

Guide d'installation

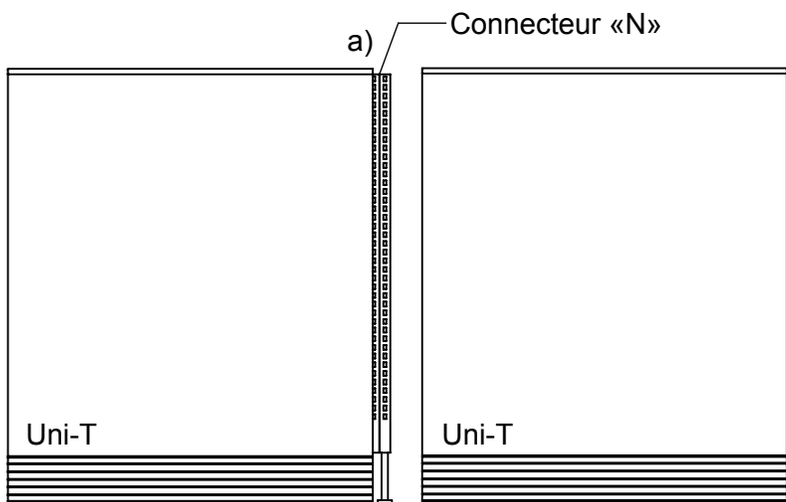
NANO

Table des matières:

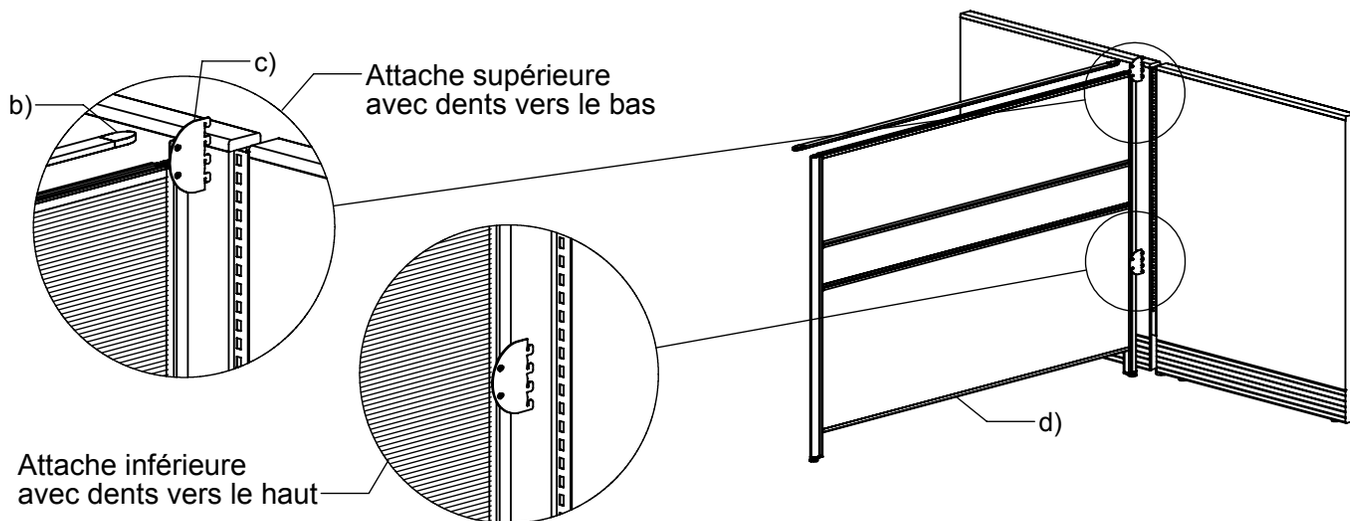
- Installation d'un poste hybride Uni-T et Nano □ □ p.1
- Installation d'un poste hybride Take Off et Nano □ p.2
- Installation d'un connecteur mural □ □ □ □ p.3
- Installation d'un écran intimité □ □ □ □ p.4
- Surfaces Take Off dans la série Nano □ □ □ p.5

