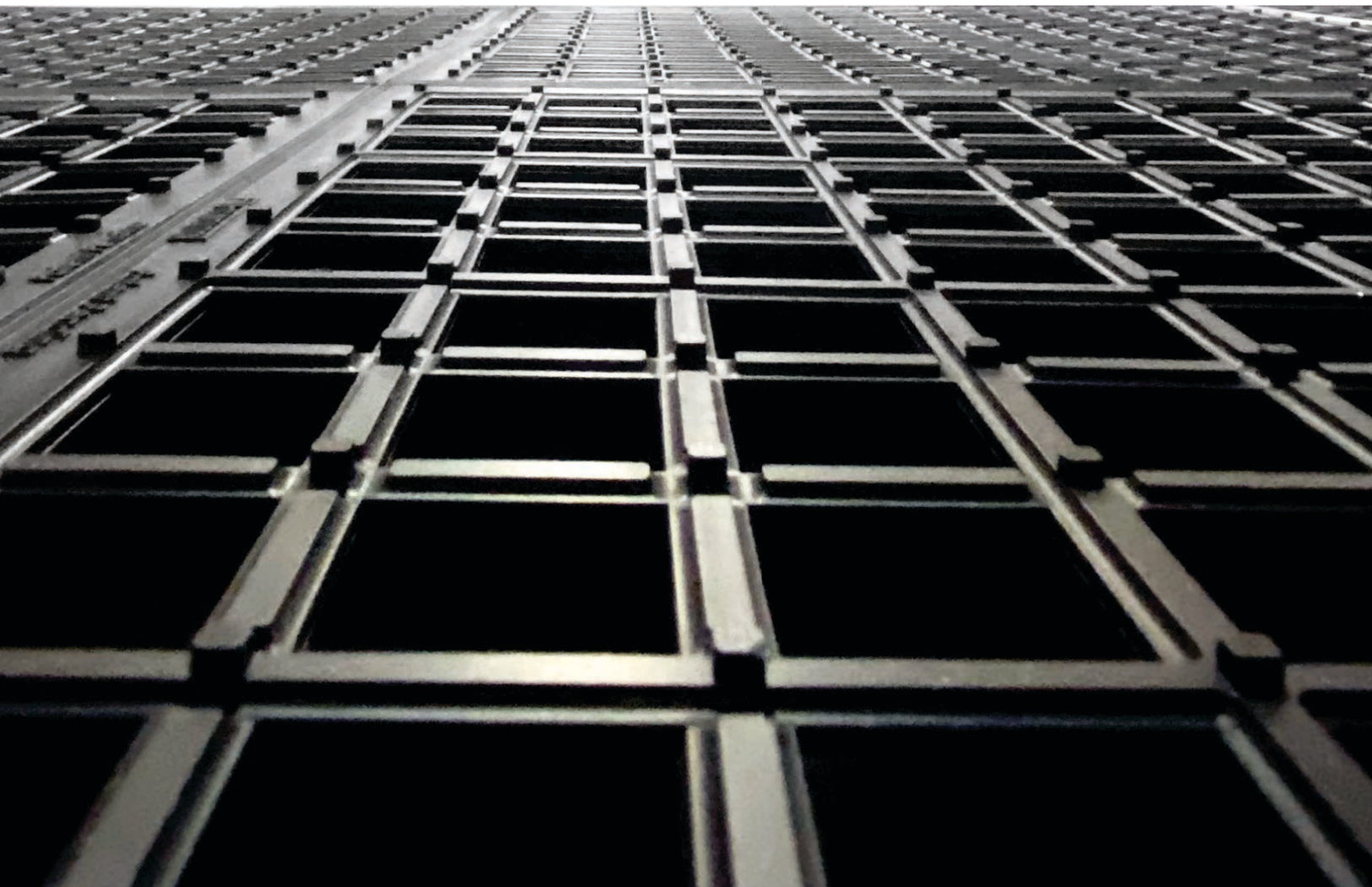
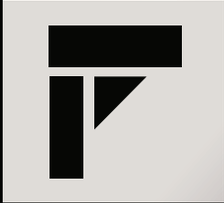


PORTEZ LES PLATFORMES À  
**UN NOUVEAU NIVEAU**



 **FOUNDATION**  
by WEARWELL®

# DES PLATEFORMES QUI PERFORMENT



## GAGNEZ DU TEMPS

FOUNDATION est un système de plateforme modulaire conçu pour offrir toute la puissance et la stabilité des plateformes traditionnelles, mais en moins de temps.

Le temps, c'est de l'argent! Du début à la fin, FOUNDATION est simple à utiliser. Passez moins de temps à planifier, à budgétiser, à acheter et à installer!

## RÉDUISEZ LES COÛTS

Les plateformes FOUNDATION constituent un choix économique par rapport aux autres méthodes improvisées pour concevoir et installer des plateformes. Elles sont également si polyvalentes qu'elles peuvent être facilement démontées et réutilisées si vous besoins changent. Conception simple. Installation simple. Entretien simple. Tous ces atouts vous permettent d'épargner de l'argent.

