG

Bösch 81
CH-6331 Hünenberg ZG

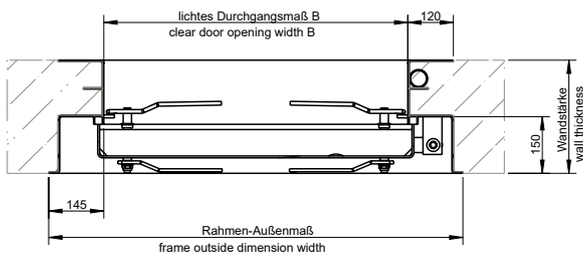
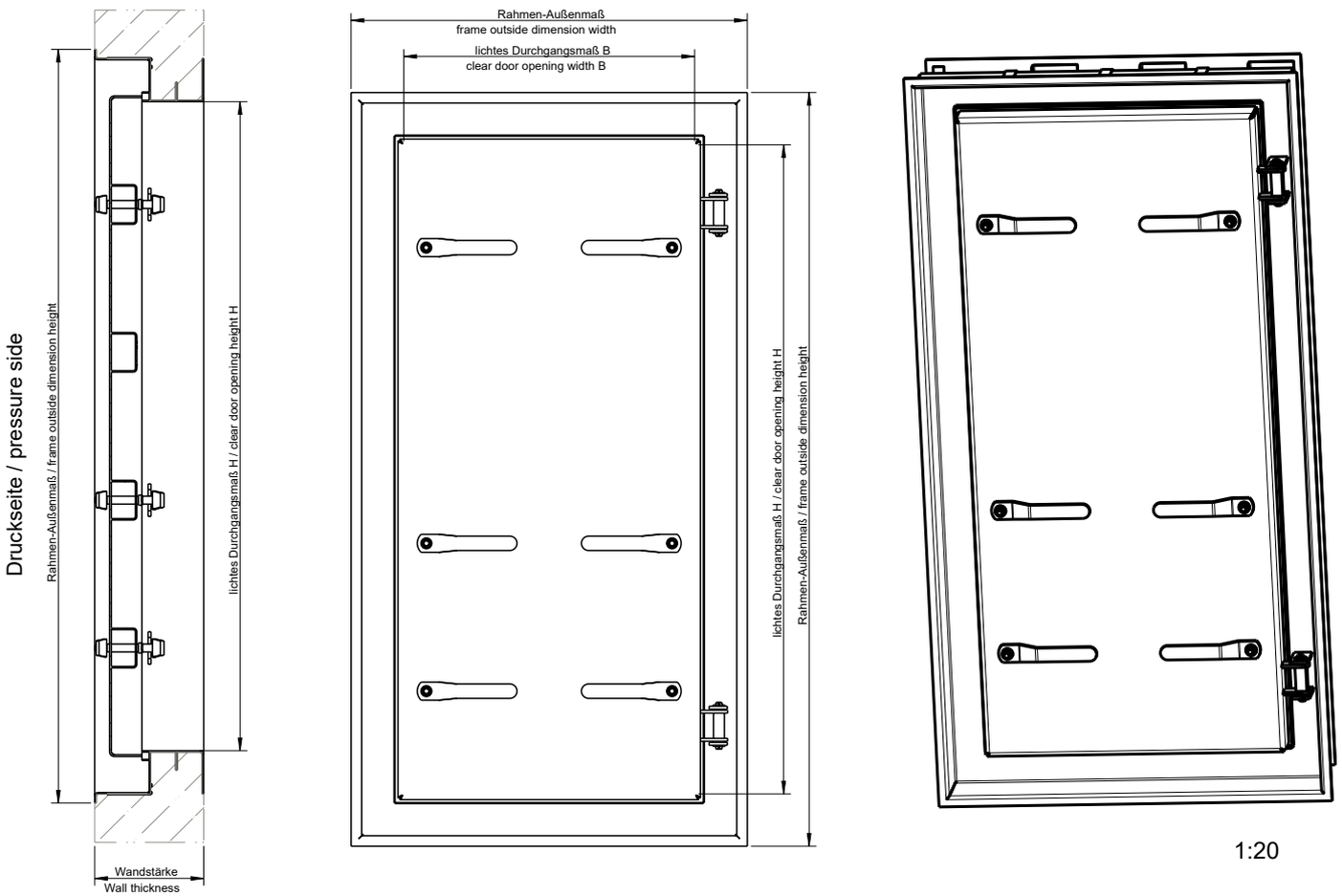
Telefon +41 41 784 50 00

info@breschan.ch
www.breschan.ch



DRUCKTÜRE | TT7 MIT EINREIBER, ECKIG PRODUKTBESCHRIEB

TECHNISCHE DATEN



SPRECHEN SIE MIT UNS.
Wir beraten Sie sehr gerne.

Zertifizierung:



Hersteller:



HELMUT BRESCHAN AG

Bösch 81
CH-6331 Hünenberg ZG

Telefon +41 41 784 50 00

info@breschan.ch

www.breschan.ch