Systèmes de montage pour installations solaires

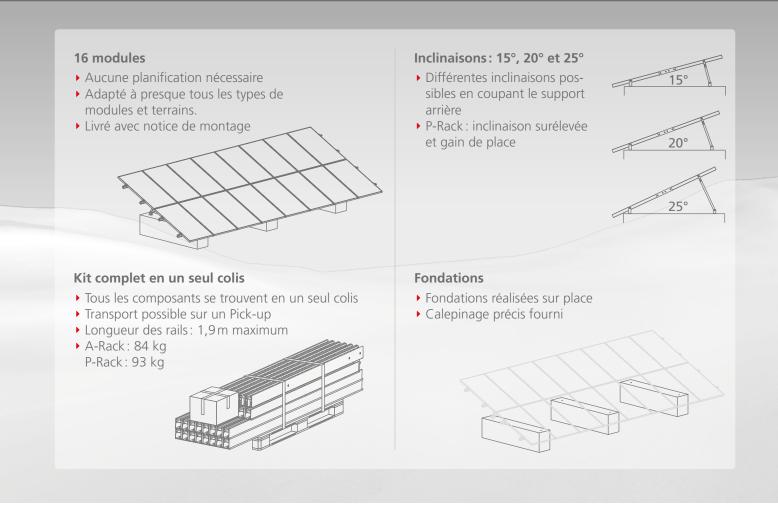


SYSTÈMES PLEIN CHAMP



Systèmes A-Rack et P-Rack

LA SOLUTION POUR LES PETITES INSTALLATIONS



Nos systèmes plein champ A- et P- Rack sont les solutions idéales pour les petites installations et pour les projets Off-Grid. Leur montage est simple et rapide. Tous les composants sont prêts d'avance et livrables à la demande.

Ces 2 systèmes sont composés en fonction de modules PV courants. Ils peuvent être montés avec une inclinaison de 15°, 20° ou 25°. Il suffit de raccourcir le support arrière pour les inclinaisons de 15° et 20°. Les perçages en prévision des inclinaisons sont prévus.

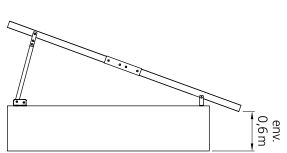
Tous les connecteurs, étriers universels pour la fixation des modules et la visserie nécessaires sont inclus.





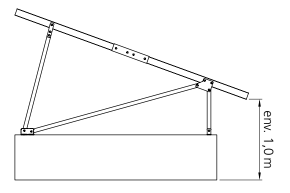
A-RACK 15°, 20° + 25°





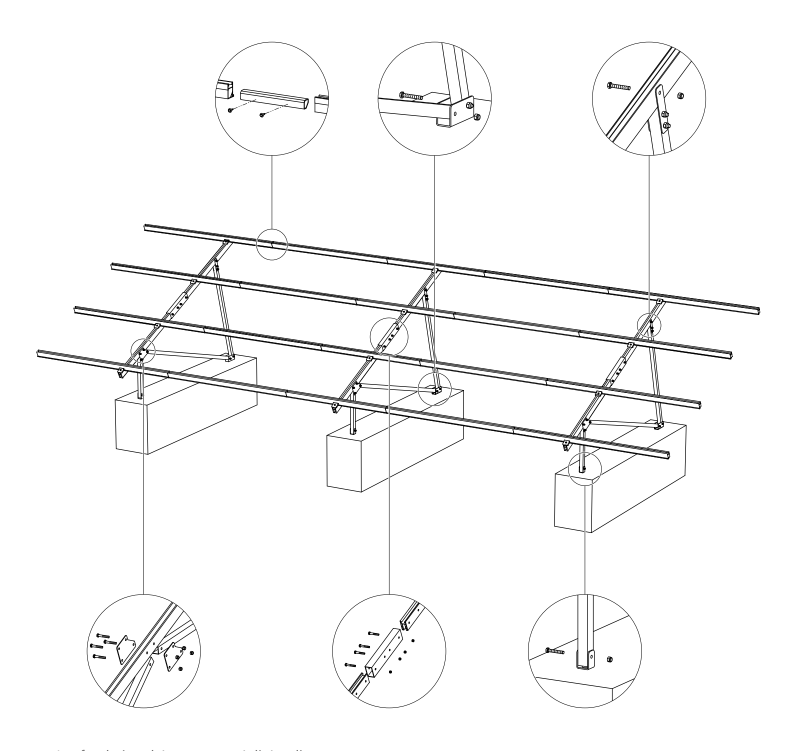
P-RACK

15°, 20° + 25°



Montage facile!