Guide d'installation Nano

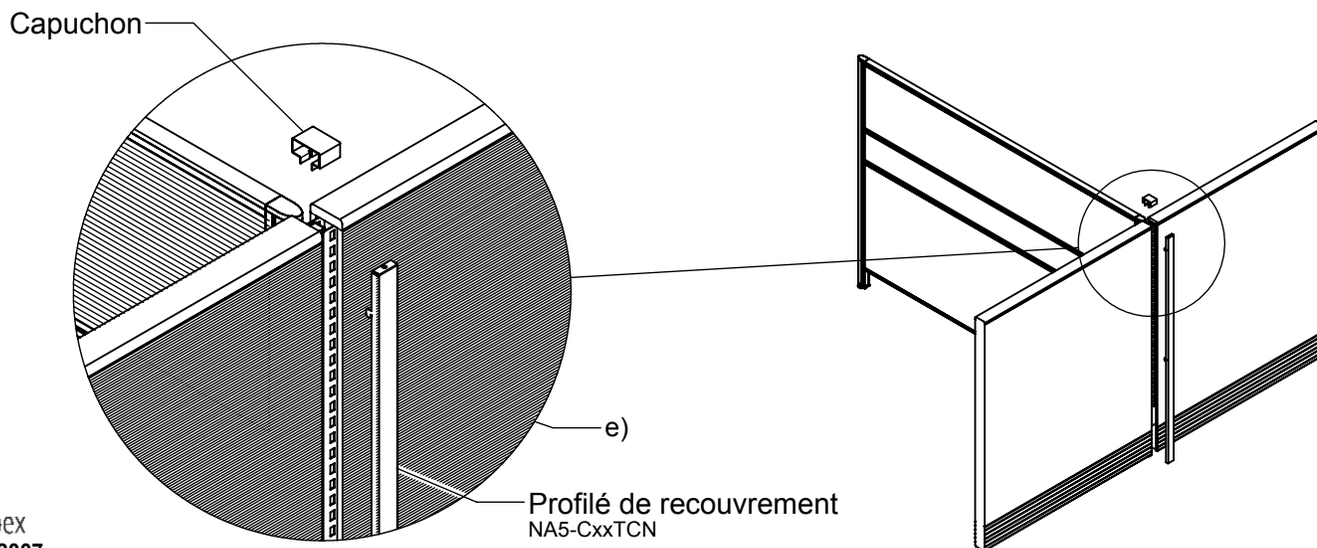
Hybride Uni-T / Nano



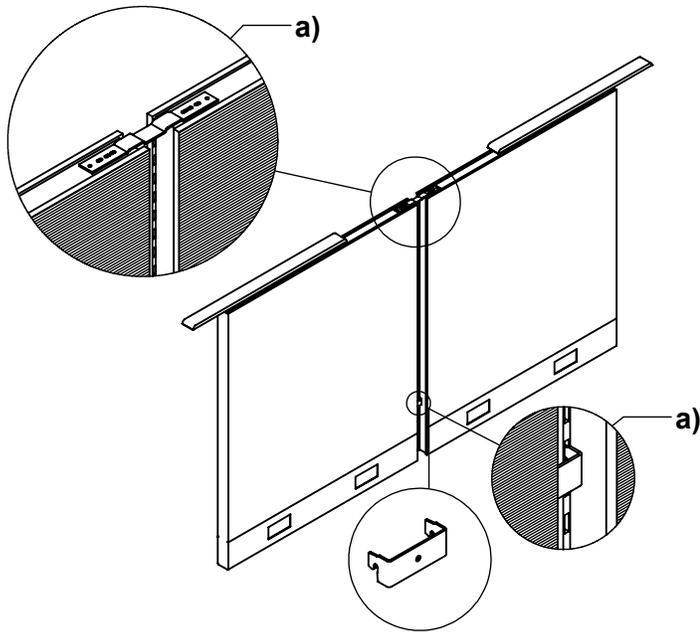
- a) Utilisez le connecteur «N» pour joindre 2 panneaux Uni-T côte à côte.
- b) Retirez l'enjoliveur de l'écran Nano
- c) Installez les attaches Uni-T dans les profilés verticaux de l'écran Nano, en prenant soin d'orienter les dents telles que l'image ci-contre. Vissez-les juste pour leur permettre de rester en place.
- d) Avancez l'écran Nano vers les panneaux Uni-T et insérez les attaches dans le connecteur «N». Soulevez l'attache du bas et vissez-la solidement. Vissez ensuite l'attache du haut.



