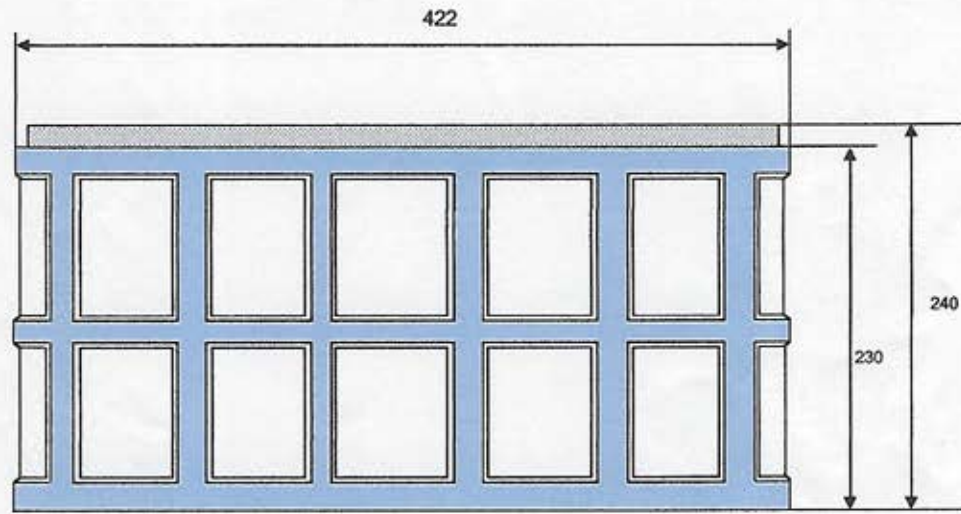
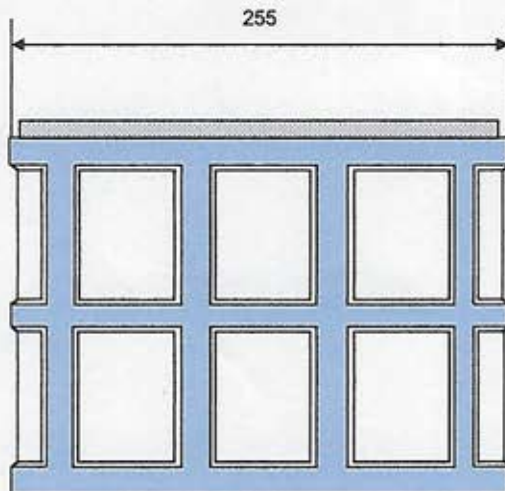


20 000 L



Masse total d'environ 12T

Epaisseur paroi d'environ 7 et 11 cm, fond épaisseur d'environ 14 cm et dessus épaisseur d'environ 10 cm.

- a) Armature structurelle : en treillis soudés et rond HLE.
 - Fond en treillis soudé,
 - Voile en treillis soudé et ronds HLE,
 - Equerres de reprise pour le fond en rond HLE,
 - Cales de centrage d'armature en PVC.

- b) Béton C35 constitué de : Béton autoplacent aspect glace.
 - Sable du Rhin,
 - Calcaire BOCAHUT non réactif,
 - Ciment dosé à 360 kg/m³,
 - Adjuvant hydrofuge de masse (AXIM CALCIA),
 - Super plastifiant (AXIM CALCIA).
 - Filler.

- c) Levage : 4 ancre ARTEON ST