|  |  |
| --- | --- |
|  | 1.Skuter wodny wraz z przyczepą transportową oraz platformą ratowniczą czerwoną (rescue sled):• Typ silnika czterosuwowy, rzędowy 3-cylindowy, 4 zawory na cylinder, elektroniczny wtrysk paliwa• Pojemność silnika min.900cm3• Moc: od 90 KM do max 130KM• Układ chłodzenia CLCS• Układ dolotowy Wolnossący• Pojemność zbiornika paliwa min. 30L• \* Ilość osób: 2• WSKAŹNIKI:• \* Typ Licznik: wyświetlacz cyfrowy wielofunkcyjny • \* Funkcje wyświetlacza:• \* Prędkościomierz • \* Obrotomierz • \* Zegar• \* Przebieg motogodzin• \* Tryb SPORT• \* Tryb WOLNY• \* Tryb ECO• \* Regulacja prędkości• \* Stan paliwa• Pojemność ładunkowa nie mniejsza niż: 130 litrów2.Platforma ratownicza czerwona (rescue sled) • rękawice neoprenowe 3mm – 3szt • okulary ochronne polaryzacyjne -3szt • pianka neoprenowa 3mm – 3szt • lina do holowania nietonąca 10m - 1szt • deska ratownicza wetiz - 1szt• pas ratowniczy typu Węgorz II – 1szt • kask ochrony 3szt 3.Wyposażenie przyczepy • Koło wsporcze• Wciągarka• System płozów o regulowanej wysokości• Panel z tylnym oświetleniem regulowany i łatwo demontowalny.• Ładowność: 280-630 kg• Masa własna: min. 120 kg• Dopuszczalna masa całkowita (DMC): 400-750 kg  |