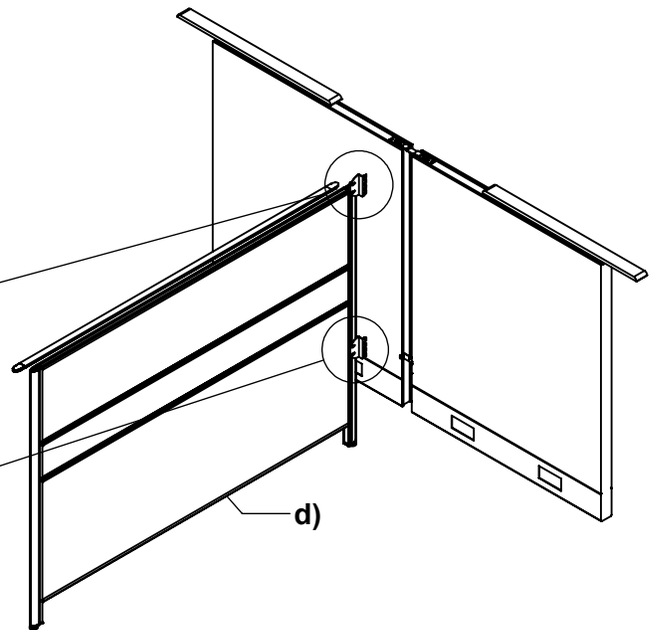
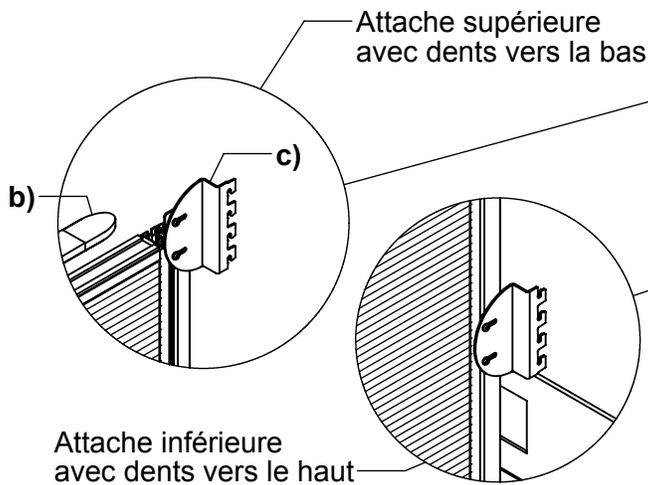
- e) Finition: Installez le profilé de recouvrement (s'il y a lieu) et le capuchon.



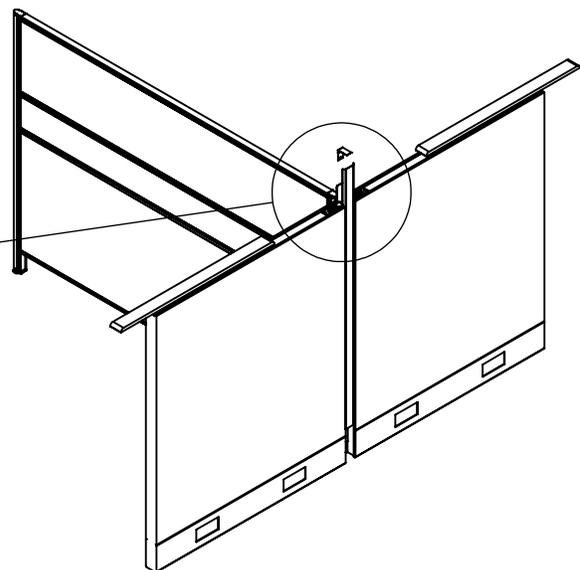
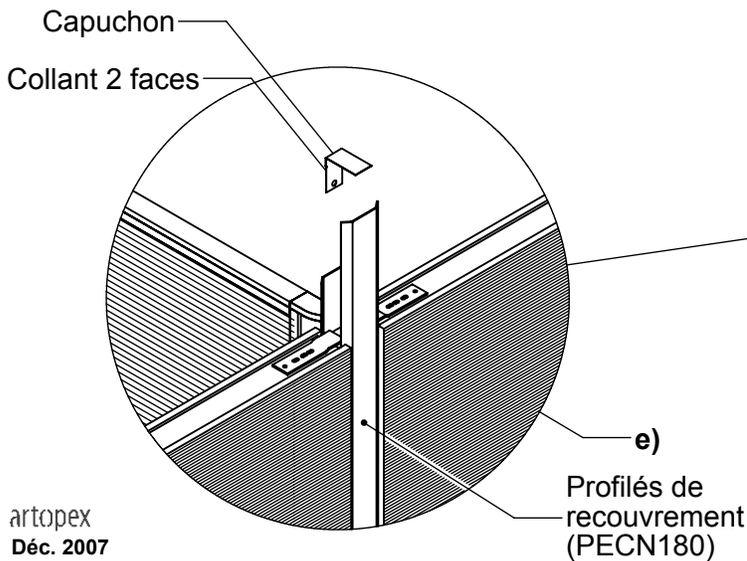
Guide d'installation Nano
Hybride TakeOff / Nano



