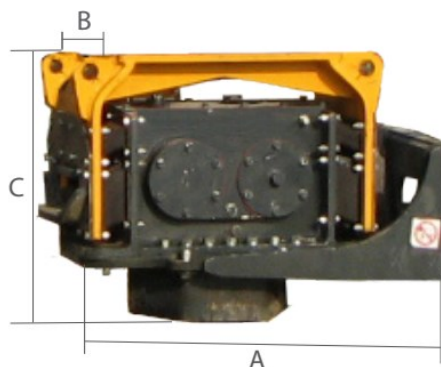


Les enfonces pieux sont idéals dans les travaux de limitation des éboulements, dans la création des clôtures et, en agriculture, pour l'implantation des vignes et fruitiers.

Ils sont composés d'une plaque vibrante et d'un collier centre poteau.

L'équipement comprend une connexion à la machine.





## Données Techniques

Modèle	PB 301D	PB 301.5D	PB 401D	PB 501D	PM 202D	PM 502D	PM 602D	PM 702D
Poids Porteurs en T	3,5 à 5	5 à 7	6 à 12	10 à 20	4 à 10	10 à 20	15 à 28	20 à 35
A en mm	720	720	800	880	600	840	850	1 000
B en mm	400	400	500	500	600	550	600	600
C en mm	580	700	700	800	480	700	800	880
Poids en Kg (sans attache)	240	250	350	650	300	650	1 000	1 200
Débit max groupe vibrant en l/min	40	40	60	90	40	90	100	130
Force de centrifuge en Kg	3 000	4 500	6 000	9 000	6 000	10 000	12 000	24 000
Pression groupe vibrant en Bars	150	150	150	150	150	150	150	250
Fréquence vibrations en tours/mn	2 000	2 000	2 000	2 000	2 200	2 200	2 200	2 200
Contre pression max en bars	7	7	7	7	7	7	7	7
Valve régulatrice débit et pression	Optionnelle	Optionnelle	Optionnelle	De série	Optionnelle	De série	De série	De série