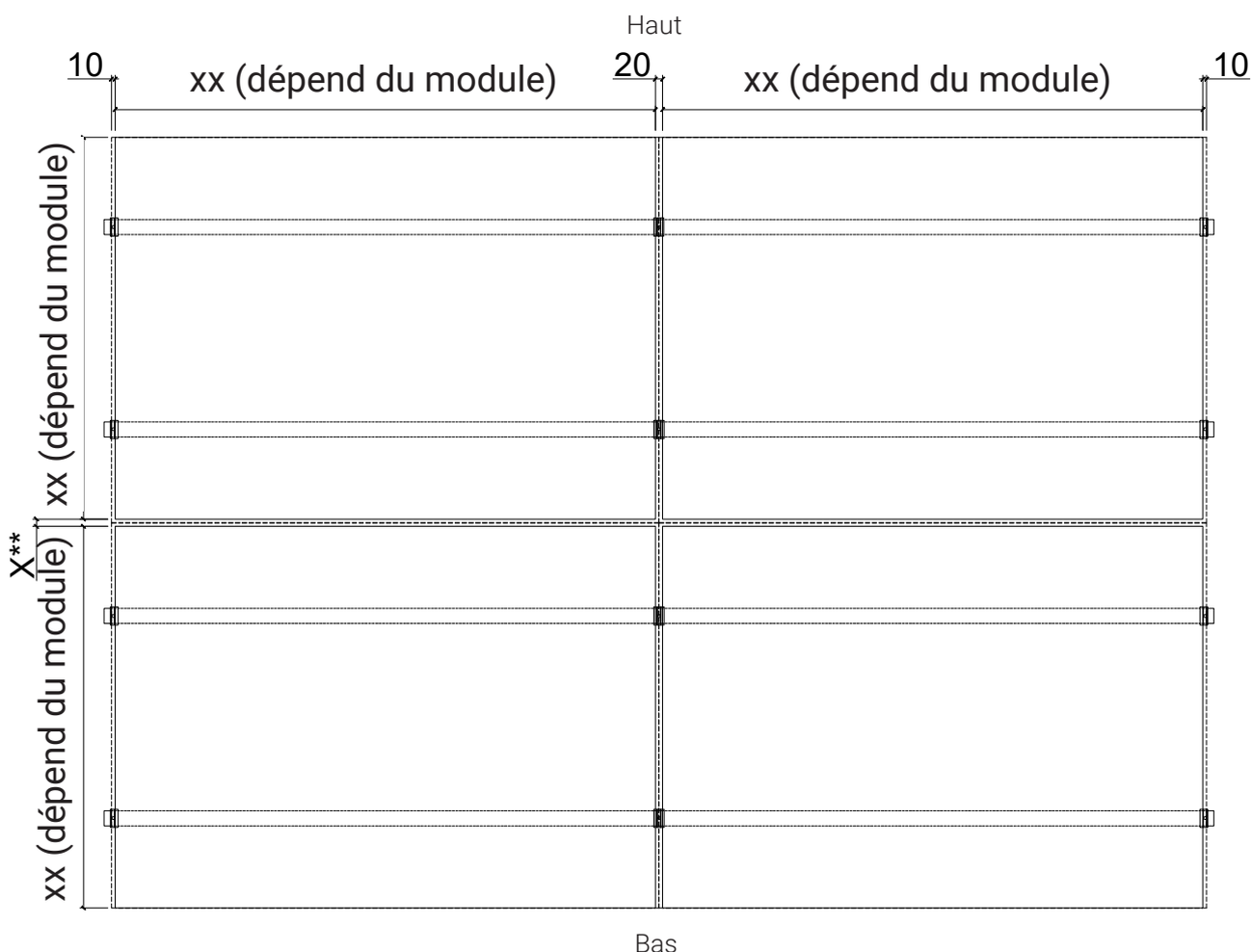


Presque tous les modules avec cadre en U conviennent au système LOCKUP. Les distances minimales entre les rangées de modules sont toutefois les mêmes pour tous les modules. Les modules peuvent être montés sur le toit en mode Paysage ou Portrait. Les profilés peuvent également être montés horizontalement ou verticalement, en fonction des exigences et du raccordement au toit.