- a) Utilisez les brides de jonction Nano pour joindre 2 panneaux TakeOff côte à côte.
- b) Retirez l'enjoliveur de l'écran Nano.
- c) Installez les attaches hybrides TakeOff dans les profilés verticaux de l'écran Nano, en prenant soin d'orienter les dents telles que l'image ci-contre. Vissez-les juste pour leur permettre de rester en place.
- d) Avancez l'écran Nano vers les panneaux TakeOff et insérez les attaches TakeOff dans les crémaillères des panneaux TakeOff. Soulevez l'attache du bas et vissez-la solidement. Vissez ensuite l'attache du haut.

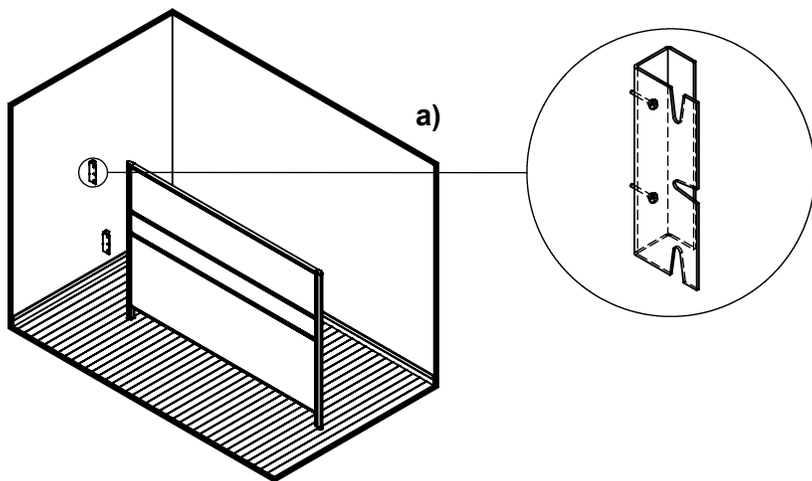


- e) Finition :
Installez les deux profilés de recouvrement et le capuchon.



