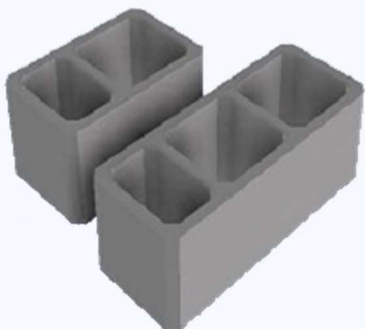




**BCI ALGÉRIE**  
Certification ISO 9001



Shunts Cheminée



**SAPCI**  
*Depuis 1969*

**SAPCI est votre partenaire  
sur chantier pour tous vos travaux  
en Béton prêt à l'emploi**

Unité de Production BPE  
Ouled Heddadj 35052  
W.Boumerdès  
Mob.: 0560 02 57 85

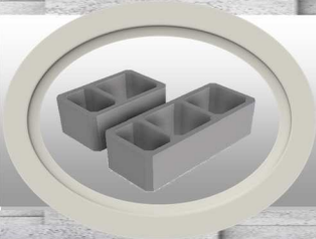


BÉTON PRÊT A L'EMPLOI

**Centre de production de BPE  
Ouled Heddadj**



*SAPCI votre partenaire depuis 1969*  
[www.sapci-dz.com](http://www.sapci-dz.com)

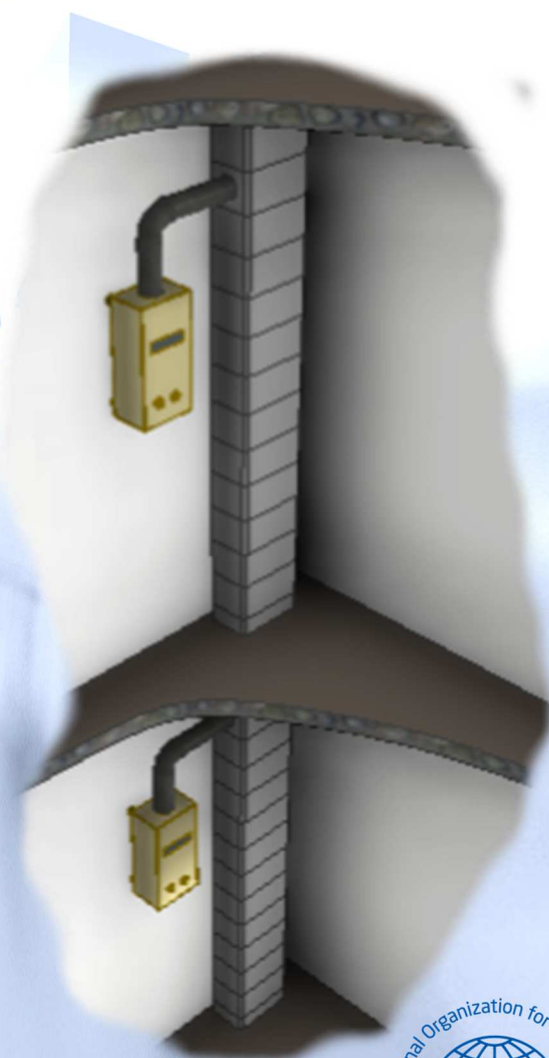
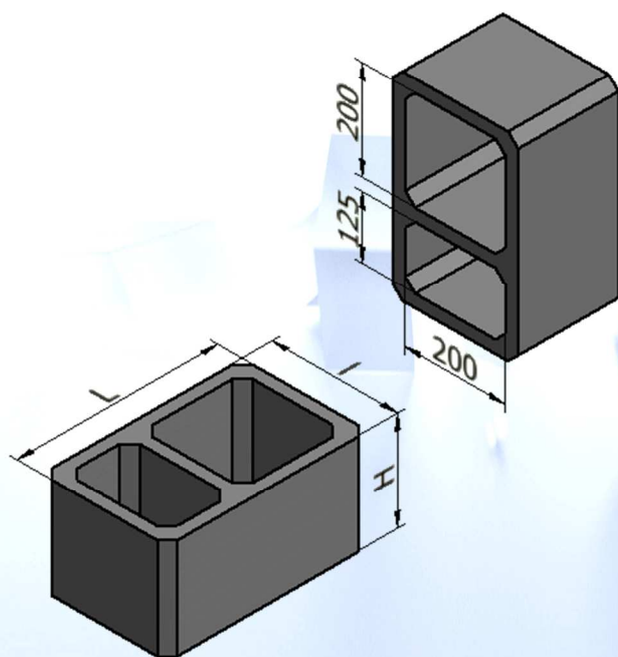


