

Fiche Technique							
MX 100		EM	ET	CD	PD	MS	CD+EM/ET
Puissance de fendage		10	10	10	10	10	10
Type d'alimentation		230 Volt	400 Volt	PTO	Pi	Essence	PTO+Em/Et
Vitesse de rotation	t/min	2800	2800	540	/	2500	540-2800
Puissance nécessaire	Kw- Hp	2.2-3	3-4	16-22	/	5-6.5	16-22+2.2- 3/3-4
Pression de la pompe *	bar	230	230	230	/	230	230
Débit de la pompe	lt/min	8	11	18		7	18+8/11
Capacité réservoir huile	lt	15	15	15	15	15	15
Vitesse de Descente/Retour Vérin normal. **	cm/sec		7 / 9		/		
Vitesse de Descente/Retour Vérin 2 SPEED . **	cm/sec		21 / 9		/		
Vitesse de Descente/Retour Vérin S.VELOX . **	cm/sec						
Fonctionnement		manuel	manuel	manuel	manuel	manuel	Manuel
Hauteur rangé	cm	180	180	180	180	180	180
Longueur	cm	128	128	128	128	128	128
Largeur	cm	70	70	70	70	70	70
Hauteur position de travail	cm	262	262	262	262	262	262
Hauteur max. de la bûche	cm	110	110	110	110	110	110
Course du vérin	cm	102	102	102	102	102	102
Poids	Kg	250	250				

*pressions de point pas continues ** les temps peuvent varier