Guide d'installation Nano

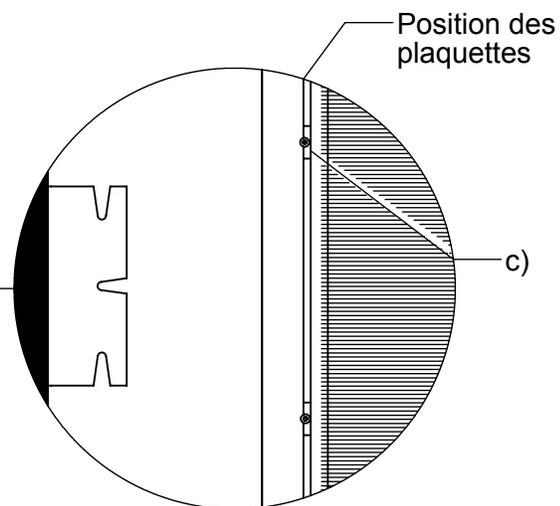
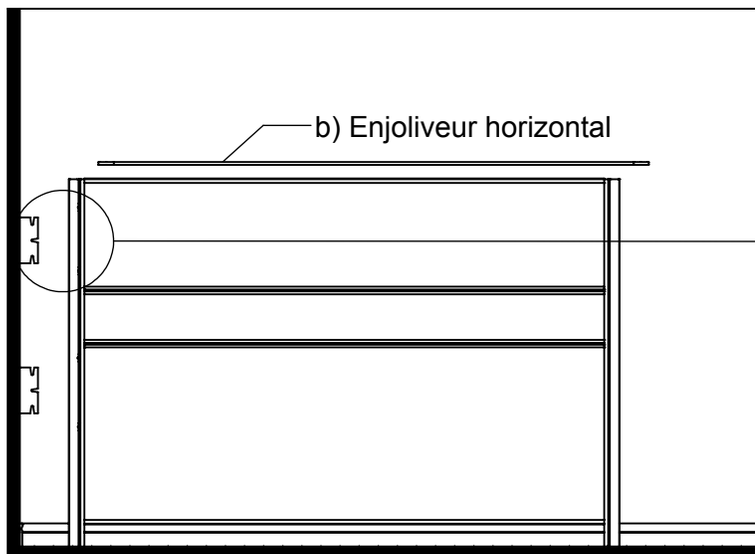
Connecteur mural



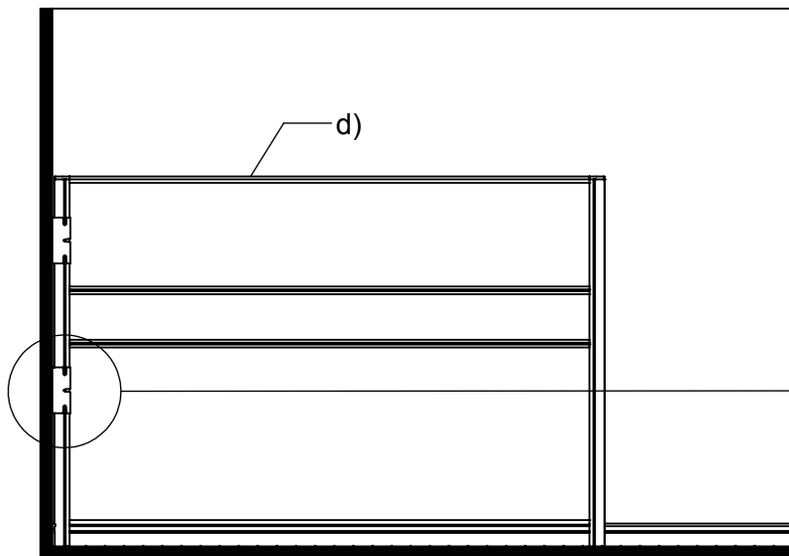
a) Vissez au mur les connecteurs. Installez le premier connecteur vis-à-vis la section «base» de l'écran Nano (sous la surface), et le second connecteur vis-à-vis la partie supérieure de l'écran.

b) Retirez l'enjoliveur de l'écran Nano.

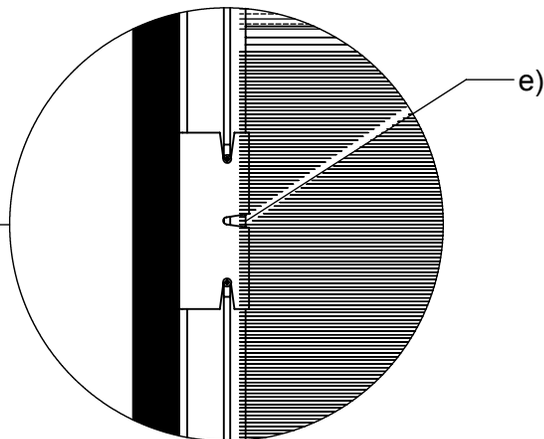
c) Descendez délicatement les plaquettes dans le profilé vertical de l'écran Nano, et vissez-les un peu pour qu'elles restent en place, sans serrer au maximum.

