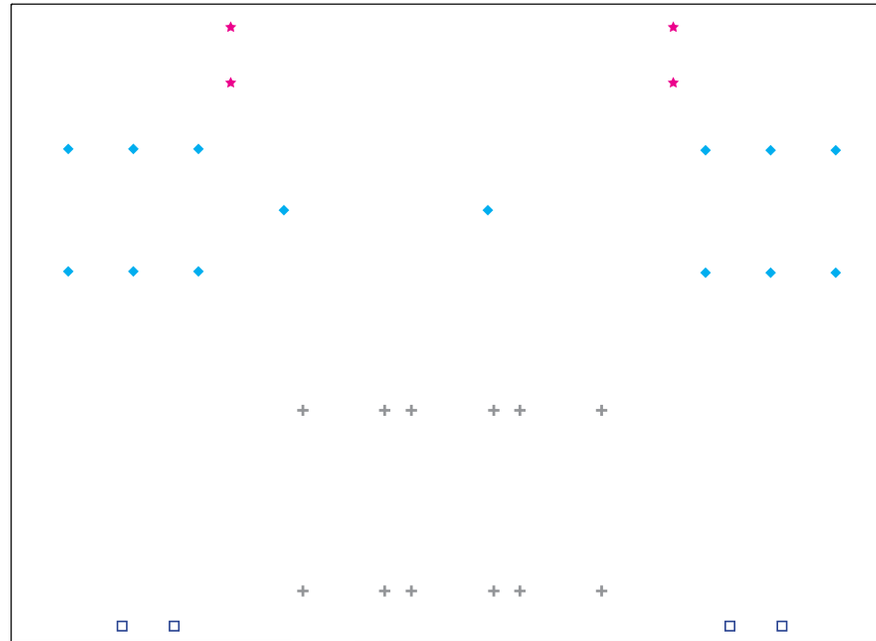


# Worksurfaces 36-42" Wide (E-Float Go Beamless)

## Pilot Hole User Guide

Humanscale worksurfaces are designed to work with various base options. Only the four outer pilot holes are included to help align your table base with your worksurface. Please ensure you use all provided screws to secure the base to the worksurface. Use the following guide to determine which pilot holes apply to your base.



FRONT

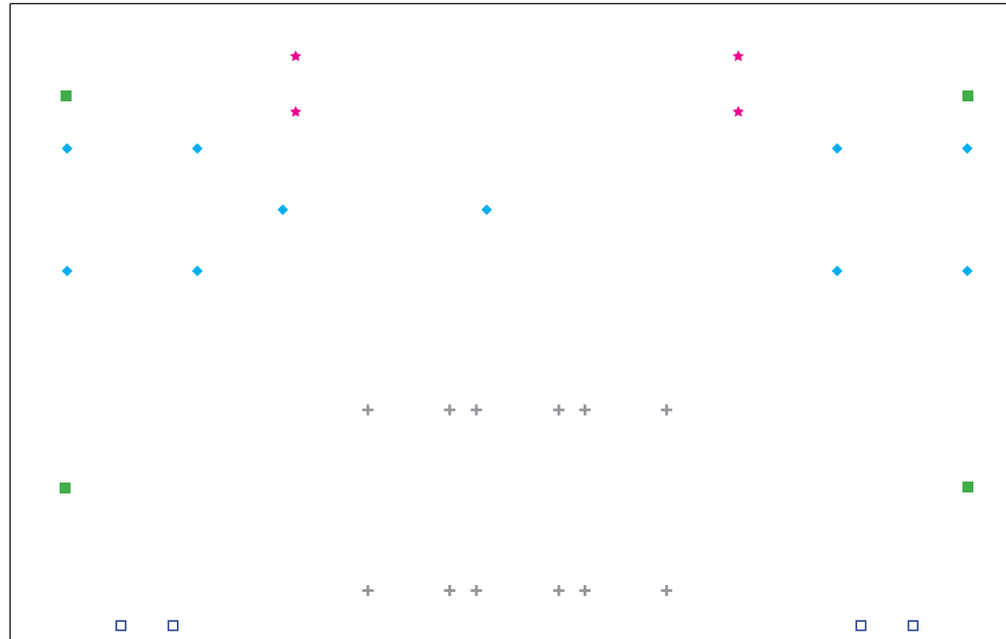
### Legend

-  E-Float Go Hand Switch
-  NeatTech Mini for a 36" wide worksurface  
NeatTech Small for a 42" wide worksurface  
(30" Deep Worksurfaces only)
-  E-Float Go Base (Beamless)
-  Keyboard Tray