À partir d'une longueur de support de 12 m, le champ de modules doit être interrompu pour laisser un joint de dilatation d'environ 60 mm.

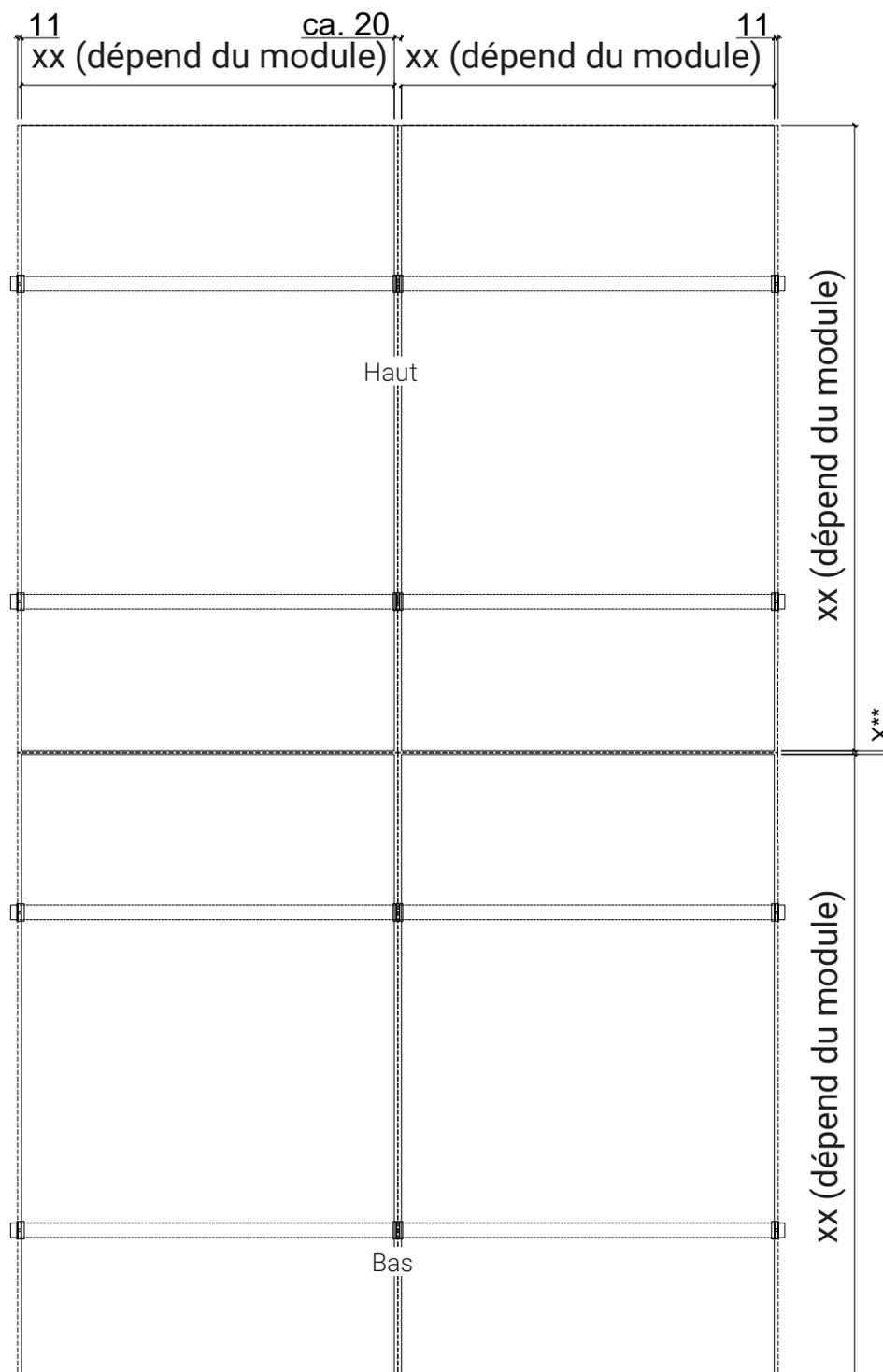
Chaque module doit être fixé à l'aide d'au moins 4 pinces. Pour les projets avec des exigences plus élevées, une conception spécifique doit être effectuée. Avec des profilés supplémentaires, les modules peuvent être sécurisés avec plus de pinces.



