

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 13/12/25 à 07:20

X 62 CM



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION EPAISSEUR (MM) AVANTAGES PRODUIT	Profil laqué blanc. Hauteur 120 ou 250 cm. Recoupable en hauteur. Rails et profilés en acier galvanisé à chaud, traités anticorrosion. Panneau mélaminé de 10 mm d'épaisseur, qualité E1. Miroir ép. 4 mm avec film anti-bris et panneau de sécurisation ép. 6 mm. Roulettes traitées anti-corrosion avec système antidéraillement. Guide haut équipé de 3 roulettes pour mouvement fluide. Démontage et remontage rapide et sans outil spécial pour recoupe sur chantier. 10 MM Garanties 50000 cycles, profil acier P7000 avec encombrement 40mm, rail haut 41mm, hauteur de réglage 15mm, traverses hautes, guidage haut GC080/GC081 avec 3 roulettes métal, recoupe des panneaux possible hauteur et largeur, guidage bas GC401
GARANTIE DIMENSIONS TOTALES (H X L)	2 ans 250 x 62 CM
COULEUR TEINTE HAUTEUR (MM) LARGEUR (MM) LONGUEUR (MM) POIDS (KG) DESCRIPTIF	Blanc Blanc 2500 MM 620 MM 35 MM 13.5 KG Assurer la fonction de portes de placard coulissante en bois mélaniné

UNITÉ FONCTIONNELLE	(épaisseur de 10mm), inclant un système de fixation par rail haut et bas et avec vis en acier inoxydable et cheville en nylon
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	15
INDICATEUŔ CARBONE	3.45 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 15 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	3.45
URL FDES OU PEP	 https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29397
TYPE DE FDES OU PEP	 Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ	 Mètre carré
FONCTIONNELLE RÉF. FABRICANT	 SVC101166P
MARQUE	SIFISA