# Worksurface 48" Wide (E-Float Go)

## Pilot Hole User Guide

Humanscale worksurfaces are designed to work with various base options. Only the four outer pilot holes are included to help align your table base with your worksurface. Please ensure you use all provided screws to secure the base to the worksurface. Use the following guide to determine which pilot holes apply to your base.



FRONT

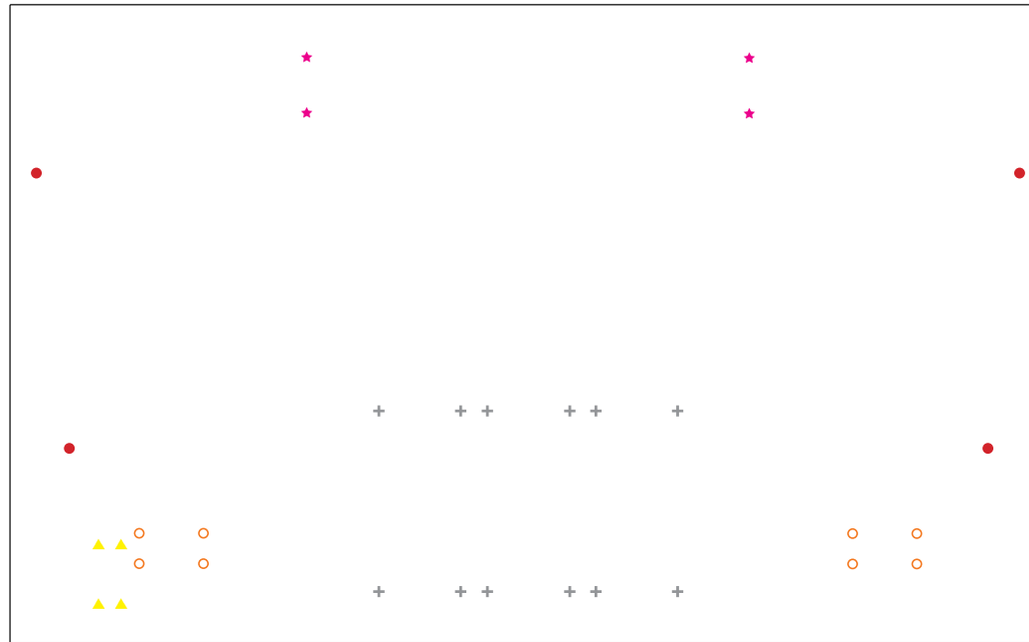
### Legend

-  E-Float Go Base
-  E-Float Go Base (Beamless)
-  Keyboard Tray
-  NeatTech Small (30" Deep Worksurfaces only)
-  E-Float Go Hand Switch

# Worksurface 48" Wide (Float)

## Pilot Hole User Guide

Humanscale worksurfaces are designed to work with various base options. Only the four outer pilot holes are included to help align your table base with your worksurface. Please ensure you use all provided screws to secure the base to the worksurface. Use the following guide to determine which pilot holes apply to your base.