*Plus d'informations sur le montage des modules : Instructions de montage pour les modules à cadre en U

**Espacement variable selon la dimension de trame. Les modules peuvent également être montés côte à côte.

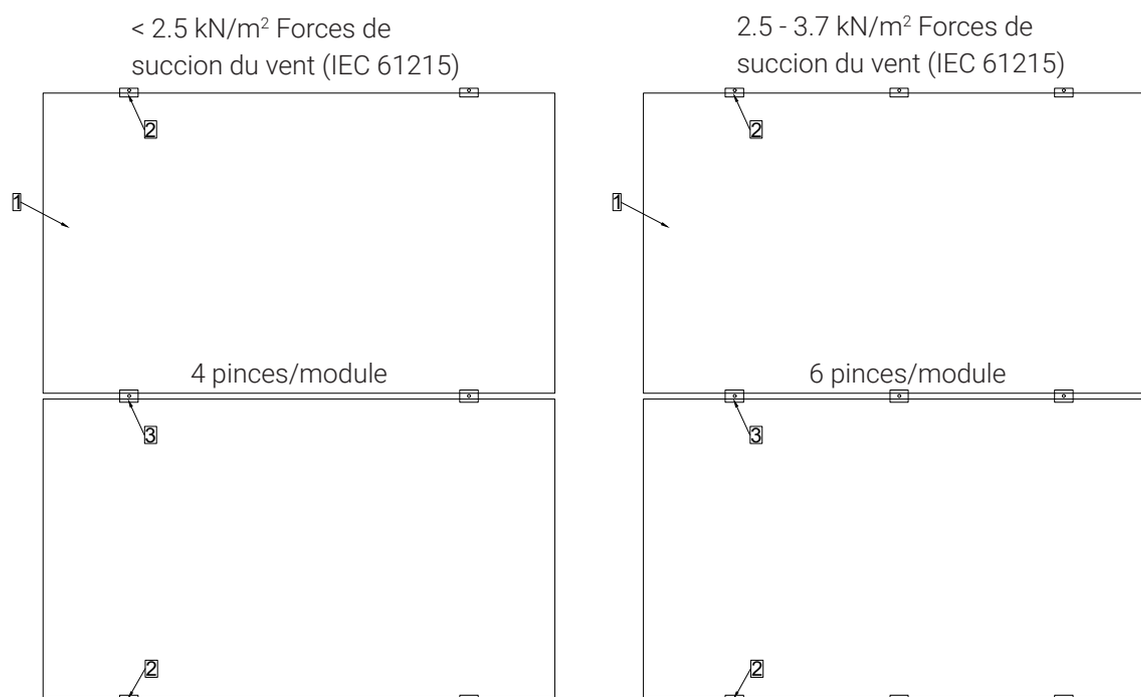
Avec le système LOCKUP, les modules peuvent être montés sur le toit incliné existant aussi bien en format paysage (page précédente) qu'en format portrait. Si nécessaire (par exemple en raison de la situation de montage ou d'exigences accrues), il est également possible de réaliser un assemblage croisé avec un autre niveau de support.*



*Plus d'informations sur le montage des modules : Instructions de montage pour les modules à cadre en U