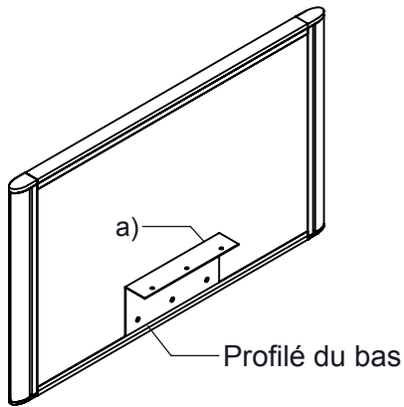


d) Avancez l'écran Nano et insérez-le dans les connecteurs. Dévissez les plaquettes une à la fois, et positionnez-les à l'intérieur des fentes des connecteurs. Vissez solidement en mettant de niveau.



e) Utilisez le trou central uniquement dans le cas où le mur est inégal.

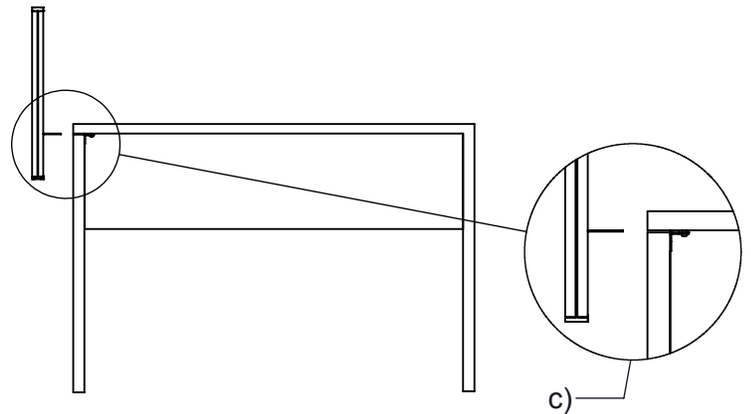
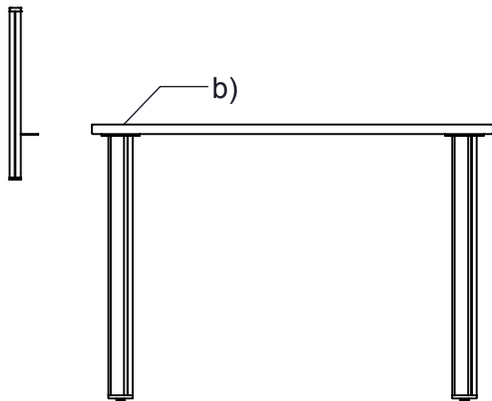




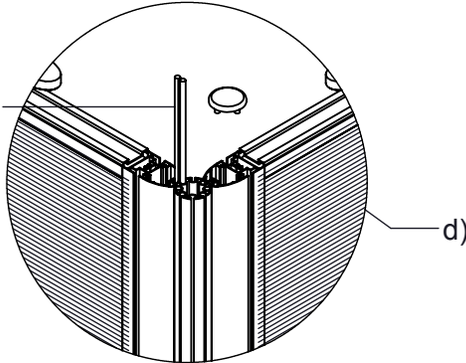
a) Vissez l'équerre sur l'écran intimité. Positionnez-la selon les feuilles d'installation fournies. Soyez certain de bien appuyer l'équerre sur le profilé du bas.

b) Sur une table mobile, avancez l'écran vers la table, assurez-vous que l'écran est centré et vissez l'équerre sous la surface.

c) Sur une table autoportante, créez un espace entre la surface et la patte (ou le dos) en dévissant un peu les équerres de fixation, puis insérez et vissez l'équerre sous la surface. Revissez ensuite les vis du dos et/ou de la patte.



