

Model	Tender	Sunny	385	400	400 C	440	Saiman	Saiman Solar	450	450 Sloep	450 C	450 CC	Nordic 6020	Nordic 6020 C	480 TC	480 BR/Sport
Általános beállítás és ülés elhelyezés a legnagyobb utas terhelés alapján																
Hosszúság (cm)	235	310	380	401	401	440	478	478	445	445	445	445	462	462	475	475
Szélesség (cm)	130	147	150	150	150	175	148	148	185	185	185	185	187	187	185	185
Súly motor nélkül (kg)	55	75	98	120	130	150	105	105	275	295	295	310	225	255	370	390
Utasszám	2	3	4	4	4	4	4	4	C cat. 5/ D cat. 7	C cat. 5/ D cat. 7	C cat. 5/ D cat. 7	C cat. 5/ D cat. 7	5	5	5	5
Maximális terhelés (kg) utasok + üzemanyag	175	240	315	315	315	315	315	315	C cat. 440/ D cat. 540	C cat. 440/ D cat. 540	C cat. 440/ D cat. 540	C cat. 440/ D cat. 540	440	440	440	440
Maximális merülés (m)	0,20	0,26	0,26	0,23	0,23	0,26	0,22	0,22	0,29	0,29	0,29	0,29	0,28	0,28	0,30	0,30
Szabadoldal terhelés nélkül (minimum)	0,35	0,34	0,39	0,27	0,27	0,34	0,31	0,29	0,51	0,50	0,50	0,50	0,62	0,61	0,55	0,55
Max (kW/hv)	2,3/3	3,7/5	4,5/6	11,2/15	11,2/15	7,5/10	3,8/5	electricity	29,8/40	29,8/40	29,8/40	29,8/40	22,4/30	22,4/30	45/60	45/60
Ajánlott motor teljesítmény LE	2	4	2-4	6-10	6-10	4-6	2-4	2-4	15-20	20-30	20-30	30-40	10-15	20-30	50	50
Ajánlott motor súly (kg)	25	27	27	65	65	50	27	27	85	105	105	105	100	100	115	115
Tömegkiszorítás teljes terheléssel		371	469	595	595	550	488	488	850	850	850	850	861	861	990	990
Maximális sebesség 2 fővel (LE/csomó)	2/4	5/12	2/4 4/6	6/9,3 10/13,5	6/9,3 10/13,5	4/7 6/9	4/7	4	15/15 20/20	20/19 30/25	20/19 30/25	20/19 40/28	15/15 20/21	20/21 30/25	40/27 60/32	40/27 60/32
Tengely hosszúság	short	short	short	short	short	short	short	short	long	long	long	long	long	long	long	long
Kormánybowden hossza (m)					2,7					3,3	2,7	3,9		3,6	2,75	3,3
Távírányító bowden hossza (m)					7					12	7	12		12	10	12
Navigációs fény									*	*	*	*	*	*	*	*
Evezők hossza (láb)	std. 6,5	std. 7,5	std. 8	std. 8,5	std. 8,5	std. 9	std. 8,5	std. 8,5	opt. 9	opt. 9	opt. 9	opt. 9	opt. 9	opt. 9		
CE tervezési kategória		D	D	D	D	D	D	D	C/D	C/D	C/D	C/D	C	C	C	C
Tanúsítvány száma		TER003	TER002	BTER017	BTER017	TER009	BTER010	BTER010	BTER020	BTER020	BTER020	BTER020	TER005	TER005	BTER014	BTER014
Hajó típus		Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó	Motoros hajó
Hajótest típus		Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull	Monohull
Szerkezeti anyag		műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag
A fő meghajtás típusa		benzin motor	benzin motor	benzin motor	benzin motor	benzin motor	benzin motor	elektromos motor	benzin motor	benzin motor	benzin motor	benzin motor	benzin motor	benzin motor	benzin motor	benzin motor
Motor típusa		külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor	külmotor
Fedélzet		nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott	nyitott
A rögzítési pontok szilárdsága (kN)		6,0	6,2	7,4	7,4	6,3	5,1	5,1	9,6	9,6	9,6	9,6	9,3	9,3	10,4	10,4
Esővíz elvezetés	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

A színezett oszlopok modelljei üzletünkben raktárról megvásárolhatók!