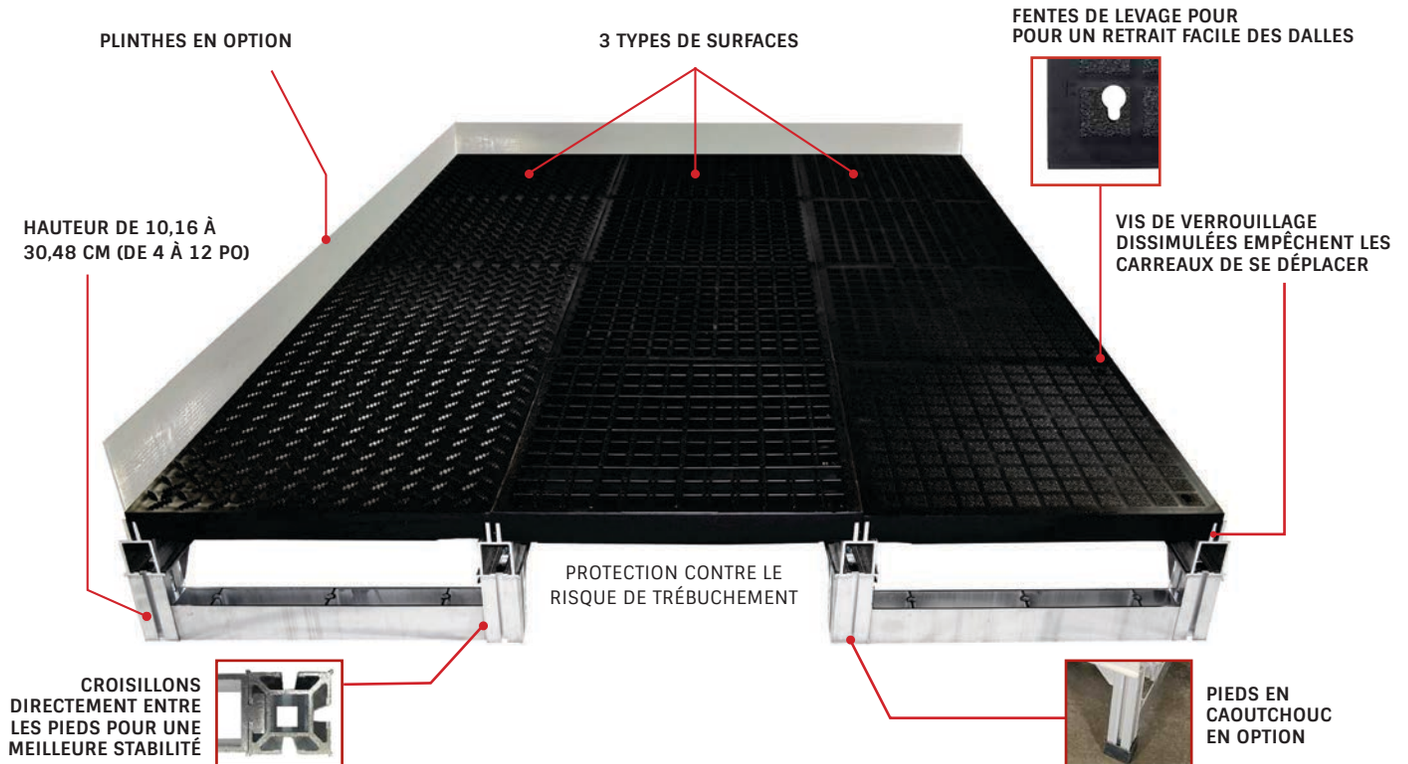
## ÉCOLOGIQUE

Les dalles de plateforme FOUNDATION sont fabriqués en polypropylène recyclé à 100 %, tandis que le cadre en aluminium est entièrement recyclable. Tous les produits FOUNDATION sont fabriqués aux États-Unis, ce qui réduit l'impact écologique et les émissions de gaz carbonique entre les continents. De plus, à mesure que les besoins évoluent, les plateformes FOUNDATION peuvent être réutilisées à l'infini.

## ÉVITEZ LES BLESSURES

Les plateformes de FOUNDATION élèvent les employés à la bonne hauteur et aident à prévenir les troubles musculo-squelettiques sur le lieu de travail. La conception légère mais puissante rend également l'installation et la manipulation moins risquées. De plus, le système FOUNDATION est compatible avec les tapis ergonomiques pour permettre de mieux lutter contre les effets de la fatigue.

# LE SYSTÈME DE PLATEFORME FOUNDATION



CARREAUX 100 % RECYCLÉS  
POLYPROPYLÈNE POST-CONSOMMATION



184,4 KG (400 LB) PAR DALLE  
CAPACITÉ DE CHARGE



MODULAIRE  
SELON VOS BESOINS



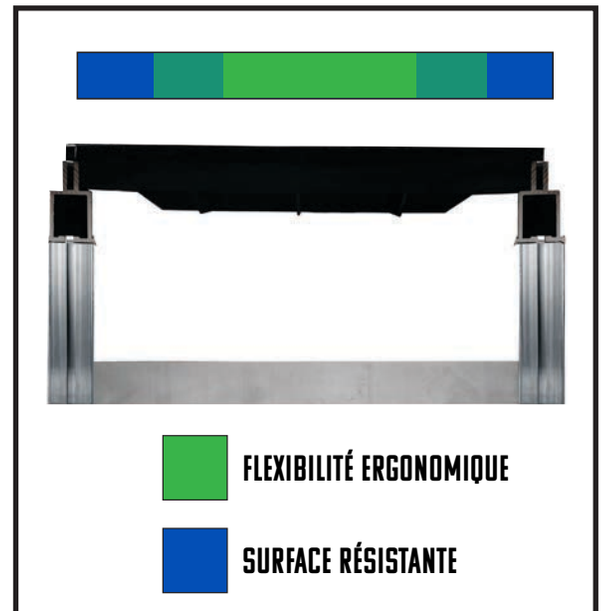
ASSEMBLAGE FACILE  
ASSEMBLAGE RAPIDE DES PLATEFORMES  
À GRANDE ÉCHELLE



## SOLIDE ET CONFORTABLE

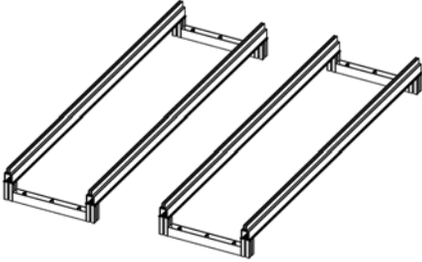
Le système de plateforme Foundation dispose d'un cadre en aluminium massif. Le cadre est conçu pour résister à des contraintes BEAUCOUP plus importantes, ce qui la rend meilleure que d'autres plateformes de travail. Mais la sécurité des employés est la PRIORITÉ NUMÉRO UN!

