



MÉCANIQUE DE PROCÉDÉ INDUSTRIEL

## Protection mobile ou fixe pour milieux de travail professionnels

### Cadres de protection mobiles ou fixes pour protéger les travailleurs

Slocan propose des cadres autoportants mobiles ou fixes conçus pour s'intégrer à des environnements industriels où la distanciation physique des travailleurs n'est pas possible.

Un cadre en acier inoxydable supporte un écran de polycarbonate de haute qualité, ou, au choix, des sacs transparents en pellicule de polyéthylène de grade alimentaire. Ces sacs sont moins transparents que le polycarbonate, mais offrent un bon champ de vision, sont très économiques et rapidement remplaçables.



### Protection MOBILE

Monté sur 4 roulettes orientables avec freins de 3 1/2" de diamètre :

**PMP-3480** : Panneau de polycarbonate

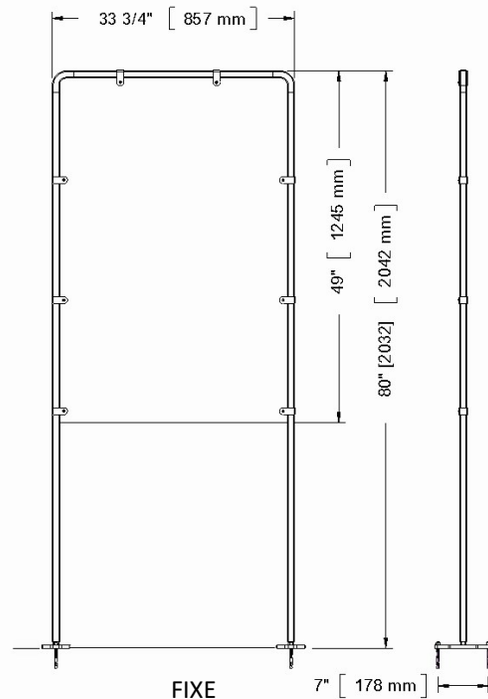
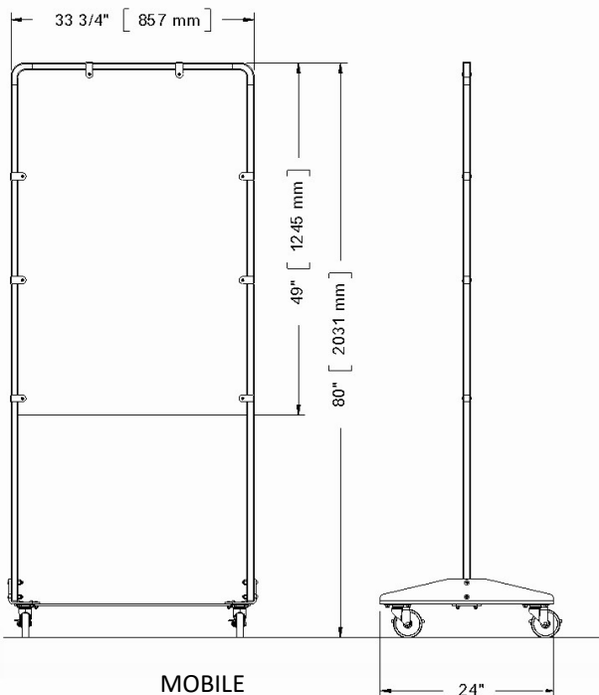
**PMS-3480** : Sacs de polyéthylène

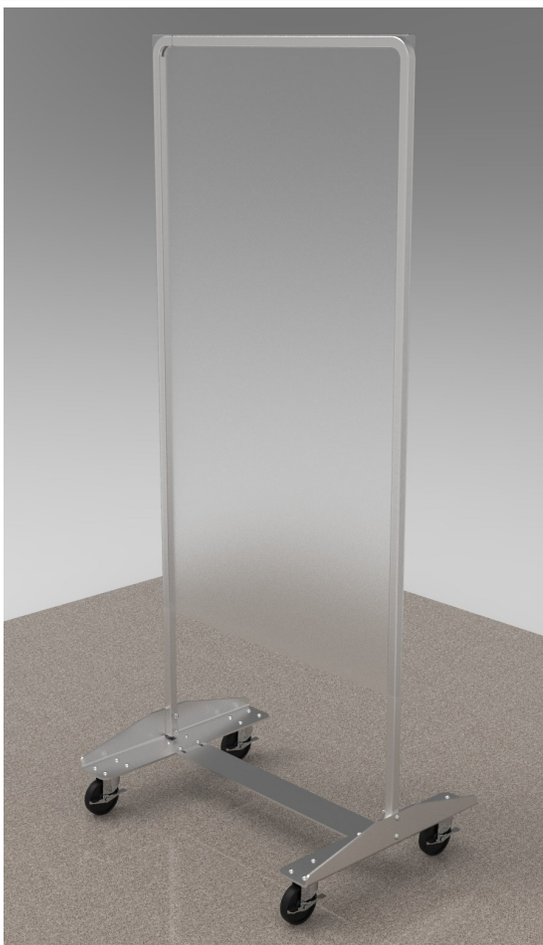
### Protection FIXE

Monté sur des plaques de plancher pour fixation au sol avec des ancrages selon le type de plancher :

**PFP-3480** : Panneau de polycarbonate

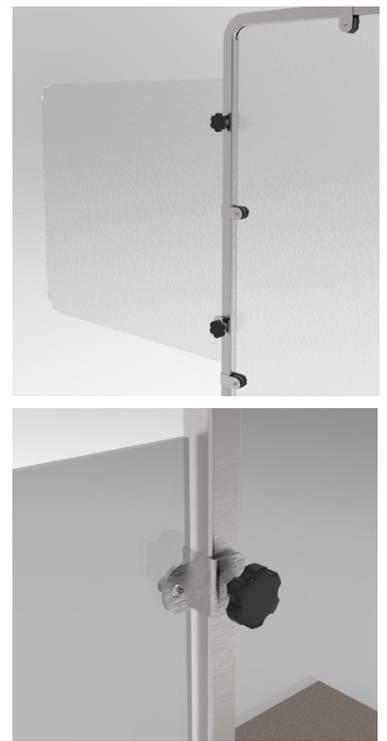
**PFS-3480** : Sacs de polyéthylène





### Protection avec sacs

Les deux modèles peuvent être commandés sans panneau de polycarbonate et clips de fixation pour être utilisés avec des sacs de polyéthylène de grade alimentaire très économiques, rapides et faciles à changer au besoin.



### Accessoire de rallonge

Pour des configurations de poste de travail avec des contraintes spéciales, SLOCAN offre des accessoires standards ou fabriqués sur mesure. Le panneau de rallonge **PR-2424** mesure 24" [609 mm] X 24" [609 mm] s'installe et s'ajuste à l'aide de fixations avec vis à molette sur les cadres des protections mobiles ou fixe pour répondre à des besoins particuliers.

### Option parloir

Les deux modèles de protection avec panneau de polycarbonate peuvent être équipés de l'option du parloir sécuritaire qui aide aux communications entre travailleurs.

**PMP-3480P** - Mobile avec parloir.

**PFP-3480P** - Fixe avec parloir.



### Protection fixe amovible

Les deux modèles de protection fixes ont un mécanisme de fixation qui permet d'enlever rapidement un cadre pour des besoins de maintenance.



MÉCANIQUE DE PROCÉDÉ INDUSTRIEL