# Shunts Cheminée



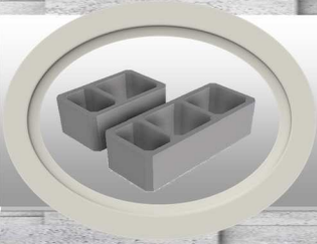
Désignation	Dimension [cm]			Poids unitaire [Kg]	Nombre de pièces par palette	Classe de béton [MPa]
	H	I	L			
SC 400	20	25	40	18	72	20

## Shunt SC 400



Les shunts **SC 400** permettent d'acheminer les gaz de combustion de chaque étage d'un immeuble sur un canal individuel d'une section ( $S_i = 250\text{cm}^2$ ) vers un canal collectif de section ( $S_c = 400\text{cm}^2$ ).

Le shunt **SC 400** permet alors de réaliser jusqu'à **cinq (05)** raccordements (Etages).

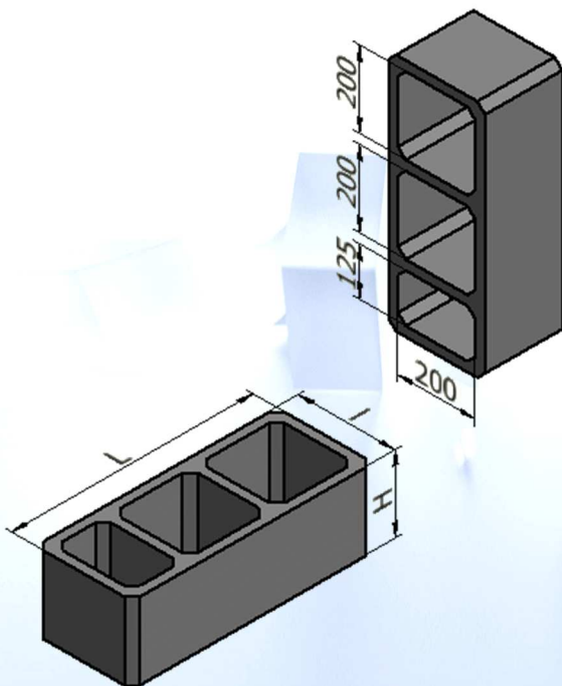


# Shunts Cheminée



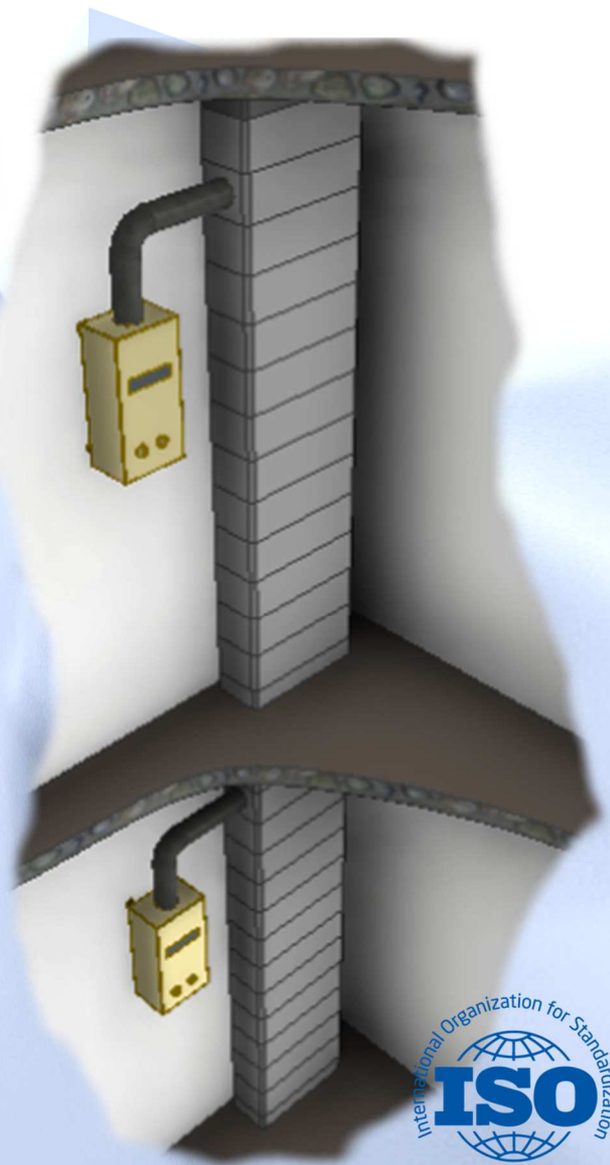
Désignation	Dimension [cm]			Poids unitaire [Kg]	Nombre de pièces par palette	Classe de béton [MPa]
	H	I	L			
SC 625	20	25	62.5	26	48	20

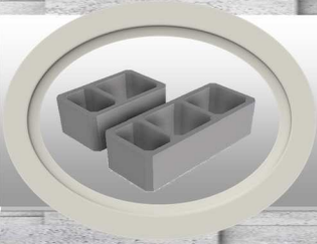
