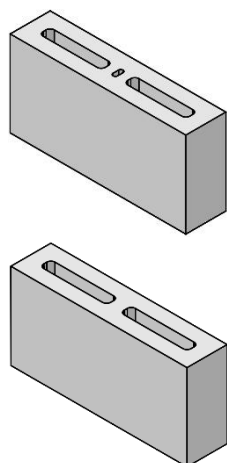
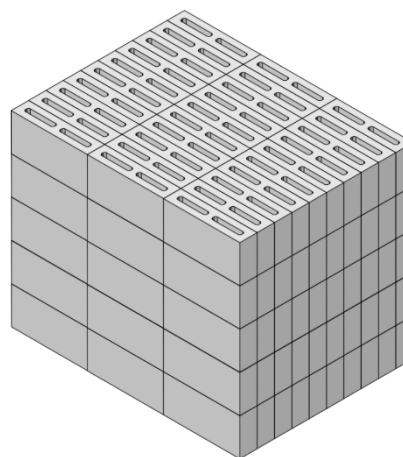


# Fiche technique des blocs lourds creux lisses

## 390/090/190 mm



12kg/pièce



150 pièces/palette ou paquet  
1800kg/palette ou paquet

Les caractéristiques techniques des blocs béton lourds creux obéissent à la norme belge NBN EN 771-3.

Format L x l x h	390 x 090 x 190 mm
Classe	D3
Groupe	2
Résistance à la compression normalisée (fbm)	10 N/mm <sup>2</sup>
Masse volumique apparente (ρ)	1,8 (≤ 1800 kg/m <sup>3</sup> )
Masse volumique sèche du béton	2075 kg/m <sup>3</sup>
Variation dimensionnelle (ε)	≤ 0,45 mm/m
Résistance de l'adhérence au cisaillement	± 0,15 N/mm <sup>2</sup>
Conductivité thermique (λ)	1,22 W/mK
Résistance au feu	EUROCLASSE A1 (1 heure)
Gel/Dégel	Résistant

**Ces blocs sont disponibles en « version 0 CO<sub>2</sub> » !**