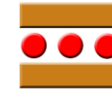
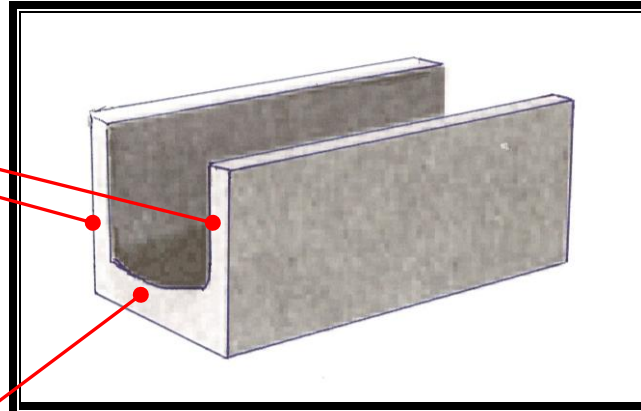


# PRESSABLOCS



Épaisseur des parois: 28 mm



Épaisseur du fond: 32 mm

## **BLOC en U - béton vibré**

destiné à la construction des **CHAÎNAGES**

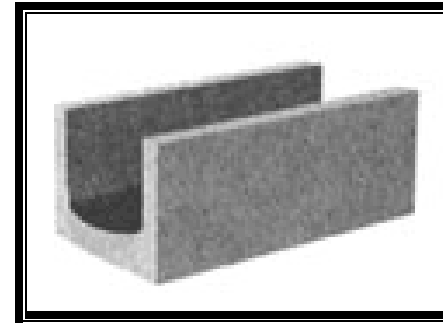
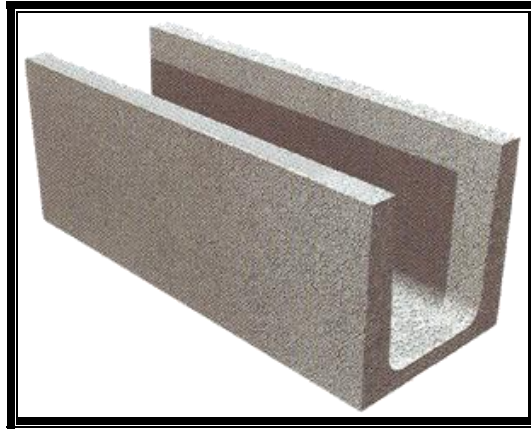
**Fabrication sur PRESSaBLOCS**

**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**