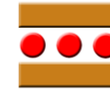
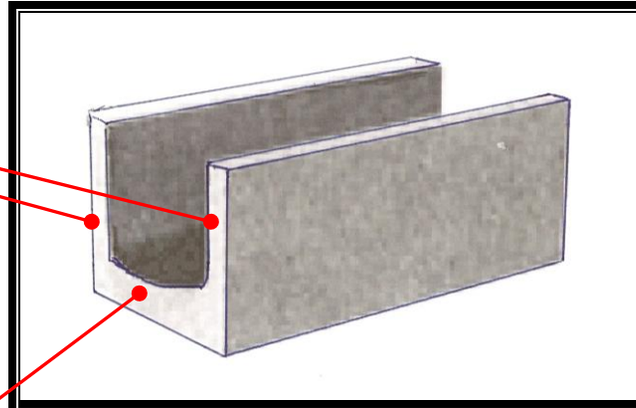


PRESSABLOCS



Épaisseur des parois: 28 mm



Épaisseur du fond: 32 mm

BLOC en U - béton vibré

destiné à la construction des **CHAÎNAGES**

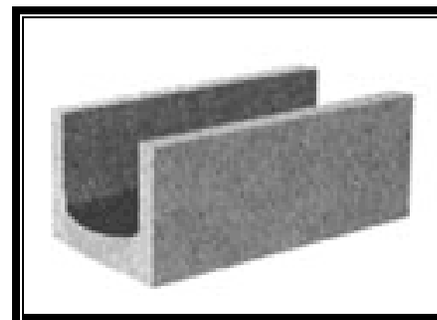
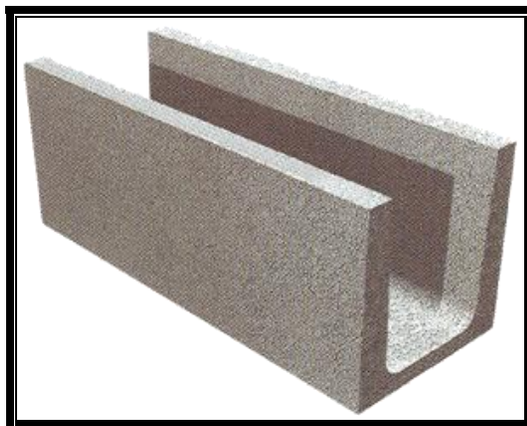
Fabrication sur PRESSaBLOCS

MOULE à choisir: CH-20

DIMENSIONS Réelles : 19 cm de large x 19 cm de haut x 39 cm de long

POIDS : 20,12 Kg

PRODUCTION : 600 Pièces en 8 heures



**MOULE CH-20 pour 1 BLOC en U
de 20 x 20 x 40
Dimensions réelles : 19 x 39 x hauteur 19 cm**

**Épaisseur du fond : 32 mm
Poids du Bloc : 20,12 Kg
Production : 600 Blocs en 8 heures
Masse à préparer par heure :1.200 Kg**