

TyreON

Démonte-pneus poids lourd (Electro-hydraulique)

		T500	T600	T600C1	T600C2 2-Vitesses	T700S	T700 2-Vitesses	T1000 2-Vitesses	T2000 2-Vitesses
Dimension des jantes	Pouces	19 - 26	14 - 26	14 - 26	14 - 26	14 - 42	14 - 42	14 - 56	14 - 60
Diamètre maximal de la roue	cm	∅ 140	∅ 160	∅ 160	∅ 160	∅ 230	∅ 230	∅ 250	∅ 265
Largeur maximale de la roue	cm	47	78	85	78	105	105	120	145
Poids maximal de la roue	kg	380	500	500	500	1600	1600	2000	2250
Capacité de blocage	cm	11 - 45	11 - 70	9,5 - 70	11 - 70	11 - 114	11 - 114	13.5 - 155	13.5 - 155
Force détalonnage, montage	Kg	3500	2500	2500	3000	3300	3300	max. 8000	max. 8000
Pression de service (max.)	Bar	250	170	130	200	200	200	250	250
Puissance pompe hydraulique	kW	3.3	1.5	1.5	2.2	2.2	2.2	3.3 - 4.0	3.3 - 4.0
Puissance moteur rotation	kW	-	2.2	2.2	2.4 - 3.0	2.2	3.3 - 4.0	3.3 - 4.0	3.3 - 4.0
Vitesses, bidirectionnel	vitesse(s)	1	1	1	2	1	2	2	2
Rotations du mandrin par min.	rpm	6	9	6	7 - 15	5	5 - 10	4 - 8	4 - 8
Mouvements automatisés	mouvements	10	8	8	8	8	12	14	16
Voltage pupitre de commande	Volt (BT)	-	24	24	24	24	24	24	24
Positions du bras sur le chariot	positions	2	2	2	3	2	graduel	1-graduel	1-graduel
2ième vitesse hydraulique		-	-	-	-	-	-	√(1450+2850rpm)	√(1450+2850rpm)
Tension électrique, phase(s)	Volts	400V-3Ph	400V-3Ph	400V-3Ph	400V-3Ph	400V-3Ph	400V-3Ph	400V-3Ph	400V-3Ph
Tension optionnelle	230V-1Ph		✓en commande	✓en commande		✓en commande			
Protection	Ampères	C16A	16A	16A	C16A	C16A	20A	C20A	C20A
Encombrement (Lxl)	cm	110 x 110	189 x 157	189 x 142	170 x 135	190 x 174	188 x 174	220 x 190	220 x 200
		ENTIÈREMENT HYDRAULIQUE		COMPACTE	COMPACTE			ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE	ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE