

BSH

BOIS LAMELLÉ-COLLÉ

Les éléments de construction en bois lamellé-collé (BSH ou bois BS) sont des **éléments de construction en bois porteurs, de haute qualité**, statiques. En raison du tri de la résistance du matériau de départ et de l'homogénéisation, il est équilibré par une structure stratifiée et présente des capacités de charge supérieures à celles du bois de construction ordinaire.





**PLUS
D'INFOS**



BOIS DE SCIAGE

BOIS DE SCIAGE CE

BSH

QLH DUO/TRIO

KVH®

BSH-3PLUS® NSI

DESCRIPTION DU PRODUIT :

- bois lamellaire de qualité CE pour la zone non visible (NSi)
- épicéa/sapin GL24h
- Autres classes de résistance sur demande
- Fabriqué selon DIN EN 14080
- coupe à cœur refendu
- séché à max. 15 % d'humidité du bois
- raboté
- bords chanfreinés

AVANTAGES DU PRODUIT :

- conforme aux dimensions prescrites
- stabilité des formes et des dimensions
- prévisible
- qualité contrôlée



BSH-3plus® NSi GL24h, épicéa/sapin, fabriqué en Allemagne 

		LARGEUR											
		60 mm *	80 mm *	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm	280 mm
ÉPAISSEUR	100 mm			x									
	120 mm	x	x	x	x								
	160 mm	x	x	x	x	x	x						
	200 mm	x	x	x	x	x	x	x	x				
	240 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	280 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	320 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	360 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	400 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	440 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	480 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	520 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	560 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
600 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

Longueurs standard sur demande | Longueur max. : 16,00 m

* Produits de séparation

Exemples d'utilisation : Construction de cadres en bois, maisons passives et à basse consommation d'énergie, constructions en bois écologiques et respectueuses de l'environnement, constructions visibles de toits et de plafonds, constructions en bois à plusieurs étages, abri voiture, etc.

BSH-3PLUS® SI

DESCRIPTION DU PRODUIT :

- bois lamellaire de qualité CE pour la zone visible (Si)
- épicéa/sapin GL24h
- Autres classes de résistance sur demande
- Fabriqué selon DIN EN 14080
- coupe à cœur refendu
- séché à max. 15 % d'humidité du bois
- raboté
- bords chanfreinés

AVANTAGES DU PRODUIT :

- conforme aux dimensions prescrites
- stabilité des formes et des dimensions
- prévisible
- qualité contrôlée



KVH®

QLH DUO/TRIO

BSH

BOIS DE SCIAGE CE

BOIS DE SCIAGE

BSH-3plus® Si GL24h, épicéa/sapin, fabriqué en Allemagne 

ÉPAISSEUR	LARGEUR											
	60 mm *	80 mm *	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm	280 mm
100 mm			x									
120 mm	x	x	x	x								
160 mm	x	x	x	x	x	x						
200 mm	x	x	x	x	x	x	x	x				
240 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
280 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
320 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
360 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
400 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
440 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
480 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
520 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
560 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
600 mm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Longueurs standard sur demande | Longueur max. : 16,00 m

* Produits de séparation

Exemples d'utilisation : Construction de cadres en bois, maisons passives et à basse consommation d'énergie, constructions en bois écologiques et respectueuses de l'environnement, constructions visibles de toits et de plafonds, constructions en bois à plusieurs étages, abri voiture, etc.

DÉBIT SUR LISTE POUR BSH-3PLUS®

Conformément à vos spécifications, nous pouvons également produire pour vous du BSH en débit sur liste sans chutes de longueur. Nous fabriquons, identifions et livrons – disponibles dans de nombreuses longueurs, conditionnements et dimensions pour un traitement ultérieur simple. Contactez-nous. Nous serons ravis de vous renseigner !

