



Le caillebotis pour rayonnage doit s'adapter à la charge souhaitée.

Plusieurs possibilité de charge sont possibles:

- charge uniformément répartie
- charge à la palette
- charge au poinçonnement

Nota Bene : pour une charge au poinçonnement, le modèle type B est préconisé.

Maillage et barreaux porteurs différents en fonction des charges.



Palettes



Cartons



Pièces de stockage

Etc...

TYPES DE PRODUITS

Caillebotis pressé acier galvanisé

Caillebotis pressé inox

Caillebotis pressé aluminium

Caillebotis électroforgé acier galvanisé

Retrouvez l'ensemble de nos fiches techniques ainsi que notre programme de stock en ligne sur notre site internet www.jktechnic.fr

MATIÈRE ET MAILLE

MATIÈRE S235JR SUIVANT NORME EN 10025
GALVANISATION SUIVANT NORME EN ISO 1461

ACIER

MATIÈRE 304 (1.4301) SUIVANT NORME EN 10088
MATIÈRE 316 (1.4571) SUIVANT NORME EN 10088

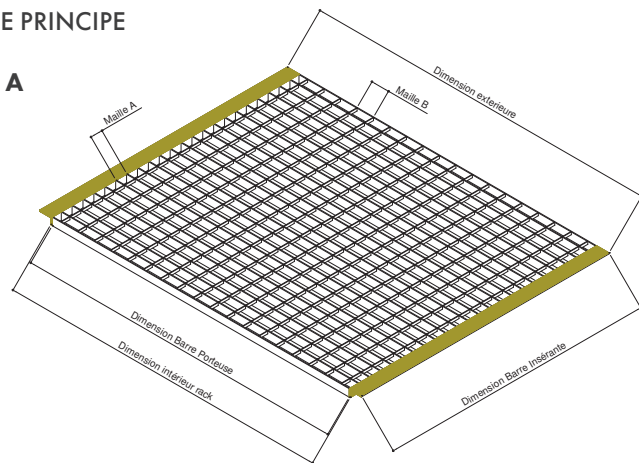
INOX

MATIÈRE ALMG3 (5754) SUIVANT NORME EN 573-1 | ALUMINIUM

TOLÉRANCES SUIVANT RAL GZ 638

CROQUIS DE PRINCIPE

MODÈLE A



SÉCURITÉ

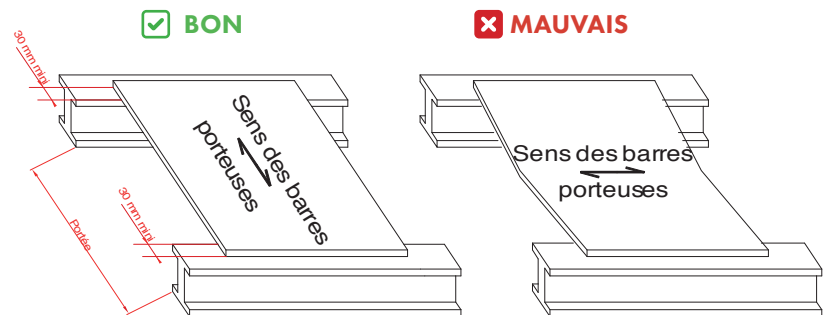
Le caillebotis est particulièrement adapté aux mesures de sécurité (sprinklers) grâce à sa surface ajourée.



PRINCIPE DE POSE

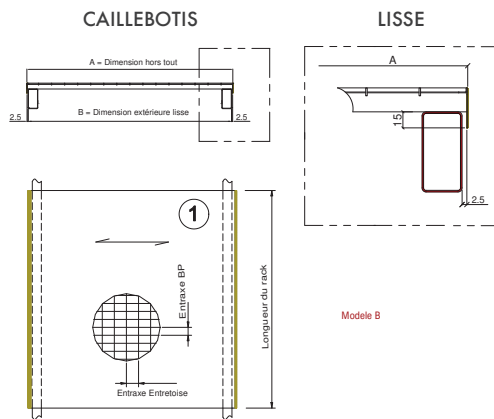
POSE SUR 2 APPUIS

Surface d'appui minimum préconisée pour un caillebotis de hauteur 30 mm ou moins : 30 mm.



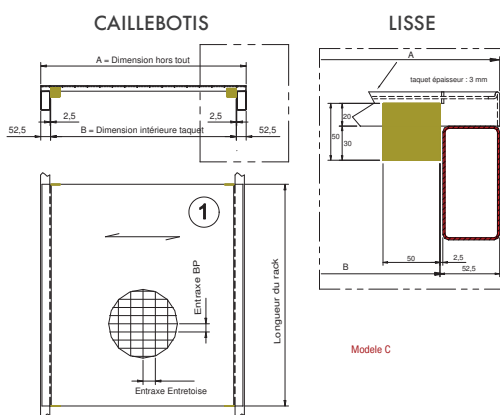
DIFFÉRENTS MODÈLES DE RAYONNAGE

MODÈLE B



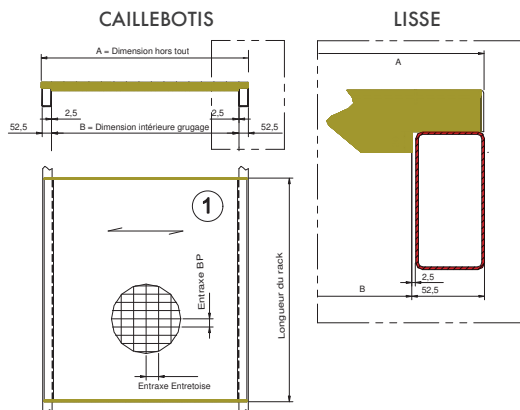
Modele B

MODÈLE C

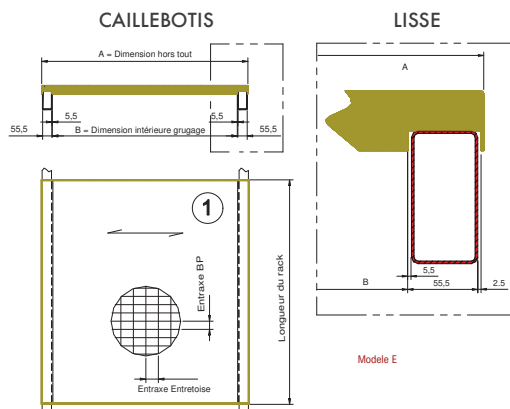


Modele C

MODÈLE D



MODÈLE E



Modele E



CONSEILS

Informations importantes nécessaires pour l'élaboration d'un devis :

- Maille
- Barre porteuse
- Dimensions et plan
- Matière
- Traitement
- Fixation

Vous pouvez nous envoyer votre demande :

- par mail : jktechnic@jktechnic.fr
- directement via notre site internet : www.jktechnic.fr/contact/demande-de-devis-express

AUTRES MODÈLES POSSIBLES...

Retrouvez toutes nos dernières innovations :

WWW.JKTECHNIC.FR