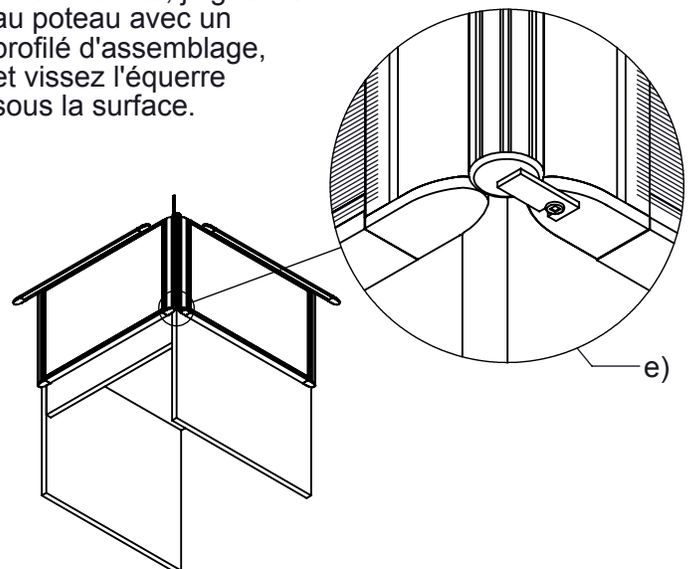
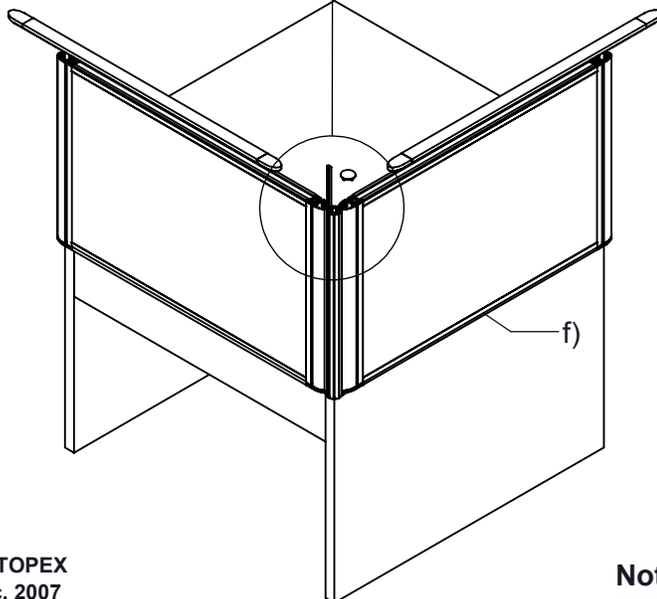
Profilé de connection



