



MARTEAUX HYDRAULIQUES SUR MÂT FAMBO

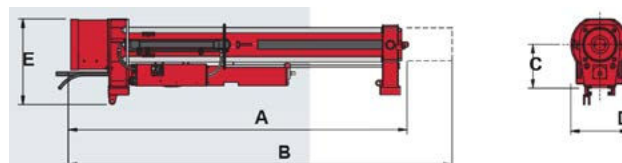
Les marteaux HR FAMBO sont des marteaux de battage hydrauliques conçus pour travailler sur les mâts PR à monter sur une pelle ou le porteur de votre choix.

Les Mâts PR s'adaptent à différents types de porteurs et conviennent aux travaux de battage de tube, palplanche, pieux H, pieux béton et pieux bois. Les Mâts PR s'adaptent à la fixation du godet. Si la pelle a une attache rapide, le changement entre un vibreur et le système du marteau FAMBO ne prend que 10 minutes environ.

La conception du mât le rend idéal pour les sites difficiles d'accès tels que :

- :::: Hauteur limite
- :::: Angles difficiles
- :::: Travaux de battage en pente ou en tête de talus

L'entraînement hydraulique peut être fourni par le porteur ou par une centrale hydraulique séparée.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèles des marteaux	Unités	HR 500*	HR 1000	HR 1500	HR 2000	HR 2750
Masse frappante	kg	500	1000	1500	2000	2750
Masse totale avec casque standard	kg	780	1800	2300	2800	2750
Coups/min ajustable	L/min.	0-100	0-100	0-100	0-100	0-100
Energie par coup ajustable	Nm	0-4800	0-11700	0-17650	0-23500	0-32500
Hauteur de chute par étape	m	0-1,0	0-1,2	0-1,2	0-1,2	0-1,2
Dimensions						
Longueur A	mm	2195	3250	3250	3300	3470
Longueur B	mm	3195	3250	3780	4500	4625
Axe de battage C	mm	280	435	435	435	455
Profondeur D	mm	435	570	570	570	600
Hauteur E	mm	545	850	850	850	890

* HR 500 sur demande

Modèle du mât	Unités	PR 1100
Largeur du mât	mm	5500
Inclinaison avant	°	45
Inclinaison arrière	°	45
Inclinaison côté	°	+/- 15
Traction	kN	14
Vitesse*	m/min	40
Atteinte*	m	10
Longueur profilé*	m	10
Poids	kg	1300
Mouvement vertical	mm	2980
Débit	L/min	35-60
Pression	bar	250

* selon porteur

Il peut être fourni en option un système de contrôle de verticalité et de paramètre de battage ainsi que des adaptateurs/casques pour vos profilés. Nous consulter.