

Hydro-Mobile série **P**

ACCESSOIRES

Hydro-Mobile série **P**

Un bon compromis entre Capacité et Vitesse

Plates-formes de petites dimensions pour les endroits plus difficiles d'accès. Idéal pour les travaux dans les puits ou à l'intérieur. Cette unité passe dans une porte de 34 pouces.

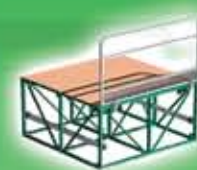
Unité motorisée

Configuration de 1 m (3') à 8.3 m (27'), capacité jusqu'à 2 700 kg (6 000 lb)



Doubles unités motorisées : configuration de 3 m (10') jusqu'à 24 m (79'), capacité jusqu'à 4 536 kg (10 000 lb)

PONTS MODULAIRES largeur 1.52 m (5')



HFBG60 1.52 m (5')



HFBG30 0.76 m (30")



HFBG60EX 0.76 m (30")



HFBG-BEA Pont d'appui

Spécifications	M	F	P	E
Capacité maximum	9 090 kg (20 000 lb)	5 450 kg (12 000 lb)	2 730 kg (6 000 lb)	2 600 kg (5 800 lb)
Vitesse	1 m/min (3'/min)	11.5 m/min (38'/min)	3 m/min (10'/min)	6.4 m/min (21'/min)
Motorisation	Essence	Essence et électrique	Essence, électrique et propane	Électrique
Une unité				
longueur minimum	7.3 m (24')	3 m (10')	1 m (3')	4.3 m (14')
longueur maximum	18.3 m (60')	15.2 m (50')	8.2 m (27')	12 m (39')
Deux unités				
longueur maximum	42 m (138')	35 m (115')	25 m (83')	30 m (98')
Plancher				
largeur minimum	2.1 m (7')	1.53 m (5')	1.53 m (5')	1.53 m (5')

P sur roues



Treuil



Passage piétonnier pour P-F-M2



P-Series : les atouts

- Petite unité pour les endroits restreints
- Installation rapide
- Mécanisme de levage simple d'opération et facile d'entretien

Idéal pour les puits

Endroits difficiles à atteindre

IMAGINEZ toutes les possibilités qui vous sont offertes...