## Shunt SC 625



Les shunts **SC 625** permettent d'acheminer les gaz de combustion de chaque étage d'un immeuble sur un canal individuel d'une section ( $S_i=250\text{cm}^2$ ) vers un canal collectif de section ( $S_c=400\text{cm}^2$ ).

Le shunt **SC 625** permet alors de réaliser jusqu'à **dix (10)** raccords (Etages); **Cinq (05)** pour





# Shunts Cheminée



BCI ALGERIE  
Certification ISO 9001



## Mise en oeuvre



Shunt SC 625

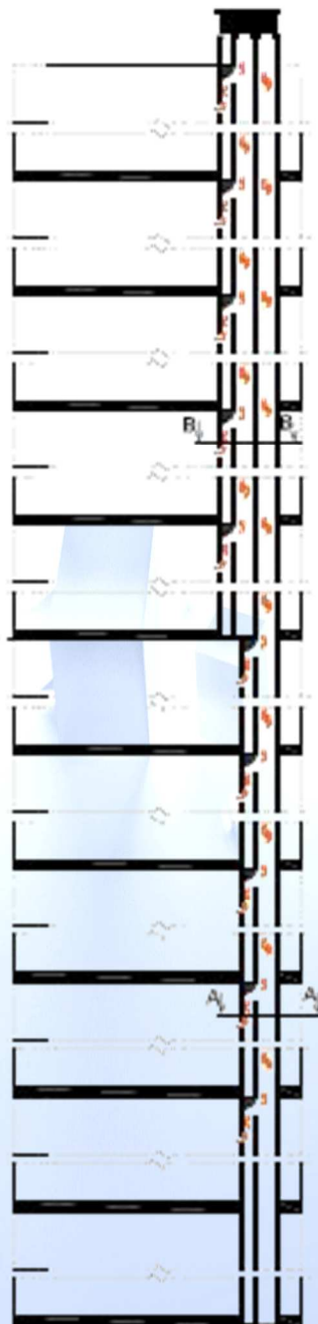
Coupe B-B

5<sup>eme</sup> étage



Shunt SC 400

Coupe A-A



Pour des raisons d'économie, lors de la construction d'une cheminée de type "shunt" dans des immeubles dépassant les cinq (05) étages, il est recommandé d'utiliser les shunts SC 400 jusqu'au 5<sup>eme</sup> étage et, en suite, continuer avec les shunts SC 625.