Chaque dalle individuelle de 45,7 x 45,7 cm (18 x 18 po) est conçue pour supporter une charge jusqu'à 184,4 kg (400 lb). L'indice a un facteur de sécurité intégré de 3:1, de sorte qu'une dalle individuelle ne cédera pas avant que la charge n'approche les 544,3 kg (1 200 lb). Nous dépassons encore une fois les attentes en matière de conception de plateforme de travail.

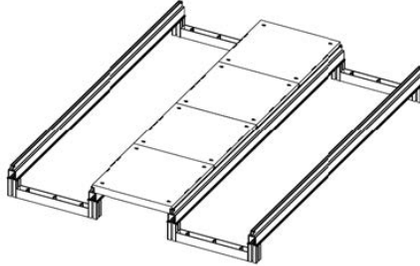


# SIMPLICITÉ

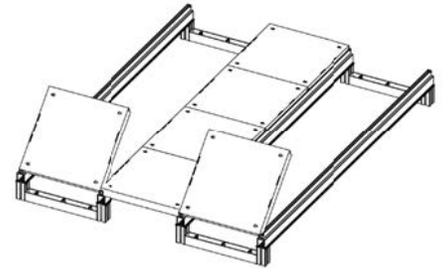
**1.** Insérez les croisillons pour créer des cadres individuels



**2.** Assembler les cadres avec les dalles



**3.** Complétez avec les dalles restantes



Continuez le processus jusqu'à la largeur désirée. Utilisez les connecteurs FOUNDATION pour joindre les sections bout à bout à la longueur désirée.

## PROCESSUS DE PLANIFICATION DE LA PLATEFORME DE BASE

**CHOISISSEZ UNE SURFACE ET UNE HAUTEUR DE PLATEFORME** Les dalles sont disponibles dans les modèles de surface lisses, ouverts et en tôle larmée, avec des hauteurs de 10 à 30 cm.

**CONCEVEZ VOTRE PLATEFORME**  
TÉLÉCHARGEZ UNE feuille de planification FOUNDATION sur [Wearwell.com/FOUNDATIONPlanning](http://Wearwell.com/FOUNDATIONPlanning); orientez le croquis de manière à ce que la dimension la plus longue soit la longueur et la plus courte la largeur.



### DÉTERMINEZ LES PIÈCES À COMMANDER

Utilisez notre fiche de planification pour déterminer les pièces dont vous avez besoin ou envoyez votre plan par courriel à [Quotes@wearwell.com](mailto:Quotes@wearwell.com) et nous vous enverrons une liste des pièces dont vous avez besoin.

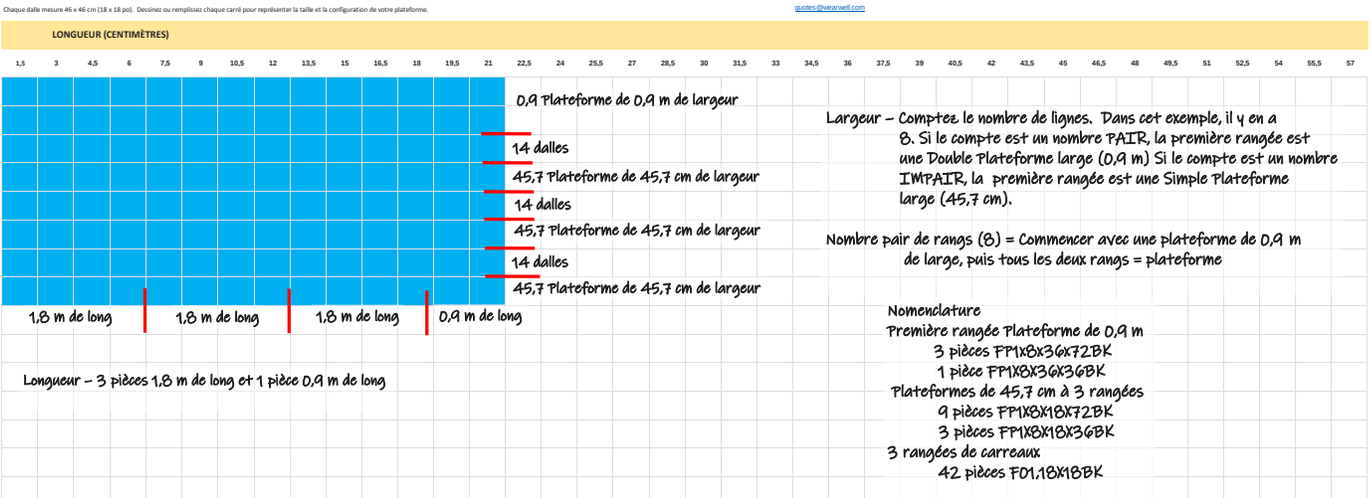


Nom: John  
 Entreprise: Société ABC  
 Courriel: John@abc.com  
 Téléphone: 615-254-0301  
 Code postal: 37167

CHOISISSEZ LE TYPE DE SURFACE Lisse

CHOISISSEZ VOTRE PLATEFORME HAUTEUR 20 cm de hauteur

Envoyez votre plan par courriel à [quotes@wearwell.com](mailto:quotes@wearwell.com)



# LES PLATEFORMES FOUNDATION AU TRAVAIL



## POSTES DE TRAVAIL INDIVIDUELS

Les postes de travail et l'entretien des équipements peuvent parfois être hors de portée, ce qui oblige les employés à s'étirer, à se tenir debout sur des solutions de fortune ou à passer un temps précieux à fabriquer les leurs.