DESCRIPTION DU PRODUIT :

- bois lamellaire de qualité CE pour la zone non visible (NSi)
 - épicéa/sapin GL24h
 - autres classes de résistance sur demande
 - fabriqué selon DIN EN 14080
 - coupe à cœur refendu
 - séché à max. 15 % d'humidité du bois
 - raboté
 - bords chanfreinés
-
- longueur la plus courte : 4,00 m
 - longueur max. : 16,00 m
 - épaisseur max. : 600 mm
 - largeur max. : 280 mm
 - avec film enroulé

AVANTAGES DU PRODUIT :

- conforme aux dimensions prescrites
- stabilité des formes et des dimensions
- prévisible
- qualité contrôlée

Exemples d'utilisation : Construction de cadres en bois, maisons passives et à basse consommation d'énergie, constructions en bois écologiques et respectueuses de l'environnement, constructions visibles de toits et de plafonds, constructions en bois à plusieurs étages, abri voiture, etc.



PROFILÉS BSH-3PLUS®

Sur demande, nous fabriquons pour vous des éléments BSH avec découpe de profilé. Les éléments de plafond sont disponibles avec différentes variantes de profilés que nous adaptons volontiers à vos exigences individuelles – pour un montage rapide et simple sur place. Notre équipe se fera un plaisir de vous conseiller !

DESCRIPTION DU PRODUIT :

- bois lamellaire de qualité CE pour la zone visible (Si) ou la zone non visible (NSi)
- épicéa/sapin GL24h
- autres classes de résistance sur demande
- fabriqué selon DIN EN 14080
- coupe à cœur refendu
- séché à max. 15 % d'humidité du bois
- raboté
- bords chanfreinés

AVANTAGES DU PRODUIT :

- conforme aux dimensions prescrites
- stabilité des formes et des dimensions
- prévisible
- qualité contrôlée

AUTRES VERSIONS :

- tous les profilés sont également disponibles en version KVH et DUO/TRIO
- dimensions sur demande

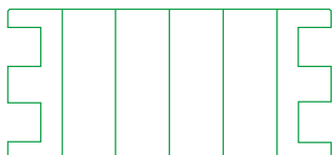


BSH-3plus® avec rainure, fabriqué en Allemagne



- dimensions utiles max. : 600 mm
- aux lames d'une épaisseur de 60 mm et plus
- épaisseur max. : 120 mm
- longueur la plus courte : 4,00 m
- longueur max. : 16,00 m

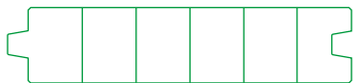
BSH-3plus® à double rainure, fabriqué en Allemagne



- dimensions utiles max. : 600 mm
- à partir de 120 mm d'épaisseur
- épaisseur max. : 300 mm
- longueur la plus courte : 4,00 m
- longueur max. : 16,00 m



BSH-3plus® avec rainure et languette (chalet), fabriqué en Allemagne



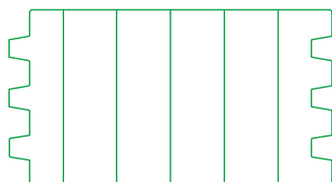
- dimensions utiles max. : 600 mm
- épaisseur 60 mm
- longueur la plus courte : 4,00 m
- longueur max. : 16,00 m

BSH-3plus® avec double rainure et double languette (chalet), fabriqué en Allemagne



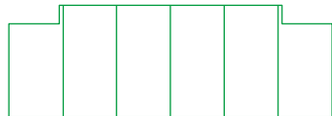
- dimensions utiles max. : 600 mm
- à partir de 80 mm d'épaisseur
- épaisseur max. : 120 mm
- longueur la plus courte : 4,00 m
- longueur max. : 16,00 m

BSH-3plus® avec triple rainure et languette (chalet), fabriqué en Allemagne



- dimensions utiles max. : 600 mm
- à partir de 140 mm d'épaisseur
- épaisseur max. : 300 mm
- longueur la plus courte : 4,00 m
- longueur max. : 16,00 m

BSH-3plus® avec feuillure, fabriqué en Allemagne



- possible pour tous les éléments BSH
- feuillure supérieure
- dimension de feuillure variable avec une épaisseur de 20 à 40 mm et une profondeur jusqu'à 70 mm

Exemples d'utilisation : Construction de cadres en bois, maisons passives et à basse consommation d'énergie, constructions en bois écologiques et respectueuses de l'environnement, constructions visibles de toits et de plafonds, constructions en bois à plusieurs étages, abri voiture, etc.