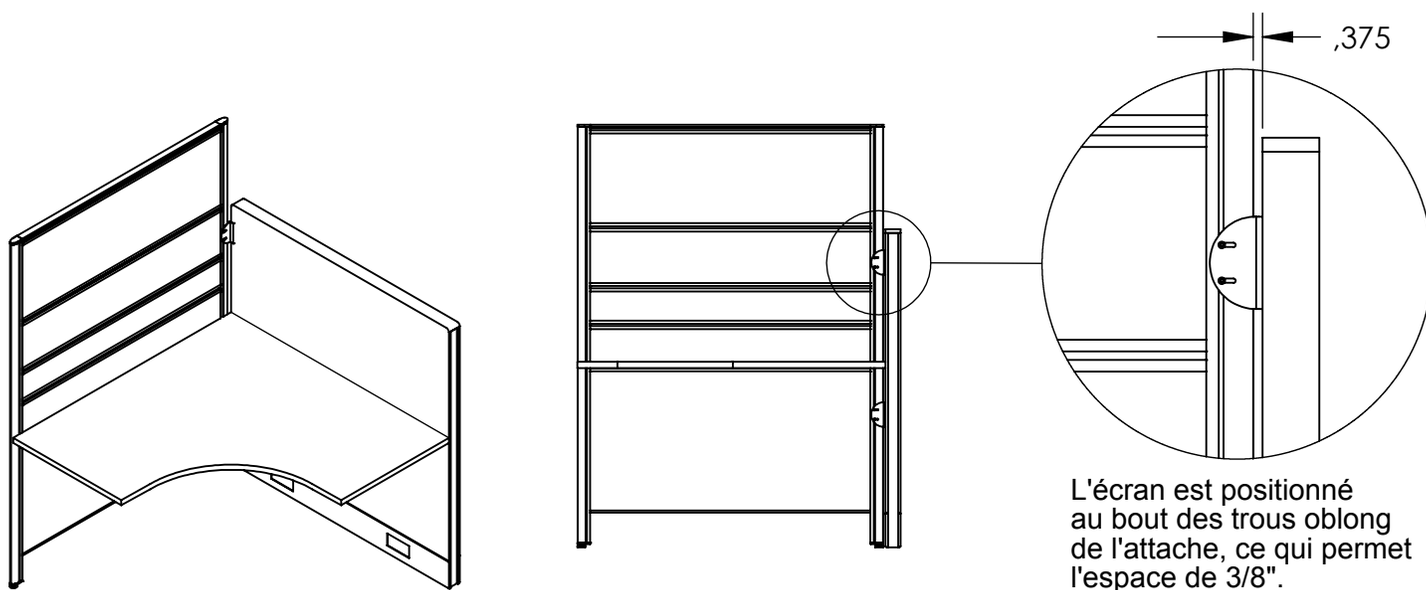
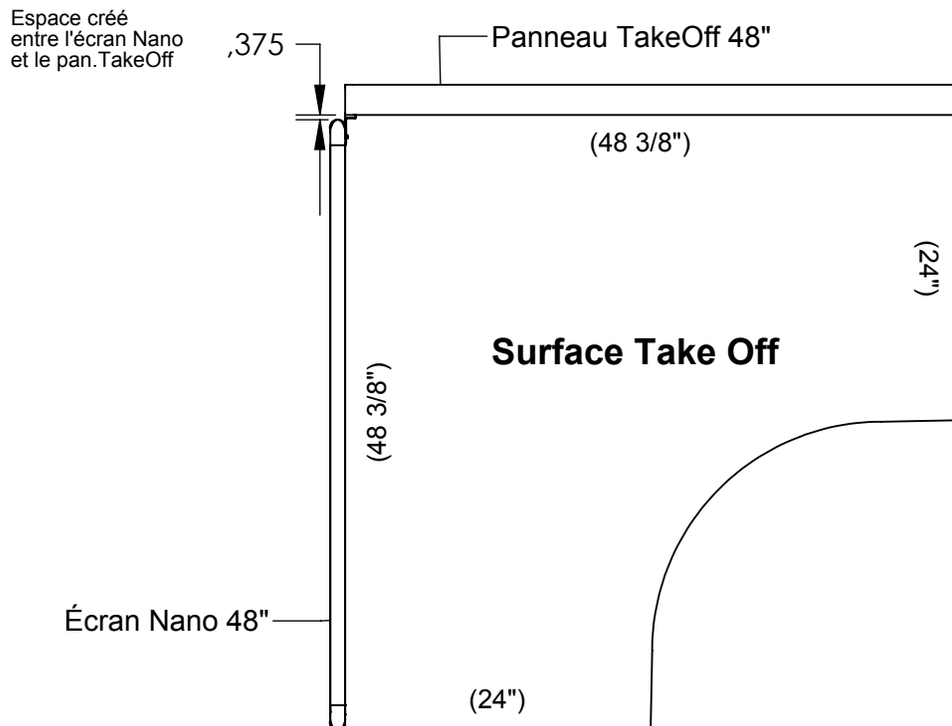
d) Avant d'installer un 2e écran intimité, retirez l'enjoliveur de l'écran Nano déjà en place, et installez le poteau avec le profilé d'assemblage.

e) Dévissez un peu la vis qui se trouve sous le profilé vertical de l'écran et insérez la petite plaquette de soutien. Installez-la de façon à ce qu'elle retienne le poteau, puis resserrez la vis.

f) Insérez finalement le deuxième écran intimité, joignez-le au poteau avec un profilé d'assemblage, et vissez l'équerre sous la surface.



Installation de Nano
avec les surfaces TakeOff .



L'écran est positionné au bout des trous oblong de l'attache, ce qui permet l'espace de 3/8".

Les écrans Nano s'adaptent au système Take Off, même si les surfaces Take Off ont 3/8 de pouces de plus que les surfaces Uni-T et Nano.
C'est l'attache Take Off du système Nano, qui permet d'ajuster l'écran Nano, pour que ce dernier couvre toute la longueur de la surface.