



massasjebadekar

westerbergs ocean 150 c

Et hjørnebadekar med god plass til å strekke seg ut eller bade sammen.

1467x1467mm. Minste høyde: 680mm
Kardybde: 510mm. Badedybde: 440mm
Vannmengde: 401 liter

kun kar

200 822 20-00

system Comfort 2.0

200 822 21-00

system Executive 2.0

200 822 22-00

200 822 22-01 + Bunnsystem/booster

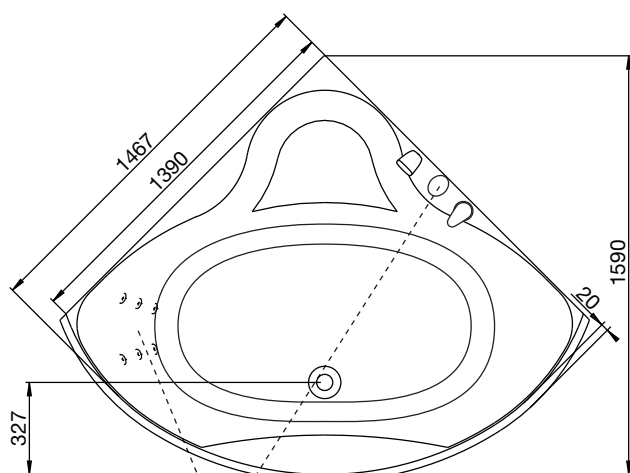
tillegg front

200 822 25-00 hvit akryl

info

Karet er produsert i sanitetsakryl av høyeste kvalitet og forsterket med glassfiberarmert polyester. Dette gir et kar med mange fordeler. Det holder godt på varmen og har en blank og slitesterk overflate som motvirker grobunn for mikroorganismer.

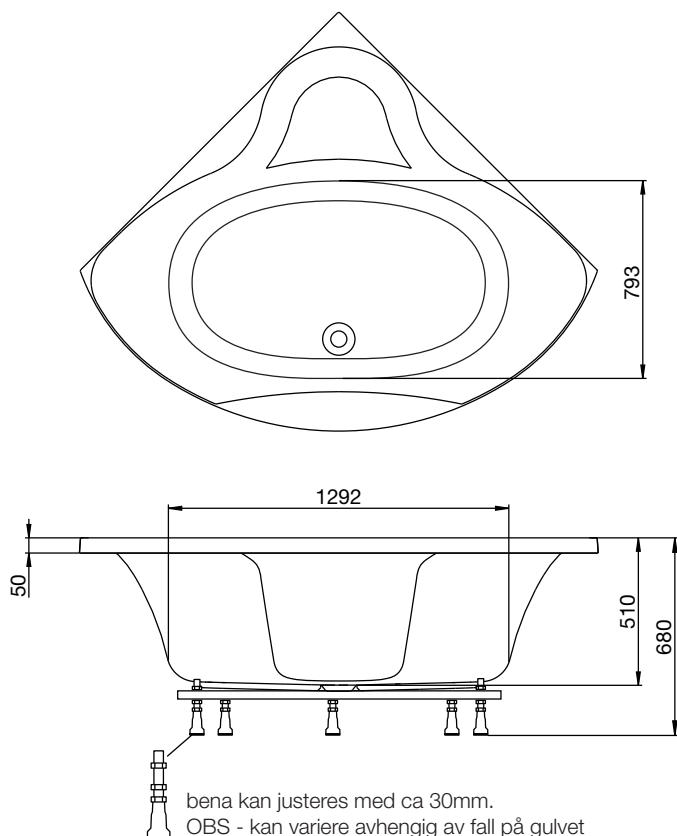
ytermål



plassering av
blandebatteri og ryggmassasje

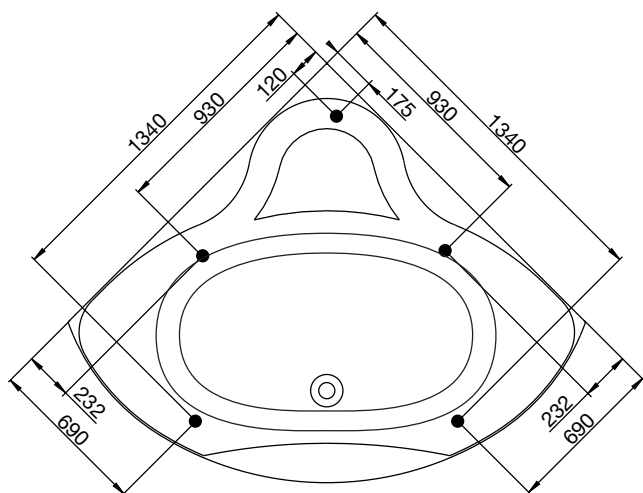


innvendig mål og høydemål



støtteben

For å unngå at et støtteben havner rett over gulvsluket bør du kontrollere hvor hvor disse er plassert. Plasseringen kan variere med +/-50mm



massasjebadekar

westerbergs ocean 150 c

materiale

Karet er produsert i sanitetsakryl av høyeste kvalitet og forsterket med glassfiberarmert polyester. Dette gir et kar med mange fordeler. Det holder godt på varmen og har en blank og slitesterk overflate som motvirker grobunn for mikroorganismer.

Sanitetsakrylen er meget holdbar og lett å rengjøre. Hvis karet mister glansen, går det utmerket å polere og deretter vokse med vanlig bil- eller båtvoks. Ripper og småskader kan lett slipes og poleres bort ettersom akrylen er gjennomfarget.

Karet har en forsterket bunnplate og elgalvanisert benstativ for å forhindre rustangrep. Justerbare ben gjør det lett å tilpasse karet på de aller fleste gulv. Karet leveres med komplett avløpssystem.

sidepanel

Karet kan leveres med front.

blandebatteri

På dette karet passer Round, Ocean og Soft.

vedlikeholdsvarmer

Dette karet kan leveres med 1,5kW varmer.

tenk på

Ved innbygging skal karet finnes på plass fordi avvik i målene kan forekomme. Westerbergs er ikke ansvarlig for problemer som eventuelt oppstår hvis innbyggingen er gjort før karet er levert.

Rett til endringer i spesifikasjonene forbeholdes
2018-02-01