

Caractéristiques techniques

		501 NG	700 700MS	900 900MS	V32 V32MS	V1200 V1200 MS	V1800	V45	V2500 EVO	V55	V3500	V4500	V65
Poids du porteur	t	8-18	12-20	15-25	18-30	18-30	20-35	27-40	27-40	35-50	35-60	45-80	45-90
Poids avec support et outil	kg	730	989 1044	1120 1190	1450 1525	1739 1805	1884	2547	2571	3430	3500	4500	5589
Diamètre de l'outil	mm	106	112	118	122	122	140	150	160	170	175	190	202
Longueur utile de l'outil	mm	566	502	475	546	545	674	580	781	644	730	754	795
Puissance d'entrée*	kW	33	33	31	38	44	61	73	65	88	93	117	116
Fréquence de frappe	Cp/ min	870	880	800	400-1050	540-770	310-800	510-1160	350-800	440- 1045	550-850	500-750	380-950
Longueur totale avec outil, sans support	mm	1808	1977	2120	2290	2500	2558	2658	2853	2925	3090	3320	3510
Débit d'alimentation	l/min	80-140	80-140	100-150	120-170	120-170	140-220	180-265	175-250	240-320	250-320	280-380	380-420
Pression du marteau	bar	140	140	125	135	155	165	165	155	165	175	185	165
Contre pression admissible	bar	20	16	10	6	12	25	6	25	6	15	15	6
Vitesse de travail		1	1	1	15 auto	2 auto	2 auto	15 auto	2 auto	15 auto	2 auto	2 auto	15 auto
Centrale de graissage		Option	Option	Option	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Genouillères		Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui

* Augmentation possible de la puissance du marteau de 50% grâce au système de récupération d'énergie.