FOUNDATION facilite la planification et l'installation de plateformes personnalisées légères, reconfigurables et faciles à entretenir.

## AUCUN TRAVAIL N'EST HORS DE PORTÉE!

### POSTES DE TRAVAIL MULTI-PERSONNES

Ce système étonnamment léger offre tout le soutien dont votre équipe a besoin et plus encore! Chaque dalle présente une capacité de charge de 184,4 kg (400 lb) et est fabriqué à 100 % en polypropylène recyclé pour résister à une vaste gamme de produits chimiques.

Les plates-formes en contreplaqué sur mesure nécessitent des heures de travail coûteuses, des coûts de matériaux imprévisibles et un temps de production précieux.



## SURÉLEVATION ET SOLUTIONS ANTI-FATIGUE

Les plateformes FOUNDATION sont encore plus efficaces lorsqu'elles sont associées à nos tapis anti-fatigue!

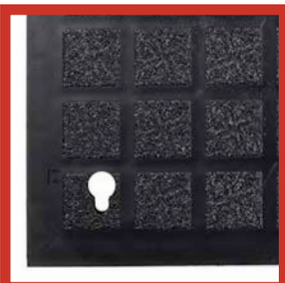
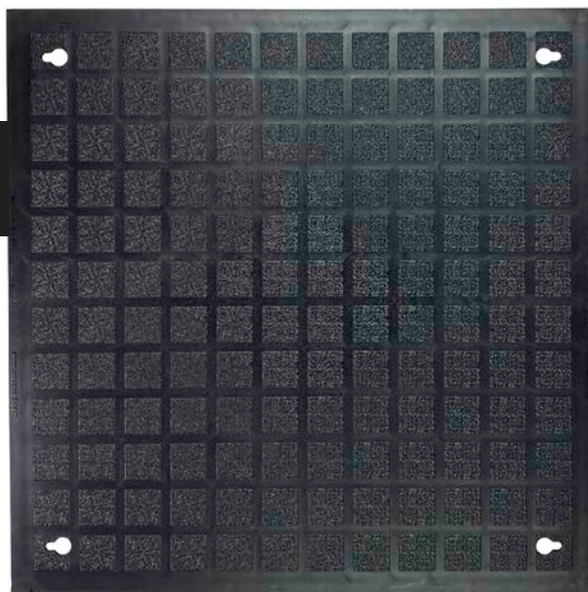
La solution ergonomique ultime, conçue pour réduire les troubles musculosquelettiques et la fatigue tout en augmentant la productivité, le rendement et la sécurité.

# KITS PLATEFORME À SURFACE LISSE



## SURFACE LISSE

La surface lisse texturée ajoute de l'adhérence à votre plateforme et complète votre aménagement avec un aspect industriel. Permet aux chariots de rouler aisément et de travailler en toute sécurité. Ce modèle offre une base idéale pour les tapis anti-fatigue.



## TROU D'INSERTION

Les dalles lisses présentent des trous d'insertion pour un retrait et un accès faciles par le dessous.

**LE PROBLÈME:** « Je trébuche constamment sur la barre de sécurité du chariot élévateur lors de l'entretien de notre équipement. »

**SOLUTION :** « FOUNDATION a été la solution parfaite. La plateforme me place à une hauteur plus appropriée, me permettant ainsi de travailler sans avoir peur de trébucher. Légère elle peut être déplacée de manière à ne pas encombrer les chariots élévateurs. »

## KITS PLATEFORME À SURFACE LISSE

**46 CM  
(18 PO)  
DIMENSIONS**

1 CAISSE DE (4) CARREAUX



2 POUTRES



1 CAISSE DE (4)  
CARREAUX



2 CAVALIERS



2 PIEDS/POUTRES À ASSEMBLER  
2 CROISILLONS DES PATTES



	Longueur de 46 cm (18 po)	Longueur de 92 cm (36 po)	Longueur de 137 cm (54 po)	Longueur de 183 cm (72 po)
Hauteur de 10 cm (4 po)	FP1x4x18x18BK	FP1x4x18x36BK	FP1x4x18x54BK	FP1x4x18x72BK
Hauteur de 20 cm (8 po)	FP1x8x18x18BK	FP1x8x18x36BK	FP1x8x18x54BK	FP1x8x18x72BK
Hauteur de 30 cm (12 po)	FP1x12x18x18BK	FP1x12x18x36BK	FP1x12x18x54BK	FP1x12x18x72BK

Nous offrons également des hauteurs personnalisées allant jusqu'à 30 cm (12 po).