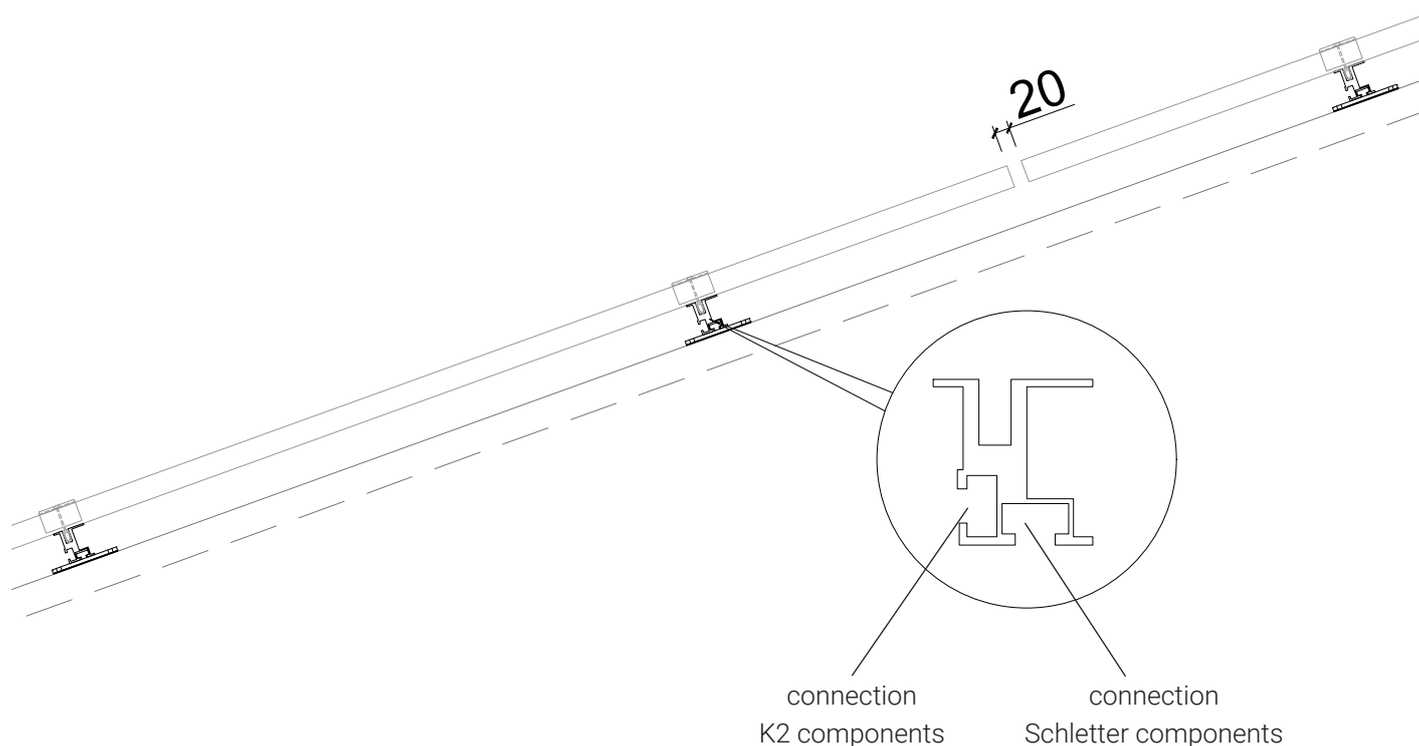
**Espacement variable selon la dimension de trame. Les modules peuvent également être montés côte à côte.

- 1 Module avec cadre en U
- 2 LOCKUP Pince d'extrémité
- 3 LOCKUP Pince centrale en bas



- Des forces de succion du vent plus élevées peuvent également être réalisées après concertation.
- Toutes les données (kN/m^2) sont des limites de charge sans facteurs de sécurité.

- 1 Module avec cadre en U
- 2 LOCKUP Pince d'extrémité
- 3 LOCKUP Pince centrale en bas



- Longueur max. du profilé LOCKUP : 6700 mm
- Relier les profilés avec le connecteur de profilés LOCKUP
- Visser le connecteur de profilé LOCKUP seulement d'un côté
- Prévoir un joint de dilatation de 10 mm
- Chaque module est maintenu par 4 pinces. Pour des exigences plus élevées (à partir de 2,5 kN/m² de succion du vent), il convient d'installer davantage de pinces ou d'appuis, conformément à la conception spécifique du projet.