

## Parker 660 Open

Model	Długość całkowita (m)	Długość kadłuba (m)	Szerokość (m)	Waga (kg)	Ładowność MAX (kg)	Kategoria projektowa	Moc silnika MAX (kW)	Załoga MAX	Wysokość całkowita (m)	Wysokość do linii wody (m)	Zanurzenie (cm)
6600	6,93	6,45	2,5	1280	1560	B/C	149,3	7	2,76	2,40	36

### Wyposażenie standardowe

Samoodpływowy kokpit, akumulator, drzwi rufowe, fotel pilota, fotel 2-go pilota, koło sterowe, konsola, kompas, zbiornik na przynętę, bakista środkowa, bakisty boczne, ławka na dziobie rolka dziobowa, burtowe uchwyty na wędki, zbiornik paliwa 140l, światła nawigacyjne, lampa topowa, drabinka kąpielowa, pompa hydrauliczna, pompa zęzowa automatyczna, pompa zęzowa ręczna, sterowanie hydrauliczne

<b>Parker 660 Open</b>	<b>125 011 PLN</b>
Mercury 115 L EFI	65 365 PLN
Mercury 150L EFI	73 975 PLN
Mercury 200L Verado	92 833 PLN

### Opcje wyposażenia

<b>Pakiet Fun</b>	<b>23 139 PLN</b>
Hard-Top, Stolik Teak, Tapicerka pokład słoneczny, Ławki kokpitu z tapicerką, Zaczep narciarza	
Hard-Top	13 156 PLN
Stolik teak	1 686 PLN
Tapicerka pokład słoneczny	6 605 PLN
Ławki kokpitu z tapicerką	5 355 PLN
Zaczep narciarza	2 049 PLN
<b>Pakiet Fishing</b>	<b>26 379 PLN</b>
Hard-Top, Leaning post, Lodówka szufladowa 30L, Ławki kokpitu z tapicerką	
Leaning post	8 529 PLN
Lodówka szufladowa 30L	4 826 PLN
Antyfouling	3 504 PLN
Akumulator dodatkowy	3 306 PLN
Okucie kilu	1 388 PLN
Pędnik dziobowy	11 305 PLN
Rolka do sieci	727 PLN
Toaleta manualna	4 694 PLN
Trymklapy Uflex	6 082 PLN
T-Top	18 247 PLN
Zestaw kamizelek ratunkowych (7 szt.)	3 610 PLN



Zestaw kamizelek ratunkowych (5 szt.) 2 578 PLN

Winda kotwiczna dziobowa 11 173 PLN

**Pakiet elektroniki Premium 12** 19 107 PLN

HDS 12' Carbon, Radio VHF Link 8, Radio Fusion RA70 (radio FM/AM-BT) + 2 głośniki

**Pakiet elektroniki Premium 9** 15 206 PLN

HDS 9' Carbon, Radio Fusion RA70 (radio FM/AM-BT) + 2 głośniki, Radio VHF Link 8

**Pakiet elektroniki Standard** 3 967 PLN

Elite7 Ti

**Pakiet elektroniki Standard Plus** 9 057 PLN

HDS 7' Carbon, Radio VHF Link 6