FRONT

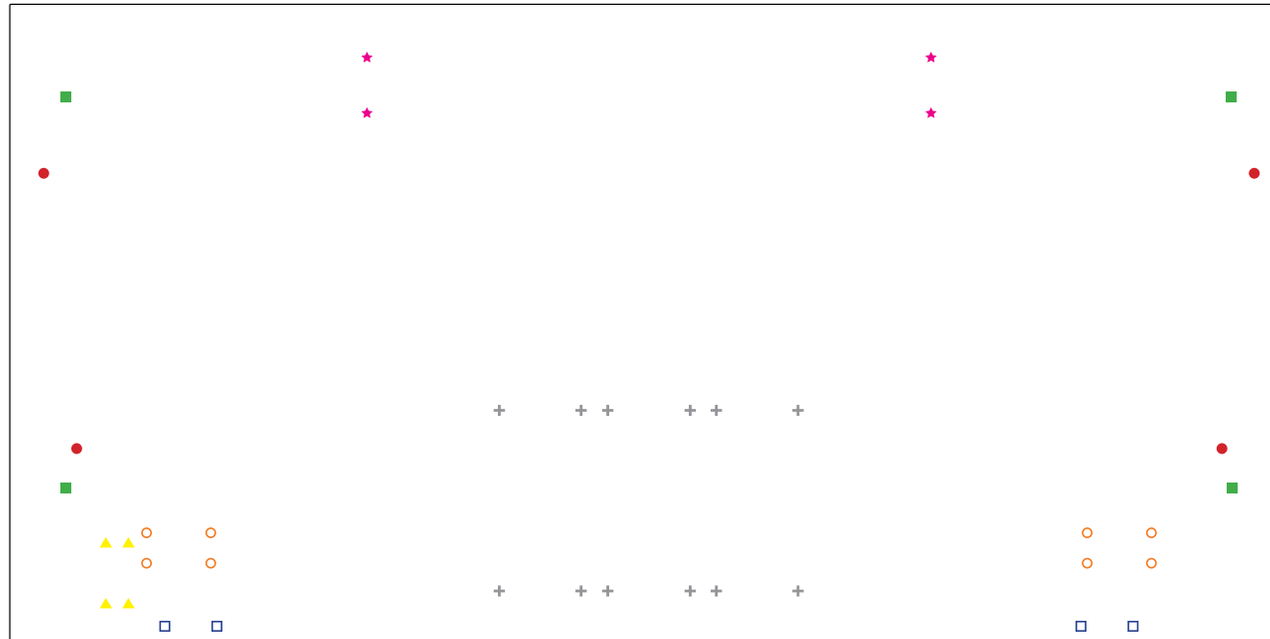
### Legend

- Float Base
- Float Hand Switch
- ▲ Float Crank
- ⊕ Keyboard Tray
- ★ NeatTech Small (30" Deep Worksurfaces only)

# Worksurfaces 54-72" Wide (Float and E-Float Go)

## Pilot Hole User Guide

Humanscale worksurfaces are designed to work with various base options. Only the four outer pilot holes are included to help align your table base with your worksurface. Please ensure you use all provided screws to secure the base to the worksurface. Use the following guide to determine which pilot holes apply to your base.