10 cm (4 po) 20 cm (8 po) 30 cm (12 po) 46 cm (18 po) 92 cm (36 po) 137 cm (54 po) 183 cm (72 po)

## KITS PLATEFORME À SURFACE LISSE

**92 CM  
(36 PO)  
DIMENSIONS**

2 CAISSES DE (4) CARREAUX



3 POUTRES



2 CAISSES DE (4)  
CARREAUX



4 CAVALIERS



3 PIEDS/POUTRES À ASSEMBLER  
4 CROISILLONS DES PATTES



	Longueur de 46 cm (18 po)	Longueur de 92 cm (36 po)	Longueur de 137 cm (54 po)	Longueur de 183 cm (72 po)
Hauteur de 10 cm (4 po)	FP1x4x36x18BK	FP1x4x36x36BK	FP1x4x36x54BK	FP1x4x36x72BK
Hauteur de 20 cm (8 po)	FP1x8x36x18BK	FP1x8x36x36BK	FP1x8x36x54BK	FP1x8x36x72BK
Hauteur de 30 cm (12 po)	FP1x12x36x18BK	FP1x12x36x36BK	FP1x12x36x54BK	FP1x12x36x72BK

Nous offrons également des hauteurs personnalisées allant jusqu'à 30,5 cm (12 po).

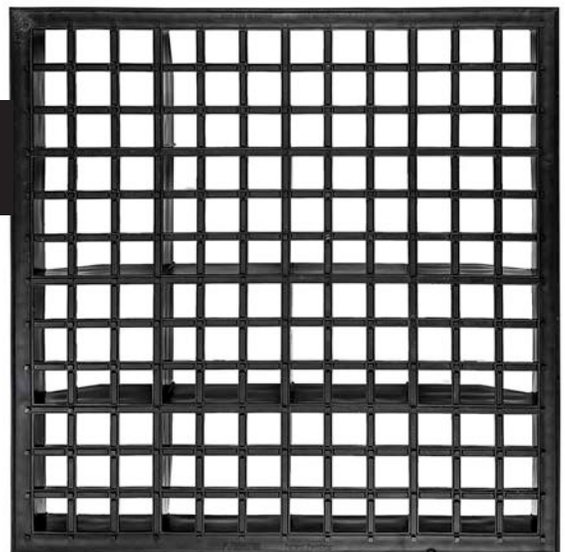


# KITS PLATEFORME À SURFACE AJOURÉE



## SURFACE AJOURÉE

La surface ajourée FOUNDATION permet le passage libre des fluides, des débris et de l'air. Elle offre non seulement une élévation, mais également une adhérence supplémentaire dans les zones glissantes.



## CONCEPTION AJOURÉE

Les points de traction intégrés préviennent le glissement de manière fiable et durable.

**LE PROBLÈME:** « Avant l'ouverture officielle, nous avons consacré trois semaines à la construction d'une plateforme en bois sur mesure de 15,7 cm (5 po) de haut. Avant même d'avoir emménagé, un chariot élévateur a heurté et endommagé la plateforme en contreplaqué, ce qui a retardé l'ouverture. »

**SOLUTION :** « FOUNDATION a été beaucoup plus rapide à assembler. Au lieu de 3 semaines, le montage a pris moins de 3 heures. Le cadre en aluminium est plus résistant et plus facile à remplacer s'il est heurté par un chariot. »

## KITS PLATEFORME À SURFACE AJOURÉE

**46 CM  
(18 PO)  
DIMENSIONS**

1 CAISSE DE (4) CARREAUX



2 POUTRES



1 CAISSE DE (4)  
CARREAUX



2 CAVALIERS



2 PIEDS/POUTRES À ASSEMBLER  
2 CROISILLONS DES PATTES



	Longueur de 46 cm (18 po)	Longueur de 92 cm (36 po)	Longueur de 137 cm (54 po)	Longueur de 183 cm (72 po)
<b>Hauteur de 10 cm (4 po)</b>	FP2x4x18x18BK	FP2x4x18x36BK	FP2x4x18x54BK	FP2x4x18x72BK
<b>Hauteur de 20 cm (8 po)</b>	FP2x8x18x18BK	FP2x8x18x36BK	FP2x8x18x54BK	FP2x8x18x72BK
<b>Hauteur de 30 cm (12 po)</b>	FP2x12x18x18BK	FP2x12x18x36BK	FP2x12x18x54BK	FP2x12x18x72BK

Nous offrons également des hauteurs personnalisées allant jusqu'à 30 cm (12 po).



10 cm (4 po) 20 cm (8 po) 30 cm (12 po) 46 cm (18 po) 92 cm (36 po) 137 cm (54 po) 183 cm (72 po)

## KITS PLATEFORME À SURFACE AJOURÉE

**92 CM  
(36 PO)  
DIMENSIONS**

2 CAISSES DE (4) CARREAUX



3 POUTRES



2 CAISSES DE (4)  
CARREAUX



4 CAVALIERS



3 PIEDS/POUTRES À ASSEMBLER  
4 CROISILLONS DES PATTES



	Longueur de 46 cm (18 po)	Longueur de 92 cm (36 po)	Longueur de 137 cm (54 po)	Longueur de 183 cm (72 po)
<b>Hauteur de 10 cm (4 po)</b>	FP2x4x36x18BK	FP2x4x36x36BK	FP2x4x36x54BK	FP2x4x36x72BK
<b>Hauteur de 20 cm (8 po)</b>	FP2x8x36x18BK	FP2x8x36x36BK	FP2x8x36x54BK	FP2x8x36x72BK
<b>Hauteur de 30 cm (12 po)</b>	FP2x12x36x18BK	FP2x12x36x36BK	FP2x12x36x54BK	FP2x12x36x72BK

Nous offrons également des hauteurs personnalisées allant jusqu'à 30 cm (12 po).



# KITS PLATEFORME - SURFACE EN TÔLE LARMÉE



## SURFACE EN TÔLE LARMÉE

Les dalles à tôle larmée FOUNDATION ont plus à offrir que leur aspect robuste : elles offrent une adhérence remarquable! Vos employés travaillent mieux quand ils se sentent en sécurité.



