

Datenblatt Whirlpools mit Überflutungsrinne

Stand 9/01

Octagon public 255

Ausschreibungstext

Selbsttragender, achteckiger Whirlpool aus tiefgezogenem Sanitär-Acryl, mit Fiberglas verstärkt und mit PU-Schaum rundum isoliert. Justierbares Trägergestell serienmäßig.

Überflutungsrinne aus glasfaserverstärktem Isophthalsäure-Polyesterharz, rundumlaufend und fest angebaut, Farbe reinweiß.

Rinnenboden zur schnelleren Entwässerung und Spülung mit 1 Gefälle von 3,5% zum Ablauf. Serienmäßig mit 1 Ablaufmuffe d 110 aus

Hart-PVC für max. Umwälzleistung von 30 m³/h.
Umlaufende Sitzbank mit 4 Sitzplätzen
2 Treppenstufen mit profilierter Oberfläche.

Luftkanalsystem mit Luftdüsen aus ABS in Boden- und Sitzflächen, vollständig entleerbar durch Gefälle zum Anschlußstutzen.

Anzahl der Luftdüsen: 70
Düsenbohrung: 3 mm, am Boden 4 mm
Luftanschluß: PVC-Klebemuffe d 63

Ausrüstungs-Empfehlung

siehe Datenblatt Zubehör

Kenndaten

Personen-Index
Breite/Länge über alles
Lichte Tiefe
Wassertiefe
Wasserinhalt/Füllmenge
Gewicht ohne Einbauteile

nach DIN:
cm:
cm:
cm:
ltr.:
kg:

Octagon public 255

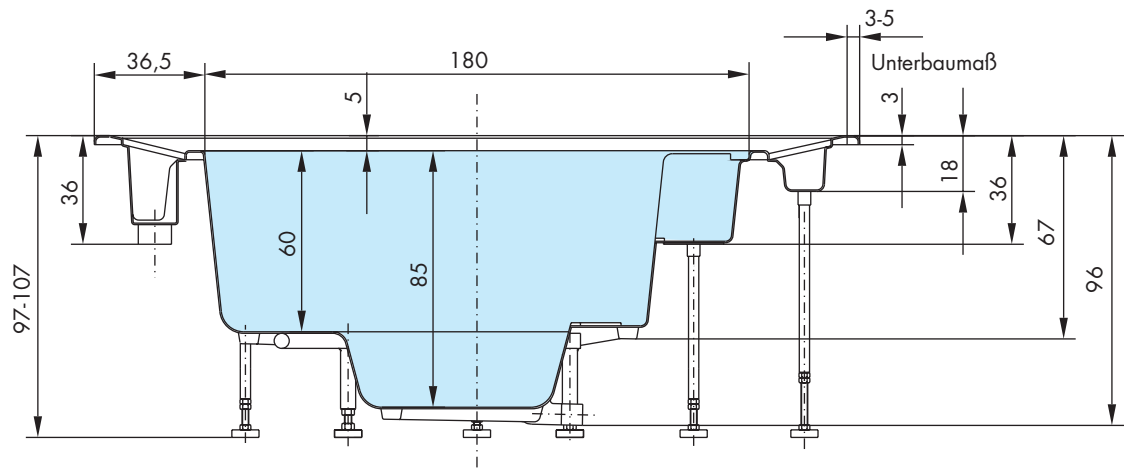
Octagon public 255 flach

| | |
|-------|-------|
| 4 | 3 |
| 253 | 253 |
| 85 | 70 |
| 85 | 70 |
| 1.450 | 1.370 |
| 170 | 160 |



Im Sinne des technischen Fortschritts behalten wir uns vor, Verbesserungen ohne Ankündigung durchzuführen.

Octagon public 255



Lieferbar auch mit 70 cm Tiefe.

