SUPPORTS DE BOISSEAUX

LES "PLUS-PRODUITS"

ACIER GALVANISÉ À CHAUD POSE RAPIDE ET FACILE ACCEPTE UNE CHARGE DE 1,5 TONNES





QU'EST-CE QU'UN SUPPORT DE BOISSEAU ET POUR QUELLE UTILISATION ?

Un support de boisseau assure la reprise de charge d'une colonne de boisseau tout en permettant de faire dépasser le premier boisseau d'au moins 5 cm sous le plafond fini .

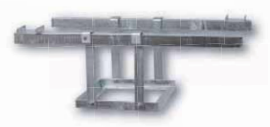
LA GAMME

SOBAT vous propose 2 modèles de supports de boisseaux :

• SUPPORT DE BOISSEAU MURAL : pour colonne de boisseau contre un mur (pignon ou porteur).

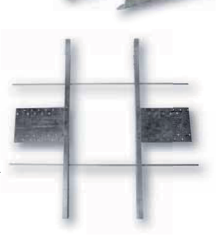
• SUPPORT DE BOISSEAU CENTRAL :

pour colonne de boisseau centrale.



COMPLÉMENT DE GAMME INDISPENSABLE

Le chevêtre haut : il permet le maintien des boisseaux en partie haute tout en laissant libre de dilatation verticale la colonne de boisseau.



NORMES

Galvanisation à chaud.....ISO 1461
Acier laminé.....NF EN 10 025-2

Stockage des produits : sous abri sec et couvert.

Conditionnement : unitaire



RÉGLEMENTATION

Conformément au DTU 24-1 et 24-2-2 :

- Le premier boisseau doit étre positionné au minimum 5 cm en dessous le plafond fini.
- De l'intérieur du boisseau à la charpente bois, une distance de garde au feu de 16 cm doit étre respectée.
- Maintenir les boisseaux en partie haute avec un chevêtre et assurer l'étanchéité en toiture avec un abergement pour que la colonne de boisseau puisse se dilater librement.
- En sortie de toiture la colonne de boisseau doit dépasser le faitage de 40 cm.

CONSEILS DE POSE

Conseil de pose support de boisseau sur mur pignon :

- 1 Tracer sur le mur une ligne horizontale 5 cm sous le plafond fini,
- 2 Dévisser les pattes et les mettre de côté,
- Oser un boisseau dans le cadre, mesurer la profondeur de scellement et marquer le repère sur les cornières,
- 4 Sceller le cadre dans le mur.
- 6 Monter les pattes à l'extérieur du cadre. Tête de vis à l'intérieur, écrou à l'extérieur,
- 6 Sceller les pattes vers le haut dans le mur de manière à avoir un angle d'environ 45° avec le cadre,
- Quand le scellement est sec, poser les boisseaux. (Charge maxi 1500Kg)

Conseil de pose support de boisseau central :

- Poser en quinconce les deux traverses sur les entraits (partie basse de la fermette),
- Visser les quatre pattes à l'extérieur du cadre. Tête de vis à l'intérieur, écrou à l'extérieur,
- 3 Amarrer le cadre avec les pattes sur les traverses,
- 4 Poser les boisseaux. (Charge maxi 1500Kg)



SUPPORT DE BOISSEAU

Type A: La plus **GRANDE** dimension perpendiculaire au mur

Type B : La plus **PETITE** dimension perpendiculaire au mur

	COTE EXTÉRIEURE BOISSEAU				
	26 x 26	30 x 30	35 x 35	40 x 40	
RÉFÉRENCE	11300	11301	11302	11303	
	COTE EXTÉRIEURE BOISSEA				

	COTE EXTÉRIEURE BOISSEAU					
	30 x 50A	30 x 50B	35 x 60A	35 x 60B	sur mesure	
RÉFÉRENCE	11304	11305	11306	11307	11310	



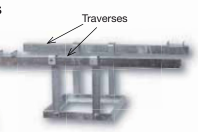
SUPPORT DE BOISSEAU CENTRAL

Type A: La plus **GRANDE** dimension perpendiculaire aux traverses

Type B: La plus PETITE dimension perpendiculaire aux traverses

	COTE EXTÉRIEURE BOISSEAU					
	26 x 26	30 x 30	35 x 35	40 x 40		
RÉFÉRENCE	11308	11311	11312	11313		

	COTE EXTÉRIEURE BOISSEAU					
	30 x 50A	30 x 50B	35 x 60A	35 x 60B	sur mesure	
RÉFÉRENCE	11314	11315	11316	11317	11318	



CHEVÊTRE HAUT Côte extérieure boisseau maxi : 90X90

RÉFÉRENCE 11309