## TROU D'INSERTION

Les dalles à tôle larmée sont dotées de fentes de levage pour faciliter le retrait et l'accès par le dessous.

**LE PROBLÈME:** « Nous avons perdu énormément de temps à attendre un devis pour une plateforme pour mes employés. Pourquoi est-il si difficile d'obtenir une estimation de prix? »  
**SOLUTION:** « Avec FOUNDATION, j'ai pu obtenir une estimation exacte de la taille de ma plateforme, y compris de toutes les pièces et de tous les équipements requis. »

## KITS PLATEFORME - TÔLE LARMÉE

46 CM  
(18 PO)  
DIMENSIONS

1 CAISSE DE (4) CARREAUX



2 POUTRES



1 CAISSE DE (4)  
CARREAUX



2 CAVALIERS



2 PIEDS/POUTRES À ASSEMBLER  
2 CROISILLONS DES PATTES



	Longueur de 46 cm (18 po)	Longueur de 92 cm (36 po)	Longueur de 137 cm (54 po)	Longueur de 183 cm (72 po)
Hauteur de 10 cm (4 po)	FP3x4x18x18BK	FP3x4x18x36BK	FP3x4x18x54BK	FP3x4x18x72BK
Hauteur de 20 cm (8 po)	FP3x8x18x18BK	FP3x8x18x36BK	FP3x8x18x54BK	FP3x8x18x72BK
Hauteur de 30 cm (12 po)	FP3x12x18x18BK	FP3x12x18x36BK	FP3x12x18x54BK	FP3x12x18x72BK

Nous offrons également des hauteurs personnalisées allant jusqu'à 30 cm (12 po).



10 cm (4 po) 20 cm (8 po) 30 cm (12 po) 46 cm (18 po) 92 cm (36 po) 137 cm (54 po) 183 cm (72 po)

## KITS PLATEFORME - TÔLE LARMÉE

92 CM  
(36 PO)  
DIMENSIONS

2 CAISSES DE (4) CARREAUX



3 POUTRES



2 CAISSES DE (4)  
CARREAUX



4 CAVALIERS



3 PIEDS/POUTRES À ASSEMBLER  
4 CROISILLONS DES PATTES



	Longueur de 46cm (18 po)	Longueur de 92 cm (36 po)	Longueur de 137 cm (54 po)	Longueur de 183 cm (72 po)
Hauteur de 10 cm (4 po)	FP3x4x36x18BK	FP3x4x36x36BK	FP3x4x36x54BK	FP3x4x36x72BK
Hauteur de 20 cm (8 po)	FP3x8x36x18BK	FP3x8x36x36BK	FP3x8x36x54BK	FP3x8x36x72BK
Hauteur de 30 cm (12 po)	FP3x12x36x18BK	FP3x12x36x36BK	FP3x12x36x54BK	FP3x12x36x72BK

Nous offrons également des hauteurs personnalisées allant jusqu'à 30 cm (12 po).



# CARREAUX

**KITS PLATEFORME AVEC CARREAUX ALTERNÉS POUR UNE INSTALLATION ET À FAIBLES COÛTS**

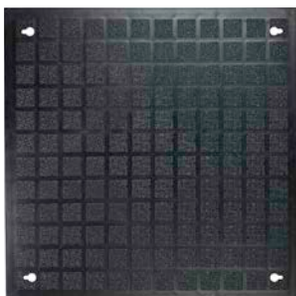


**KIT PLATEFORME  
À ASSEMBLER**

**UTILISEZ DES DALLES  
POUR UNIR LES KITS  
PLATEFORME**

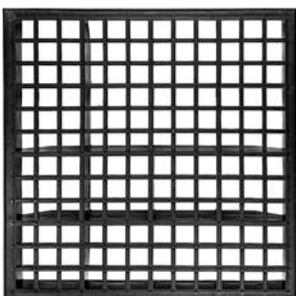
**KIT PLATEFORME  
À ASSEMBLER**

**LES DALLES SONT EN 100 % POLYPROPYLENE RECYCLÉ**



## LISSE

UOM	CODE PRODUIT
1 pièce	F01.18x18BK
Caisse de 4	F01.18x18BK-CS4



## AJOURÉE

UOM	CODE PRODUIT
1 pièce	F02.18x18BK
Caisse de 4	F02.18x18BK-CS4



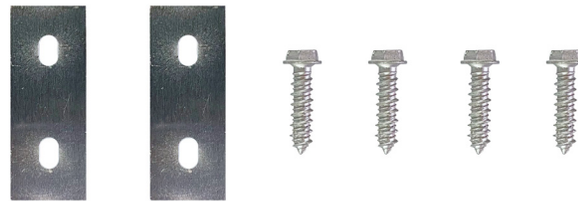
## TÔLE LARMÉE

UOM	CODE PRODUIT
1 pièce	F03.18x18BK
Caisse de 4	F03.18x18BK-CS4

# ACCESSOIRES POUR KITS PLATEFORME [VENDUS SÉPARÉMENT]

## ACCESSOIRES POUR PLATEFORME DE 10 CM (4 PO)

### F1.Kit.Jointure.Poutre



À utiliser avec le système de plateforme modulaire de 10 cm (4 po) de hauteur FOUNDATION, ces kits de jointure de poutre relient les sections assemblées bout à bout pour former la dimension désirée. Chaque kit contient 2 plaques de connexion et 4 vis autotaraudeuses.

