



GREEN & SAFETY SOLUTIONS

CARVEL s.r.l.

Produzione sistemi di protezione
ambientale e sicurezza
carvel@carvelsrl.com
www.carvelsrl.com

· SCHEDA TECNICA ·

VASCA DI RACCOLTA A TENUTA STAGNA

Codice VAS100

MISURE

1650x1350x640 mm (LXPXH)

VOLUME RACCOLTA VASCA

LT. 1000

DETTAGLI

PORTATA VASCA 1200 KG.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Mod. PER CISTERNA DA 1000 LT.

Realizzata in acciaio al carbonio da 3 mm, piegata mediante sistema fibrante con rinforzi strutturali. Saldature a controllo elettronico della cordonatura e della miscela gassosa per garantire una perfetta tenuta stagna. Dimensionamenti, tolleranze, bordature, smussature, peso nominale e grado di finitura come da parametri UNI. Trattamento da esterno anticorrosione ottenuto con resine poliuretaniche antiolio e antiacido e verniciatura in poliestere (per esterni) di colore visibile e sicuro a norma ISO 3864 e norma CEE 77/576 - L 229 e successive modifiche. Grigliato in acciaio al carbonio zincato a caldo con maglie ad alta portata, posto su perimetro di profilo ad "L" saldata e omega centrale di rinforzo. Volume di raccolta a norma di legge.