


DONNÉES ROTORS

Modello – Model Modell - Modèle	Misura – Width Breite – Largeur	Tube – Pipe Rohr – Tube	Spessore – Thick Wandstärke Épaisseur	*g/min. – rpm U/min. – T/min. PTO	 (CV-HP-PS) Min. Max.	
	mm.	Ø mm.	mm.	540 / 1000		
MINI-GARDEN	115 → 145	114	6,3	2.480	12	25
PARK/P-F	105 → 160	114	6,3	2.160 / 2.250	18	35
EKR – EKR/S	105 → 160	127	8	2.160 / 2.250	20	50
	180 → 200	159	8	2.290 / 2.130	40	80
	220, 250	159	10	2.290 / 2.130	50	80
	270 → 300	203	10	1.900	60	100
DUAL	220 → 300	203	10	1.900	70	100
AF - BF	105 → 180	127	8	2.160 / 2.250	25	55
	200	139	8	2.160 / 2.250	35	65
TFB/Y	100 → 200	159	8	2.290 / 2.100	35	85
	220, 250	159	10	2.290 / 2.100	50	100
TFB/M	160 → 200	159	10	2.270 / 2.250	70	100
	220, 250	203	10	2.270 / 2.250	80	120
TFB/S	250	203	10	2.030 / 2.000	80	120
	270 → 300	203	12,5	2.030 / 2.000	80	140
TBM	160 → 200	159	8	2.140 / 2.000	45	80
	220, 250	159	10	2.140 / 2.000	55	90
TBM/S	180 → 250	203	10	2.140 / 2.000	75	120
	270 → 300	203	12,5	2.140 / 2.000	85	140
TFH/M-F	180 → 250	203	10	2.030 / 2.000	80	140
	270 → 300	203	12,5	2.030 / 2.000	90	140
TA – TA/S	140 → 200	159	8	2.290	55	90
	220, 250	159	10	2.290, 2.150	65	100
TA/P – TA/PF	160 → 200	159	8	2.140	80	130
	220	159	10	2.140	90	130
TA/L	115 → 145	114	6,3	2.160	30	55
TSB	160 → 200	159	8	2.140 / 2.130	40	80
	220, 230	159	10	2.140 / 2.130	50	90
	250	203	10	2.000 / 2.130	60	110
	270 → 300	203	12,5	2.000 / 1.900	70	110
MRDT	320, 400	300	12,5	2.020 / 1.900	90	180
TSB/P	500	203	10	2.250	100	200
	600	203	12,5	1.900	120	200