

Support au sol type SUMO

Support au sol fabriqué en caoutchouc recyclé de type SBR et équipé d'un profil en aluminium fixé sur le support lors de la phase d'étampage.

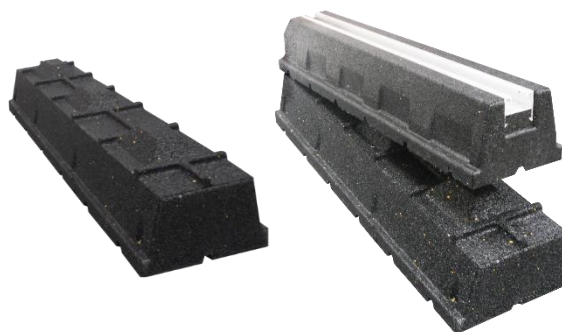


Grâce au mélange de matière utilisé, le support absorbe une grosse partie des vibrations et des bruits garantissant une durée de vie très longue. Chaque support est fourni avec un jeu de 2 écrous coulissants en M10.



Le Sumo est conçu pour supporter des machines très lourdes. Idéal pour tant des petites installations mono-split que des grosses installations industrielles. Il peut également être utilisé pour le support de goulotte, tubes, chemin de câble, ... Le fond est creusé pour permettre une bonne évacuation de l'eau de pluie.

Climastore propose également des rehausses de SUMO afin d'élever la hauteur totale. Chaque rehausse peut être superposée afin de gagner plus de hauteur.



Caractéristiques techniques :

Nom	Dimensions	Poids maximum
SUMO 600	L600 – H95 – P150 mm	500 kg / u
SUMO 1000	L1000 – H95 – P150 mm	500 kg / u
SUMO 600 H 150	L600 – H150 – P200 mm	500 kg / u
SUMO 600 H 200	L600 – H200 – P230 mm	500 kg / u
Rehausse 600	L600 – H95 – P200 mm	500 kg / u
Rehausse 1000	L1000 – H95 – P200 mm	500 kg / u