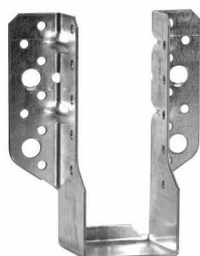


GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT

SIMPSON
Strong-Tie

SABOT AILES EXTERIEURES L.64XH.128XEP.1.5MM

Ref : 38674



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Le sabot à ailes extérieures SBE permet une reprise de charge semblable au modèle en 2 mm d'épaisseur. C'est un sabot optimisé pour une installation plus rapide : il permet 20% de clouage en moins par rapport au SAE. / Sabot optimisé pour une installation plus rapide : 20% de clouage en moins par rapport au SAE, Speed-Prong pour une installation plus aisée sur support bois, Epaisseur plus faible sans perte de résistance. / Solives, pannes, Poutres lisses et montants de bardage, Butées de chevrons, Renforcement d'assemblages existants, ... / Porteur : bois massif, bois composite, bois lamellé-collé, béton, acier, Porté : bois massif, bois composite, bois lamellé-collé.
DIMENSIONS	—	64 x 128 mm
EPAISSEUR (MM)	—	1.5 MM
PROFONDEUR (MM)	—	55 MM
MATIÈRE	—	Acier galvanisé
TEINTE	—	Gris
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	50
TYPE DE FDES OU PEP	—	Estimée
HAUTEUR (MM)	—	128 MM

LARGEUR (MM)	——	64 MM
LONGUEUR (MM)	——	55 MM
POIDS (KG)	——	0.24 KG
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Pièce
INDICATEUR CARBONE	——	1.41 Kg CO2 éq./Pièce sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	——	1.41
RÉF. FABRICANT	——	SBE64/128
MARQUE	——	SIMPSON STRONG-TIE