



**LELY SPLENDIMO**

**GADANHEIRAS**

Lely Splendimo	Largura de trabalho (m)	Número de discos/facas	Largura do cordão (m)	Peso aproximado (Kg)	Potência requerida (cv)	Altura transporte (m)	Comprimento transporte (m)	Largura transporte (m)	Posição do engate	Largura do rotor (cm)	Diâmetro do rotor (cm)	Velocidades rotor (rpm)	Numero de dedos de nylon	Regulação da pressão no solo	Regime TDF	Pneus de transporte	Requisitos hidráulicos
<b>Classic</b>																	
165	1.65	4 / 8	0.80 - 1.40	450	29 / 40	2.15									540		1 x SA
205	2.05	5 / 10	1.20 - 1.80	480	33 / 45	2.55									540		1 x SA
240	2.40	6 / 12	1.60 - 2.15	555	37 / 50	2.90									540		1 x SA
280	2.80	7 / 14	1.80 - 2.55	585	40 / 55	3.30									540		1 x SA
320	3.20	8 / 16	2.00 - 2.95	670	44 / 60	3.65									540		1 x SA
<b>M</b>																	
280 M	2.80	7 / 14	1.60 - 2.20	750	48 / 65	3.70	/							infinita	540		1 x DA
320 M	3.20	8 / 16	2.10 - 2.60	805	51 / 70	4.00	/							infinita	540		1 x DA
360 M	3.60	9 / 18	3.00 - 3.35	845	55 / 75	3.80	/							infinita	1000		1 x DA
900 M	8.85	2 x 8 / 16	2.10 - 2.60	1690	99 / 135	4.00	1.80							infinita	1000		1 x DA
<b>MC</b>																	
240 MCR	2.40	6 / 12	0.70 - 2.40	1100	51 / 70	3.30				180	2 x 21	890	97		540		1 x DA
280 MC	2.80	7 / 14	1.20 - 2.80	925	51 / 70	3.80				220	50	890	97	infinita	540		1 x DA
320 MC	3.20	8 / 16	1.40 - 3.20	995	66 / 90	3.90	2.20			270	50	890	132	infinita	1000		1 x DA
900 MC	8.90	2 x 8 / 16	1.40 - 3.20	2100	125 / 170	4.00	2.10			270	50	890	2x 132	infinita	1000		1 x DA
<b>F/FC</b>																	
240 F	2.40	6 / 12	1.20 - 2.15	640	37 / 50			2.70		/	/	/	/		1000 RD		1 x SA
280 F	2.80	7 / 14	1.40 - 2.55	680	44 / 60			3.00		/	/	/	/		1000 RD		1 x SA
320 F	3.20	8 / 16	2.95	815	51 / 70			3.00		/	/	/	/		1000 RD		1 x SA
280 FC	2.80	7 / 14	1.20 - 2.80	890	51 / 70			3.00		220	50	900	111		1000 RD		1 x SA
320 FC	3.20	8 / 16	1.20 - 3.20	1060	59 / 80			3.00		260	50	901	132	5 posiç.	1000 RD		1 x SA
<b>FS</b>																	
300 FS	3.00	7 / 14	1.00	630			1.46	2.95									1000 RD
<b>P</b>																	
550P	5.50	2 x (7 x 2)	4.90	2860	70 / 95	1.95	7.50	2.60	Central					infinita	1000		2 x DA
<b>PC</b>																	
281 PC	2.80	7 / 14	1.10 - 2.80	1660	51 / 70		5.80	2.70	Esquerda	220	50	900	85		540/1000	10/75-15.3	1xDA + 1xSA
PC 330	3.25	7 / 14	1.00 - 2.20	1900	59 / 80		5.40	3.00	Esquerda	259	55	890	60		540/1000	11.5/80-15.3	infinita
PC 330 S	3.25	7 / 14	1.00 - 2.20	1950	59 / 80		7.10	3.00	Central	259	55	890	60		540/1000	11.5/80-15.3	1xDA + 1xSA
PC 330 R	3.25	7 / 14	1.00 - 2.20	2050	59 / 80		5.40	3.00	Esquerda	259	2 x 23.5	800			540/1000	11.5/80-15.3	1xDA + 1xSA
PC 370 S	3.65	8 / 16	1.30 - 2.40	2200	70 / 95		7.60	3.50	Central	299	55	890	68		540/1000	15.0/55-17	1xDA + 1xSA
PC 370 RS	3.65	8 / 16	1.30 - 2.40	2260	70 / 95		7.60	3.50	Central	299	2 x 23.5	800			540/1000	15.0/55-17	1xDA + 1xSA