

14B avenue des Chenevières 51370 Saint-Brice-Courcelles

🕲 : 03.26.97.85.20 - @ : info@sre.fr - 🖫 : sre.fr



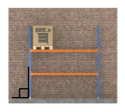


1 Vérification préalable

Votre rayonnage doit être installé sur un sol béton résistant à la charge (15 cm d'épaisseur minimum), séché et endurci, sans mouvement au niveau des joints de dilatation, et sans installation souterraine (canalisation etc.). Le sol doit être plan et horizontal afin que la verticalité de l'installation soit respectée (+/- 5 mm sur 2 m avec un maximum de 15 mm sur l'ensemble du sol).

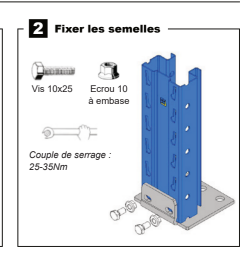
Enfin, votre rayonnage doit au moins posséder 2 niveaux pour sa stabilité.

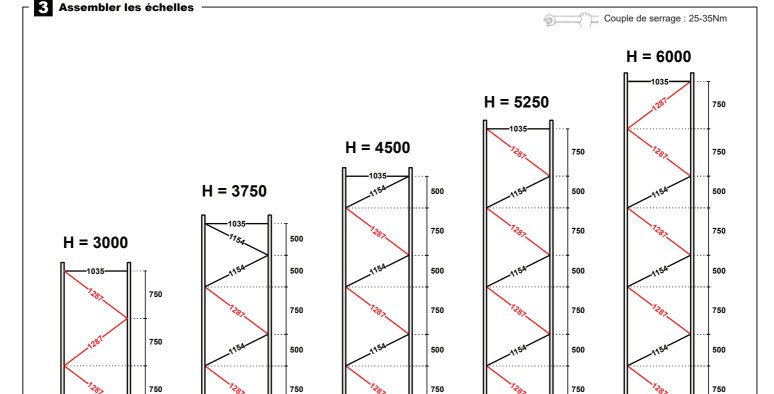


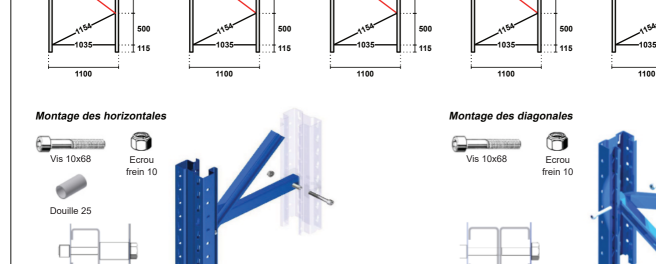












500

† 115

SRE
14B avenue des Chenevières
51370 Saint-Brice-Courcelles

🕲 : 03.26.97.85.20 - @ : info@sre.fr - 🖫 : sre.fr