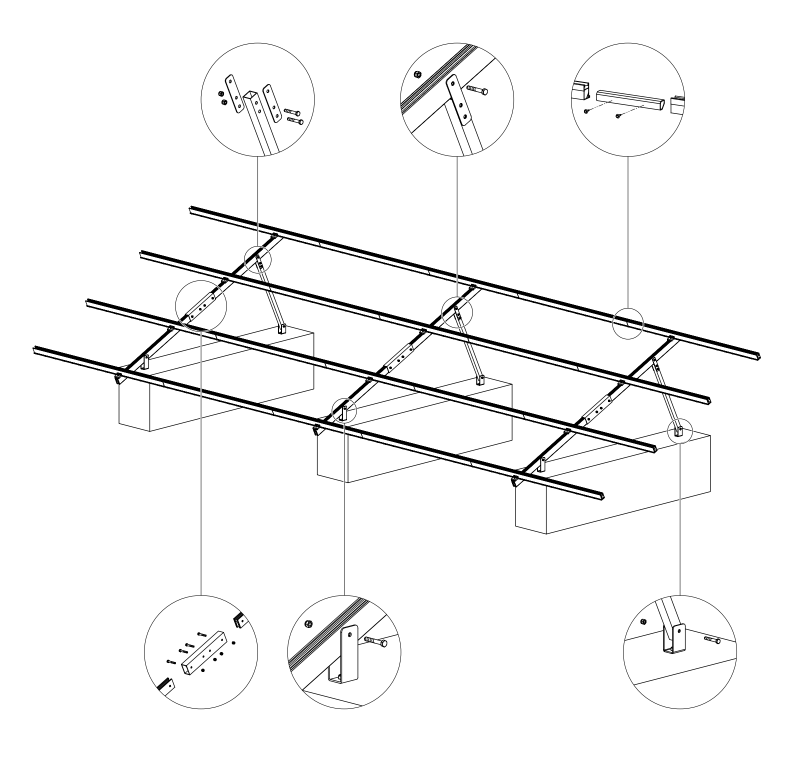
SYSTÈME P-RACK



Les fondations béton seront réalisées directement sur le lieu d'implantation à l'aide d'un calepinage qui vous sera fourni. Un béton de qualité courante est préconisé.



SYSTÈME A-RACK



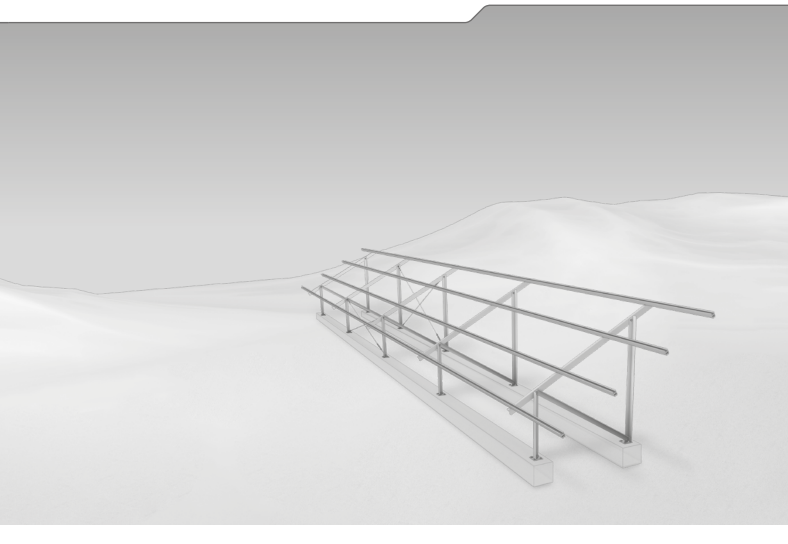
Système N-Rack

INSTALLATIONS DE TAILLE MOYENNE AVEC FONDATION BETON



- ► Statique vérifiable et individuelle pour chaque installation
- Statique calculée pour différents pays européens-selon les Eurocode 9
- ▶ Pour terrains et pentes difficiles, y compris compensation est-ouest (jusqu'à 20°).









Systèmes de montage pour installations solaires



AUTRES CHAMPS D'APPLICATION



Systèmes pour toitures plates





Systèmes pour toitures inclinées



K2 Systems GmbH

Industriestraße 18 71272 Renningen Germany

Tel. +49(0)7159-42059-0 Fax +49(0)7159-42059-177

info@k2-systems.com www.k2-systems.com