FRONT

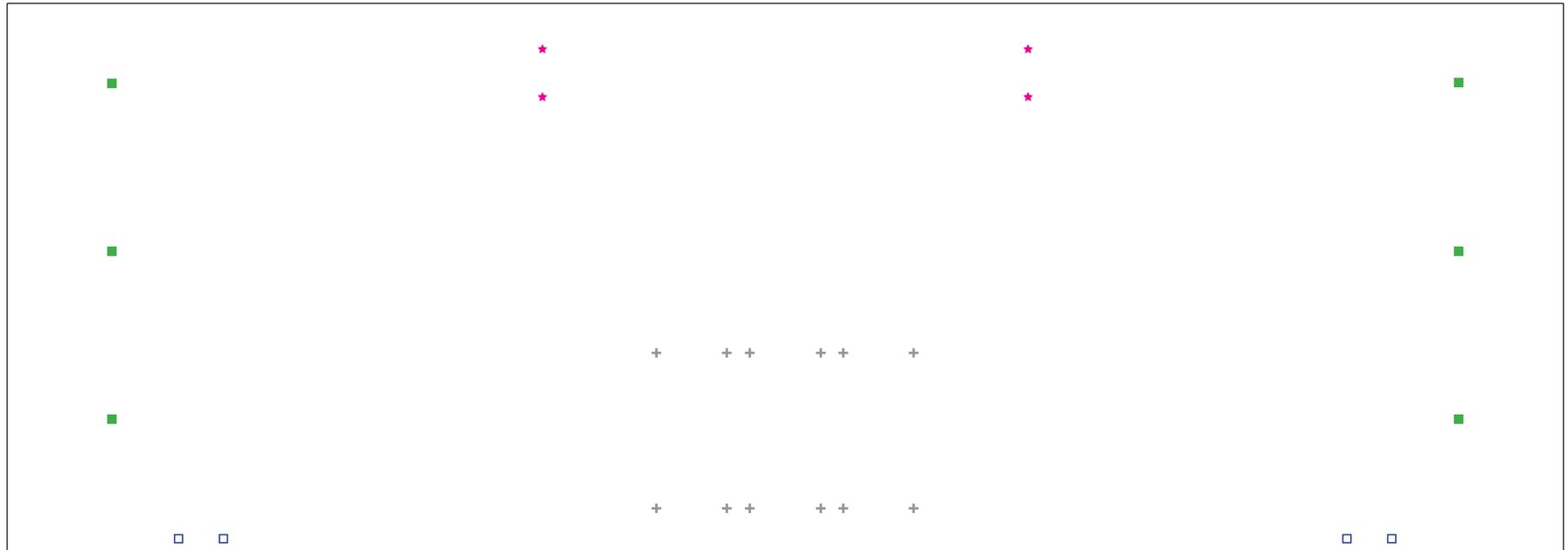
### Legend

- |   |  |   |
|---|--|---|
|  Float Base        |  E-Float Go Base        |  NeatTech Small for a 54" wide worksurface<br>NeatTech Large for 60"-72" wide worksurfaces<br>(30" Deep Worksurfaces only) |
|  Float Hand Switch |  E-Float Go Hand Switch |   |
|  Float Crank       |  Keyboard Tray          |   |

# Worksurfaces 78-84" Wide (E-Float Go)

## Pilot Hole User Guide

Humanscale worksurfaces are designed to work with various base options. Only the four outer pilot holes are included to help align your table base with your worksurface. Please ensure you use all provided screws to secure the base to the worksurface. Use the following guide to determine which pilot holes apply to your base.



FRONT

### Legend

-  E-Float Go Base
-  NeatTech Large for 78"-84" wide worksurfaces (30" Deep Worksurfaces only)
-  E-Float Go Hand Switch
-  Keyboard Tray

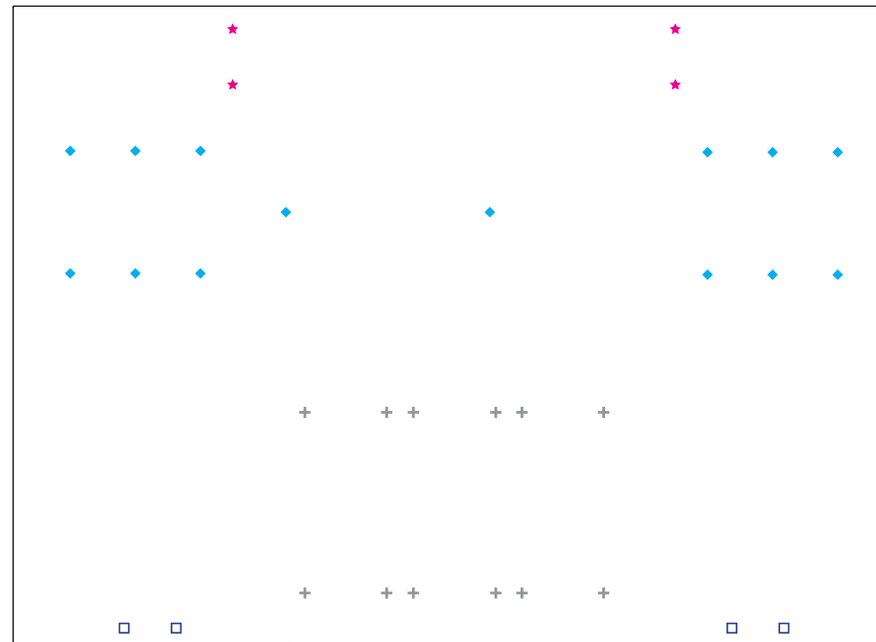
For our terms and conditions please go to

<https://www.humanscale.com/about/legal-information/terms-conditions.cfm>

© 2022 Humanscale Corporation. The text and artwork are copyrighted materials. All rights reserved. The Humanscale mark and logo are trademarks of Humanscale Corporation and are registered in the United States and certain other countries.

