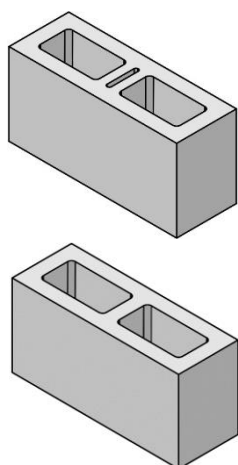
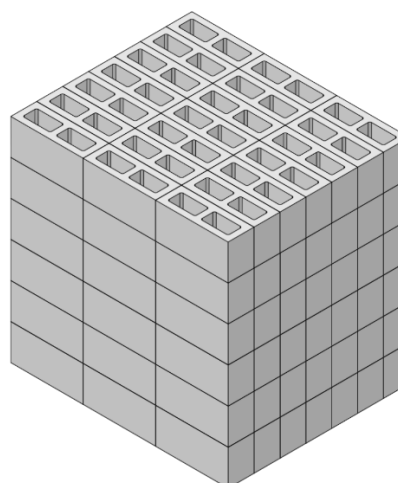


# Fiche technique des blocs lourds creux lisses

## 390/140/190 mm



14,5kg/pièce



126 pièces/palette ou paquet  
1827kg/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 140 x 190 mm
Classe	D2
Groupe	2
Résistance à la compression normalisée (fbm)	10 N/mm <sup>2</sup>
Masse volumique apparente (ρ)	1,6 (≤ 1600 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)	0,80 W/mK
Résistance au feu	EUROCLASSE A1 (1 heure)
Gel/Dégel	Résistant

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