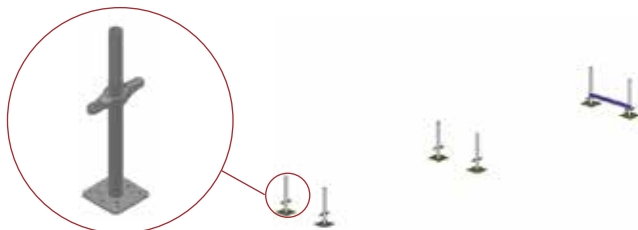
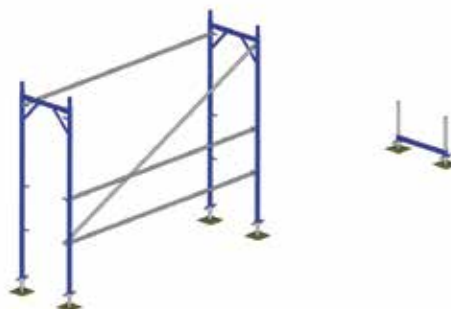


## SÉQUENCE DE MONTAGE

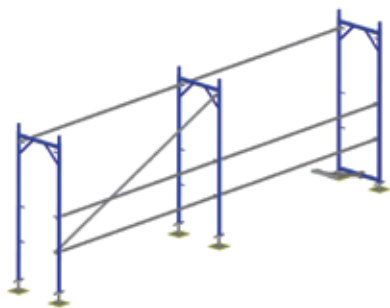
- 1** Placez les **vérins de réglage** sur le terrain, en commençant par le point le plus haut. En fonction du terrain, il peut être conseillé d'utiliser des plaques de répartition pour distribuer la charge transmise. **Placez le support plancher sur le module d'accès.**



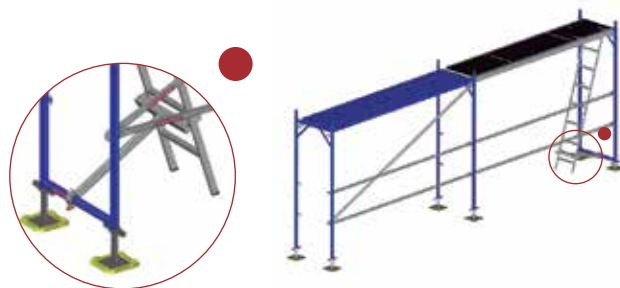
- 2** Montez deux **cadres de passage**, unis à l'aide de deux **lisses** par l'extérieur et une **lisse** par l'intérieur, rigidifiés par la **diagonale**.



- 3** Montez les cadres, lisses et diagonales restants (montés en fonction de la longueur et la hauteur de l'échafaudage). Vérifiez le réglage des vérins de réglage. **Montez le support d'échelle sur le support plancher.**



- 4** Montez les **planchers de travail** et le **plancher d'accès**, en appuyant l'échelle d'accès sur le **support d'échelle** fixé au **support plancher**.



- 5** Montez le second niveau de cadres. L'utilisateur doit être équipé d'un harnais de sécurité attaché à un point d'amarrage sécurisé.

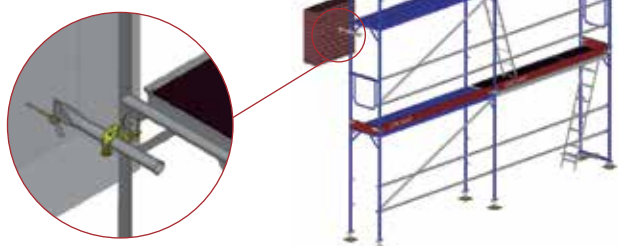


- 6** Complétez le deuxième niveau en montant : les lisses à 0,5 m et 1 m du niveau de planchers, les diagonales, les **garde-corps latéraux** et les **plinthes**.

Calez l'échafaudage contre la façade à l'aide de **tubes d'amarrage**, de **colliers fixes**, de **chevilles** et de **crochets**, en suivant le modèle d'amarrage approprié dans chaque cas.



- 7** Montez les **garde-corps latéraux supérieurs** aux extrémités et les **poteaux** dans les espaces intermédiaires.



- 8** Complétez la protection latérale en montant les **garde-corps supérieurs** et les **plinthes**.