## Guide de l'utilisateur des trous pilotes

Les surfaces de travail Humanscale sont conçues pour fonctionner avec différentes options de base. Seuls les quatre trous pilotes extérieurs sont inclus pour vous aider à aligner la base de votre table avec la surface de travail. Veuillez à utiliser toutes les vis fournies pour fixer la base à la surface de travail. Utilisez le guide suivant pour déterminer les trous pilotes qui s'appliquent à votre base.



DE FACE

### Légende

-  Commutateur à main E-Float Go
-  Base E-Float Go (sans faisceau)
-  Plateau pour clavier
-  NeatTech Mini pour une surface de travail de 36" de large  
NeatTech Petit pour une surface de travail de 42" de large  
(uniquement pour les surfaces de travail de 30 po de profondeur)

Pour connaître nos conditions générales, rendez-vous sur le site

<https://www.humanscale.com/about/legal-information/terms-conditions.cfm>

© 2022 Humanscale Corporation. Le texte et les illustrations de ce document sont protégés par des droits d'auteur. Tous droits réservés. La marque ainsi que le logo de Humanscale sont des marques de commerce de Humanscale Corporation qui sont enregistrées aux États-Unis ainsi que dans certains autres pays.

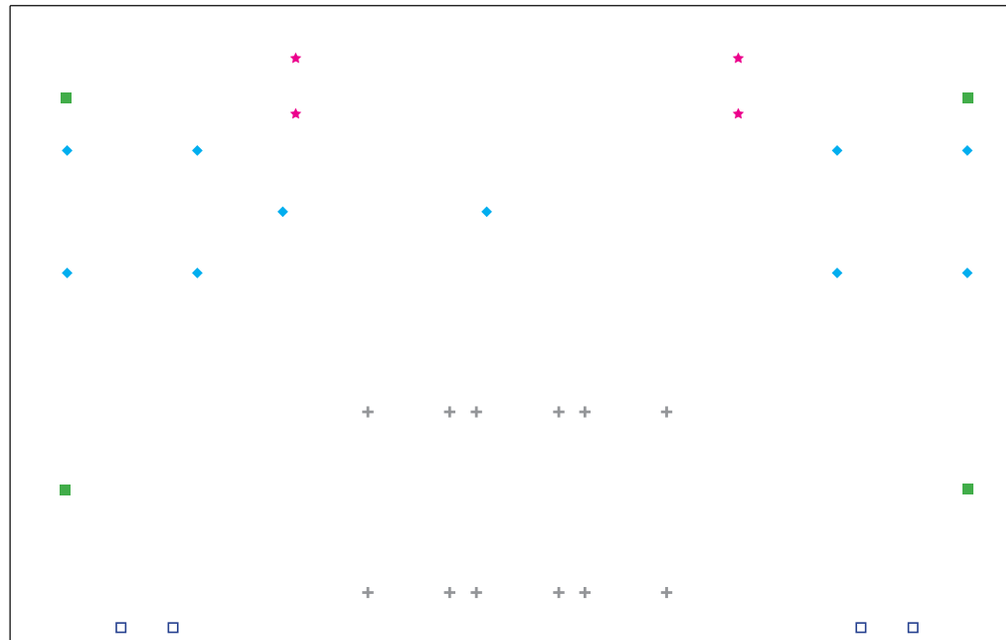
# Surface de travail de 48 po de large (E-Float Go)

Humanscale®

FR

## Guide de l'utilisateur des trous pilotes

Les surfaces de travail Humanscale sont conçues pour fonctionner avec différentes options de base. Seuls les quatre trous pilotes extérieurs sont inclus pour vous aider à aligner la base de votre table avec la surface de travail. Veuillez à utiliser toutes les vis fournies pour fixer la base à la surface de travail. Utilisez le guide suivant pour déterminer les trous pilotes qui s'appliquent à votre base.



