

# Datenblatt Whirlpools mit Überflutungsrinne

**Stand 10/00**

## Octagon public 355 K

### 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 weiß.

Rinnenboden zur schnelleren Entwässerung und Spülung mit 2 Gefällen von 3,5% zu 2 Ablaufmuffen d 110 aus Hart-PVC. Max. Umwälzleistung von 60 cbm/h.

Umlaufende Sitzbank mit 6 Sitzplätzen. 2 Treppenstufen mit profilierter Oberfläche in der Stirnseite.

Luftkanalsystem mit Luftdüsen aus ABS in Boden- und Sitzflächen, vollständig entleerbar durch Gefälle zum Anschlußstutzen. Restwasser-Entleerungshahn sowie wasserabsperrende Rohrschleife bauseits.

Anzahl der Luftdüsen: 77  
Düsenbohrung: 3 mm, am Boden 4 mm  
Luftanschluß: PVC-Klebemuffe d 63

**Ausrüstungs-Empfehlung:**  
siehe Datenblatt Zubehör

### Kenndaten

Personen-Index	nach DIN:	6
Breite/Länge über alles	cm:	253 x 353
Lichte Tiefe	cm:	85
Wassertiefe	cm:	85
Wasserinhalt/Füllmenge	ltr.:	2.300
Gewicht ohne Einbauteile	kg:	350



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