## ACCESSOIRES POUR PLATEFORME DE 12,7 À 30,5 CM (5 À 12 PO)

### F1.PATINS



DESSUS



PATIN À FORTE TRACTION



Les patins en caoutchouc réduisent le mouvement des plateformes FOUNDATION qui mesurent 3,66 m (12 pi) et moins. Il suffit d'enfiler ces patins aux pieds de la structure. (Pour plateforme FOUNDATION de 12,7 cm (5 po) ou plus.) Chaque patin en caoutchouc est vendu individuellement.

## ACCESSOIRES DE PERSONNALISATION DE REBORD

### Plinthe



À utiliser avec le système de plateforme modulaire FOUNDATION, ces plaques de butée rigides en HDPE empêchent les objets de tomber du bord de la surface de la plateforme. Choisissez des plinthes latérales de 1,8 m (6 pi) ou des plinthes d'extrémité de 97 cm (38 po).

Plinthe d'extrémité

F1.TPlate.E.WH

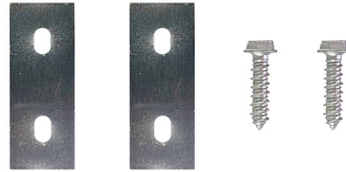
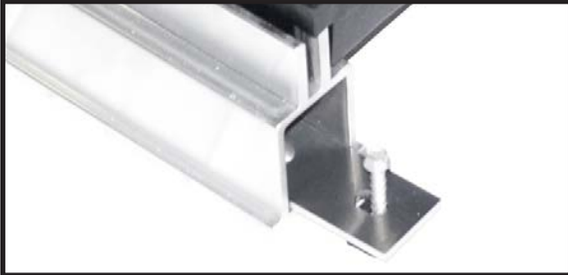
Plinthe latérale

F1.TPlate.B.WH

# ACCESSOIRES POUR KITS PLATEFORME (VENDUS SÉPARÉMENT)

## ACCESSOIRES POUR PLATEFORME DE 10 CM (4 PO)

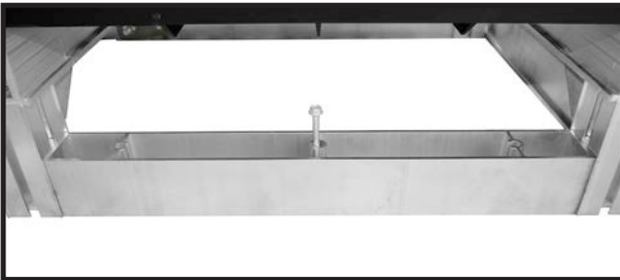
### F1. Kit d'ancrage et de poutre



À utiliser avec les kits plateforme de 10 cm (4 po) de hauteur FOUNDATION, ces kits d'ancrage résistants à la corrosion fixent la plateforme aux planchers en béton. Après l'assemblage de la plateforme de 10 cm (4 po), utilisez 1 kit pour chaque rangée de poutres. Chaque kit contient 2 plaques et 2 vis à béton.

## ACCESSOIRES POUR PLATEFORME DE 12,7 À 30,5 CM (5 À 12 PO)

### F1. Ancrage LCB



Pour une utilisation avec les kits plateforme Foundation de 12,7 cm (5 po) et plus, ces vis d'ancrage pour béton résistantes à la corrosion de 8,26 cm (3,25 po) maintiennent les plateformes fermement en place. Avant d'installer les dalles, utilisez un foret de 5 mm (3/16 po) pour effectuer un trou de 5 cm (2 po) de profondeur et insérez une vis (sac de 10) dans chaque croisillon.

## ACCESSOIRES DE PERSONNALISATION DE REBORD

### F1. Peinture.YL

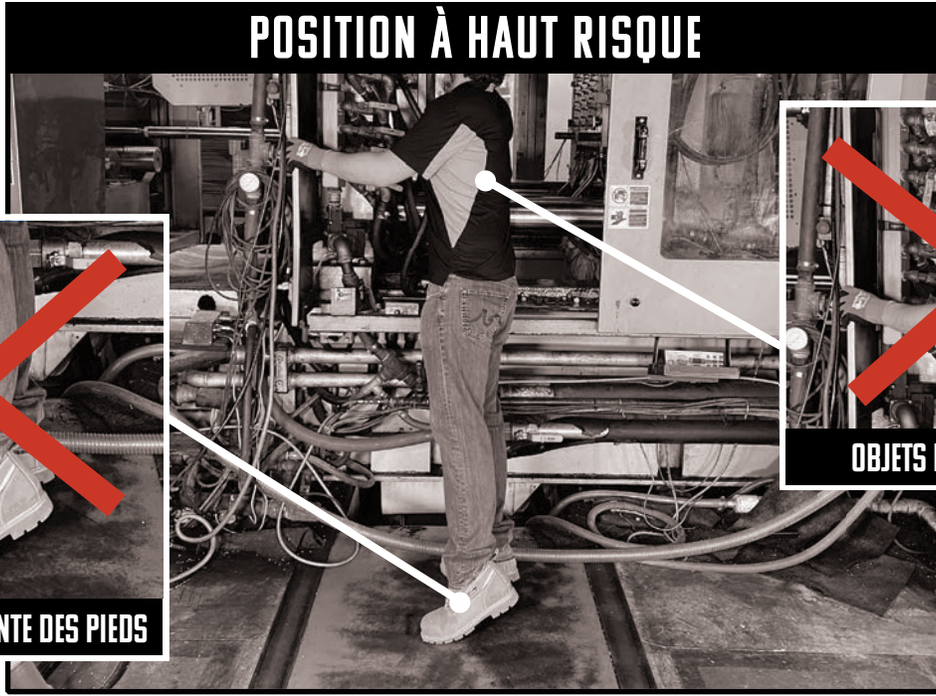


Rendez les bords et les voies clairement visibles en utilisant cette peinture aérosol jaune durable. Notre formule unique adhère à tous les composants du système de plateforme modulaire FOUNDATION.