DE FACE

### Légende

-  Base E-Float Go
-  Commutateur à main E-Float Go
-  Base E-Float Go (sans faisceau)
-  Plateau pour clavier
-  NeatTech Petit (uniquement pour les surfaces de travail de 30 po de profondeur)

Pour connaître nos conditions générales, rendez-vous sur le site

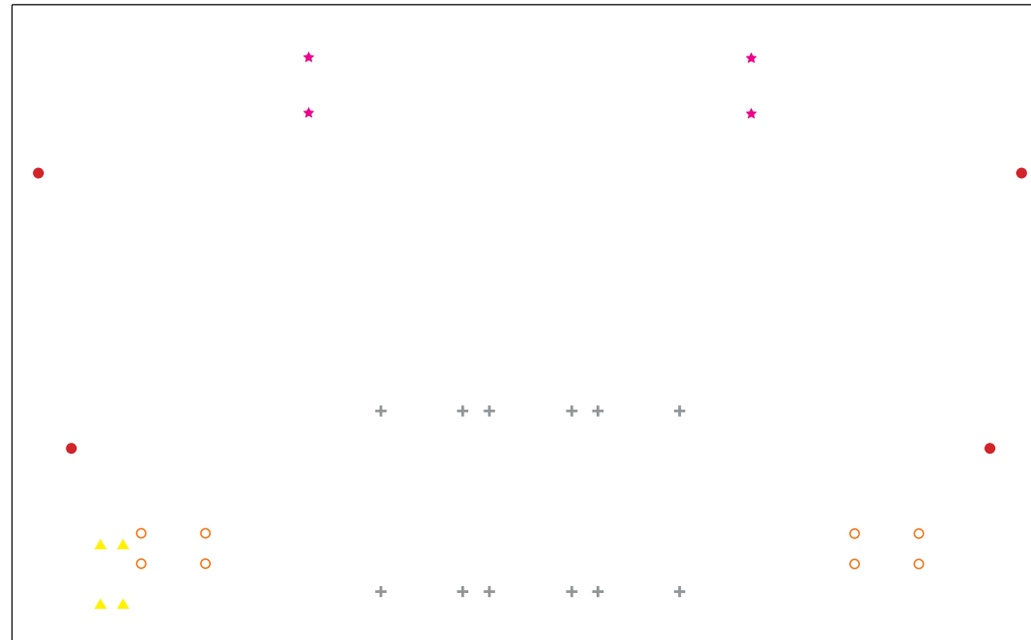
<https://www.humanscale.com/about/legal-information/terms-conditions.cfm>

© 2022 Humanscale Corporation. Le texte et les illustrations de ce document sont protégés par des droits d'auteur. Tous droits réservés. La marque ainsi que le logo de Humanscale sont des marques de commerce de Humanscale Corporation qui sont enregistrées aux États-Unis ainsi que dans certains autres pays.

# Surface de travail de 48 po de large (Float)

## Guide de l'utilisateur des trous pilotes

Les surfaces de travail Humanscale sont conçues pour fonctionner avec différentes options de base. Seuls les quatre trous pilotes extérieurs sont inclus pour vous aider à aligner la base de votre table avec la surface de travail. Veuillez à utiliser toutes les vis fournies pour fixer la base à la surface de travail. Utilisez le guide suivant pour déterminer les trous pilotes qui s'appliquent à votre base.



