

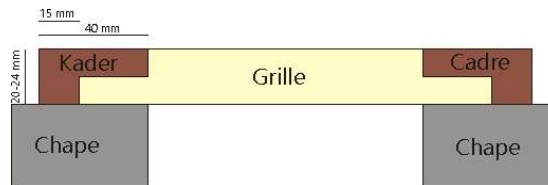
Technische Fiche Convectrooster

1. Houten rooster met houten kader

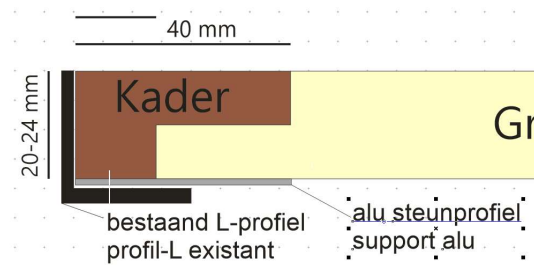
Kader 30-40 mm breed
 Hoogte 20-30 mm
 Breedte 100 tot 600 mm vlakke plaatsing
 Kan breder (hoger) voor verticale plaatsing
 Latjes 9-15 mm breed
 Tussenafstand 12-20 mm

Het rooster dient steeds over de volledige breedte van het kader ondersteund te worden.
 Indien dit niet mogelijk is, is een extra ondersteuning aangewezen door een alu profiel te voorzien. Dit kan ook vast onder het rooster gemonteerd worden. Dikte + 3 mm

Transmissie: 60-70 % afhankelijk van de opening tussen de latjes.



Voor het geval er niet voldoende steun is van een bestaand profiel, voorzien we een aluminium steunlat met het rooster verwerkt. Dikte is 3 à 5 mm naargelang.



2. Frameless rooster met houten latjes en alu steunlat

Alu steunlat minimum 40x10 mm, zwart gelakt
 Hoogte 22-30 mm
 Breedte 100 tot 600 mm vlakke plaatsing
 Kan breder voor verticale plaatsing
 Latjes 15-20 mm breed
 Tussenafstand 20-25 mm

Het rooster is zelfdragend. Niettemin dient een kwalitatieve ondersteuning van ten minste 25 mm voorzien te worden.

Transmissie: 60-70 % afhankelijk van de opening tussen de latjes

Opgelet: het rooster met voorzichtigheid behandelen; het plooit, vervormt makkelijk. Dus steeds met 2 personen manipuleren en vlak leggen.



PARKET
LIJSTEN
KADERS
ROOSTERS
PANELEN

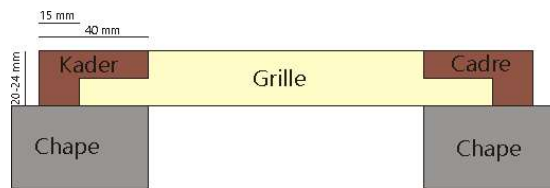
Fiche Technique Grille convecteur

1. Grille bois cadre bois

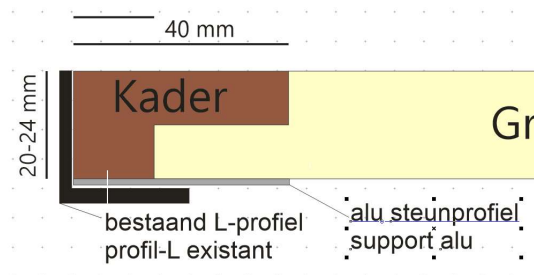
Cadre 30-40 mm
Hauteur 20-30 mm
Largeur 100 – 600 mm pose horizontale
Peut être plus large (haut) pour pose verticale
Lattes 9-15 mm de large
Espacement 12-20 mm

La grille doit être supporté sur toute la largeur du cadre. Si pas possible, il faut prévoir un support supplémentaire. Ce support peut être fixe en dessous de la grille, épaisseur + 3 mm

Transmission: 60-70 % dépendant de l'ouverture entre les lattes.



Dans le cas où il n'y a pas un support suffisant, la grille est renforcée par un profil alu de 3 à 5 mm pour rigidifier la grille.



2. Grille 'frameless' avec lattes en bois et support intégré

Latte de support en Alu minimum 40x10 mm, laqué noir
Hauteur 22-30 mm
Largeur 100-600 mm pose plate
Lattes de 15-20 mm de large
Espacement 20-25 mm

La grille est auto supportant. Néanmoins, il faut prévoir un support qualitatif de au moins 25 mm.

Transmission: 60-70 % dépendant de l'ouverture entre les lattes

Attention: manipuler la grille avec soin, au mieux à deux. La grille de plie très facilement!
Toujours poser à plat.