



PROTECTION ANTICHUTE
SYSTÈME À POTENCE DE LEVAGE
INFORMATION DE PRODUIT

Système de potence Dyna-Lift™

Les systèmes de potences Dyna-Lift™ constituent une solution d'ancrage idéale pour les travaux d'entrée, de sortie, de sauvetage et de suspension en espace confiné. La base permanente est disponible dans de nombreux styles et offre un point d'installation sécurisé, tandis que le mât en aluminium léger a été conçu pour être assemblé et désassemblé rapidement afin de faciliter le transport d'un site à l'autre.

Nos systèmes de potences se composent d'une base ancrée à la structure, d'un mât et d'une flèche en aluminium à haute résistance. Ils permettent au travailleur d'être remonté et descendu en toute sécurité, tout en étant suspendu à un bras pivotant.

CARACTÉRISTIQUES :

- Solution permanente avec plusieurs options de base
- Mât et flèche portatifs en aluminium léger et résistant à la corrosion
- Disponible avec flèche réglable en longueur de 24" et 48"
- Capacité de 3600 lb et possibilité d'installer deux dispositifs
- Point d'ancrage du mât intégré de 16 kN (3600 lb) pour l'arrêt de chute
- Protection antichute dans toutes les positions de la flèche décalée de la potence
- Compatible avec le support de treuil à 3 voies Dynamic®
- Configurer avec un treuil/LVAR monté à l'avant et/ou à l'arrière
- Réglage par goupille de sécurité
- Conforme aux exigences actuelles de l'OSHA

NUMÉRO DE STYLE	DESCRIPTION	COMPOSITION	LONGUEUR
FPDAVITBM24	Flèche de potence	Aluminium	24 pouces
FPDAVITMST24	Mât de potence	Aluminium	24 pouces
FPDAVITBM48	Flèche de potence	Aluminium	48 pouces
FPDAVITMST48	Mât de potence	Aluminium	48 pouces
FPDAVIT24	Complet avec flèche et mât de potence	Aluminium	24 pouces
FPDAVIT48	Complet avec flèche et mât de potence	Aluminium	48 pouces



PIP Canada Ltée | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE A DE MEILLEUR™

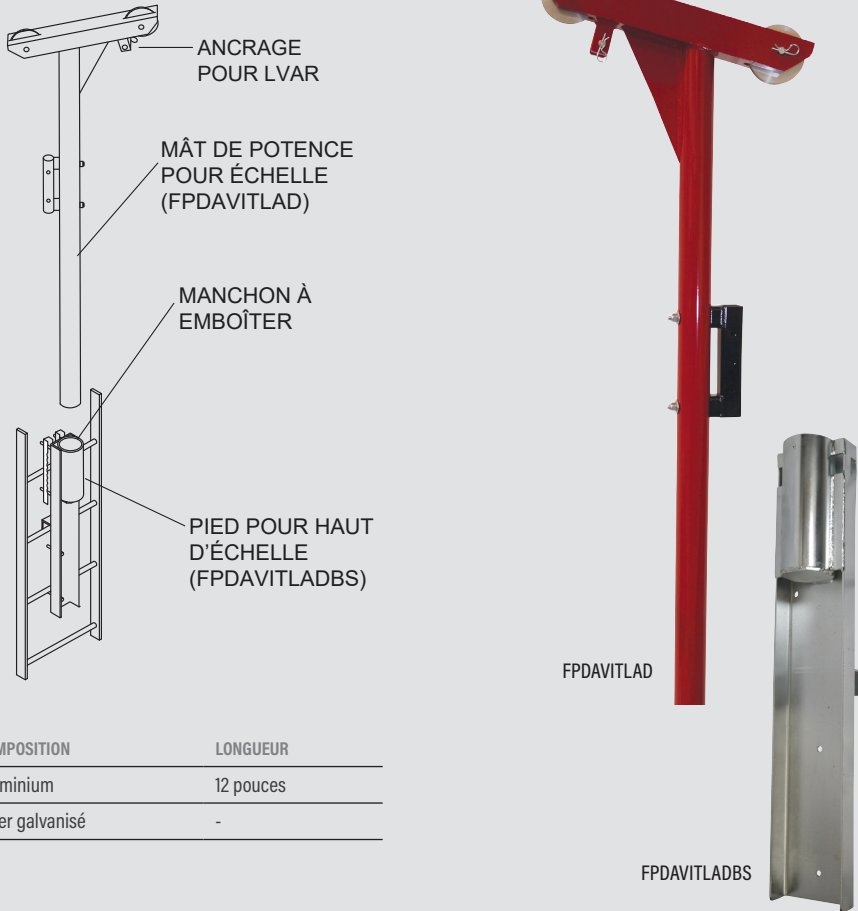
2477 rue Michelin | Laval, QC H7L 5B9 | 877-446-3278 | commandes@pipcanada.ca | www.pipcanada.ca

Potences montés sur échelle

Les potences montés sur échelle sont idéales pour les travailleurs qui ont besoin d'une mobilité accrue lorsqu'ils montent sur une échelle fixe. Ce modèle peut être installées directement sur l'échelle.

CARACTÉRISTIQUES :

- Mât et flèche portables fabriqués en aluminium léger et résistant à la corrosion
- Capacité de 3 600 lb avec point d'ancrage du mât intégré de 3 600 lb (16 kN) pour l'arrêt de chute
- Flèche de 12" de long
- S'installe facilement en quelques minutes à l'aide d'outils communs
- Conçu pour la plupart des configurations d'échelles
- Compatible avec le support de treuil à 3 voies Dynamic®



NUMÉRO DE STYLE	DESCRIPTION	COMPOSITION	LONGUEUR
FPDAVITLAD	Potence pour échelle	Aluminium	12 pouces
FPDAVITLADBS	Pied pour haut d'échelle	Acier galvanisé	-

Pieds de potence et accessoires

	MANCHON POUR BÉTON - Conçu pour être inséré dans un trou dans le béton ou dans une structure métallique existante - Construction en acier zingué		MANCHON POUR BÉTON AVEC PLAQUE - La conception encastrée élimine les risques de trébuchement lorsqu'elle n'est pas utilisée - Construction en acier zingué		PIED À MONTER AU SOL - Conçu pour être installé sur une structure horizontale - Idéal pour les zones de travail où une base peut être installée de façon permanente - Construction en acier zingué		PIED MURAL - Conception compacte permettant le montage sur des structures verticales - Idéal pour les zones de travail où une base peut être installée de façon permanente - Construction en acier zingué		CAPUCHON POUR BASE - Utilisé avec des manchons montés de façon permanente lorsqu'il est installé dans des endroits à forte circulation ou dans des lieux de service d'égouts - Construction en aluminium		POULIE EN DEUX PIÈCES - Pour acheminer le câble de l'appareil monté sur les supports de montage - Construction en aluminium
<hr/>										FPSPLTPLL	FPSPLTPLL



PIP Canada Ltée | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE A DE MEILLEUR™

2477 rue Michelin | Laval, QC H7L 5B9 | 877-446-3278 | commandes@pipcanada.ca | www.pipcanada.ca