DE FACE

### Légende

-  Base Float
-  Plateau pour clavier
-  Commutateur à main Float
-  NeatTech Petit (uniquement pour les surfaces de travail de 30 po de profondeur)
-  Manivelle Float

Pour connaître nos conditions générales, rendez-vous sur le site

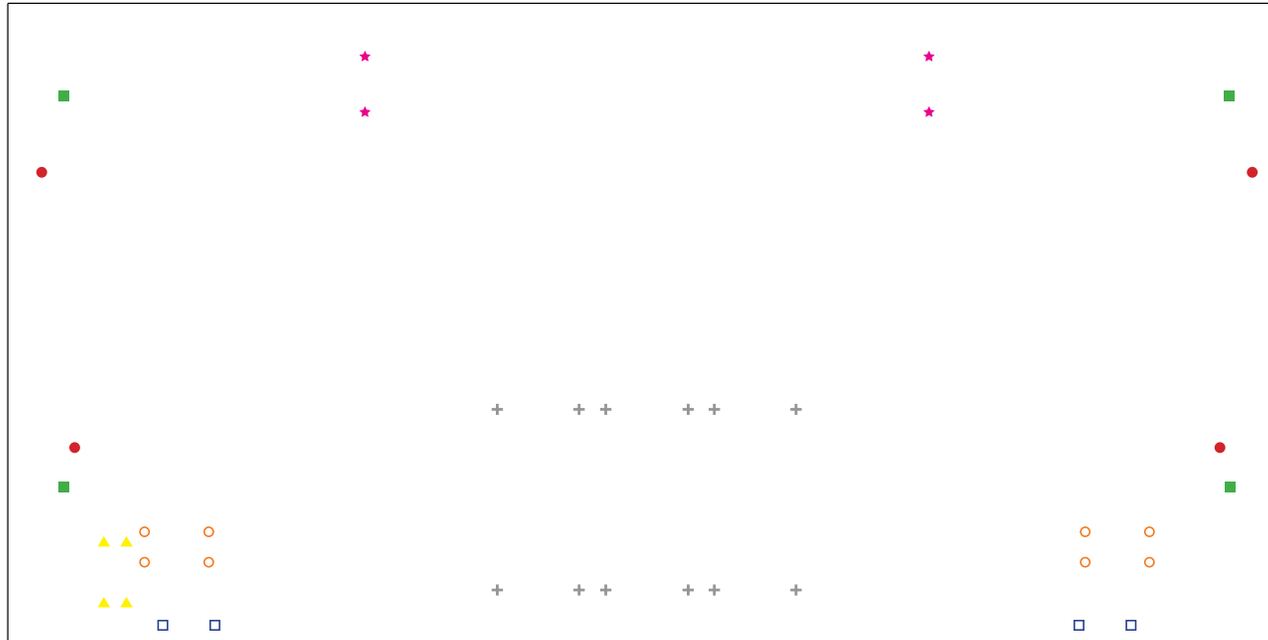
<https://www.humanscale.com/about/legal-information/terms-conditions.cfm>

© 2022 Humanscale Corporation. Le texte et les illustrations de ce document sont protégés par des droits d'auteur. Tous droits réservés. La marque ainsi que le logo de Humanscale sont des marques de commerce de Humanscale Corporation qui sont enregistrées aux États-Unis ainsi que dans certains autres pays.

# Surfaces de travail de 54 à 72 po de large (Float et E-Float Go)

## Guide de l'utilisateur des trous pilotes

Les surfaces de travail Humanscale sont conçues pour fonctionner avec différentes options de base. Seuls les quatre trous pilotes extérieurs sont inclus pour vous aider à aligner la base de votre table avec la surface de travail. Veuillez à utiliser toutes les vis fournies pour fixer la base à la surface de travail. Utilisez le guide suivant pour déterminer les trous pilotes qui s'appliquent à votre base.



DE FACE

### Légende

-  Base Float
-  Base E-Float Go
-  NeatTech Petit pour une surface de travail de 54" de large  
NeatTech Grand pour les surfaces de travail de 60" à 72" de large  
(uniquement pour les surfaces de travail de 30 po de profondeur)
-  Commutateur à main Float
-  Commutateur à main E-Float Go
-  Manivelle Float
-  Plateau pour clavier

Pour connaître nos conditions générales, rendez-vous sur le site

<https://www.humanscale.com/about/legal-information/terms-conditions.cfm>

© 2022 Humanscale Corporation. Le texte et les illustrations de ce document sont protégés par des droits d'auteur. Tous droits réservés. La marque ainsi que le logo de Humanscale sont des marques de commerce de Humanscale Corporation qui sont enregistrées aux États-Unis ainsi que dans certains autres pays.