# IDENTIFIEZ LES SIGNES

AVEZ-VOUS BESOIN D'UNE PLATEFORME À UNE HAUTEUR PLUS ADAPTÉE?  
RECHERCHER CES SIGNES RÉVÉLATEURS

## POSITION À HAUT RISQUE

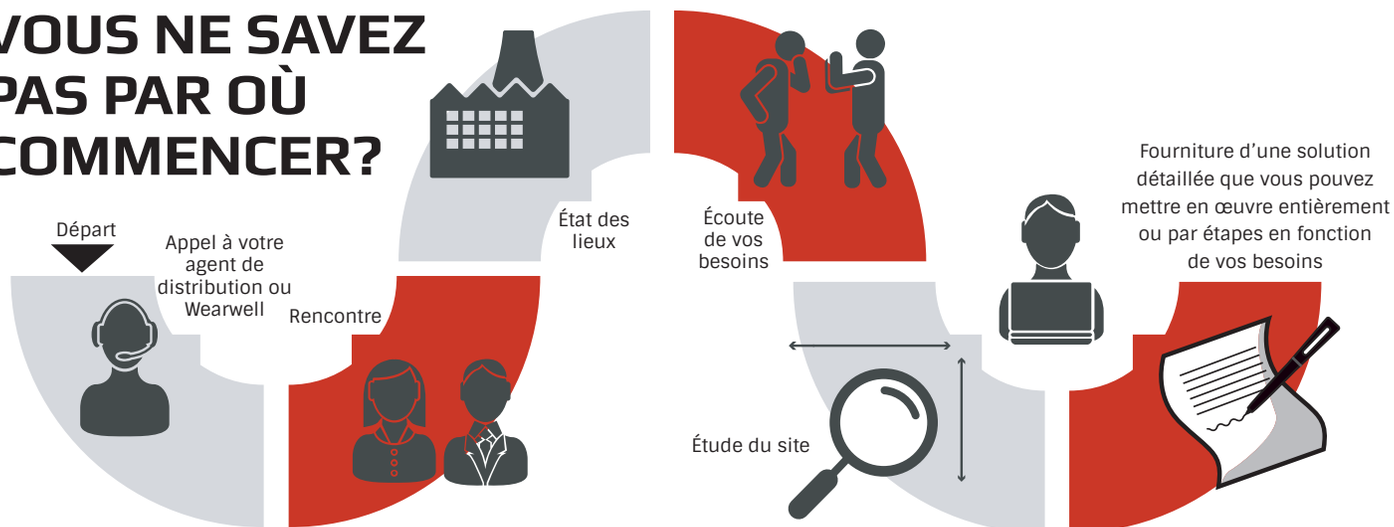


Une bonne portée améliore l'équilibre et réduit les glissements et les chutes.

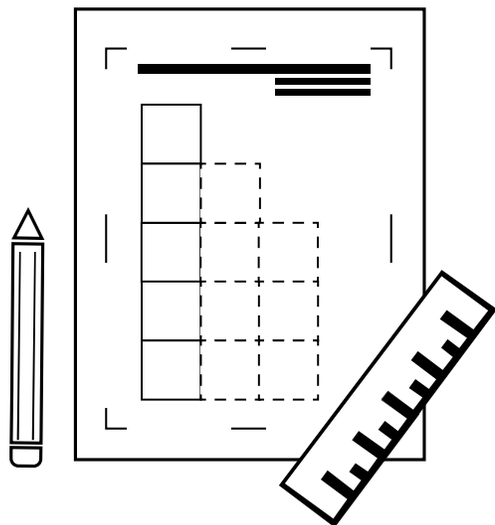
## HAUTEUR DE TRAVAIL APPROPRIÉE



# VOUS NE SAVEZ PAS PAR OÙ COMMENCER?



## LAISSEZ-NOUS VOUS AIDER À PLANIFIER VOTRE PLATEFORME!



Planifier et acheter votre plateforme FOUNDATION n'a jamais été aussi facile! Téléchargez simplement la feuille de planification, répondez à quelques questions et envoyez-la-nous par courriel.

Ensuite, à nous de jouer!

**VISITEZ [WEARWELL.COM/FOUNDATIONPLANNING](http://WEARWELL.COM/FOUNDATIONPLANNING)**



**WEARWELL®**

Pour en savoir plus sur FOUNDATION™ par Wearwell, consultez notre site Web [Wearwell.com](http://Wearwell.com) ou composez le 800.264.3030 pour passer votre commande.

### BUREAUX

Wearwell, LLC (siège social)  
Téléphone : 615.254.8381  
ou 800.264.3030  
[info@wearwell.com](mailto:info@wearwell.com)

Wearwell Europe  
LTD Téléphone : 44 1525  
[info@wearwell-europe.co.uk](mailto:info@wearwell-europe.co.uk)

### SITES WEB

US  
[wearwell.com](http://wearwell.com)  
MEXICO  
[wearwell.com/mx](http://wearwell.com/mx)  
CANADA  
[wearwell.com/ca](http://wearwell.com/ca)

R.-U. & IRLANDE  
[wearwell.com/uk](http://wearwell.com/uk)  
FRANCE  
[wearwell.com/fr](http://wearwell.com/fr)  
ALLEMAGNE  
[wearwell.com/de](http://wearwell.com/de)