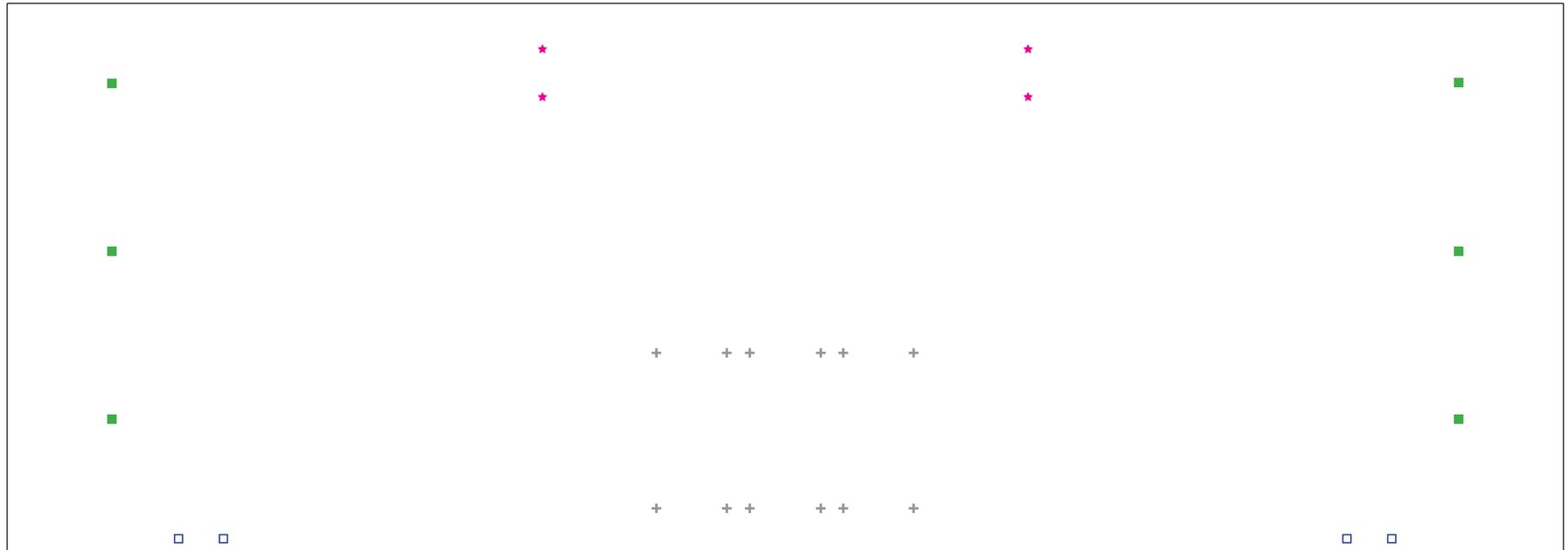
# Surfaces de travail de 78 à 84 po de large (E-Float Go)

Humanscale®

FR

## Guide de l'utilisateur des trous pilotes

Les surfaces de travail Humanscale sont conçues pour fonctionner avec différentes options de base. Seuls les quatre trous pilotes extérieurs sont inclus pour vous aider à aligner la base de votre table avec la surface de travail. Veuillez à utiliser toutes les vis fournies pour fixer la base à la surface de travail. Utilisez le guide suivant pour déterminer les trous pilotes qui s'appliquent à votre base.



DE FACE

### Légende

-  Base E-Float Go
-  NeatTech Grande pour les surfaces de travail de 78" à 84" de large (uniquement pour les surfaces de travail de 30 po de profondeur)
-  Commutateur à main E-Float Go
-  Plateau pour clavier

Pour connaître nos conditions générales, rendez-vous sur le site

<https://www.humanscale.com/about/legal-information/terms-conditions.cfm>

© 2022 Humanscale Corporation. Le texte et les illustrations de ce document sont protégés par des droits d'auteur. Tous droits réservés. La marque ainsi que le logo de Humanscale sont des marques de commerce de Humanscale Corporation qui sont enregistrées aux États-Unis ainsi que dans certains autres pays.