



DANE TECHNICZNE	SH125I C-ABS	SH150I C-ABS
<b>SILNIK</b>		
Typ	Chłodzony ciecżą, 1-cylindrowy, 4-suwowy, 2-zaworowy, SOHC	Chłodzony ciecżą, 1-cylindrowy, 4-suwowy, 2-zaworowy, SOHC
Pojemność skokowa	125 cm <sup>3</sup>	153 cm <sup>3</sup>
Średnica x skok tłoka	52,4 x 57,9 mm	58 x 57,9 mm
Stoień sprężania	11,0:1	10,6:1
Moc maksymalna	11,8 KM przy 8500 obr/min	15 KM przy 8250 obr/min
Moment obrotowy	11 Nm przy 6500 obr/min	14 Nm przy 6500 obr/min
<b>UKŁAD PALIWOWY</b>		
Dawkowanie paliwa	Elektryczny wtrysk paliwa PGM-FI	Elektryczny wtrysk paliwa PGM-FI
Średnica gardzieli przepustnicy	brak danych	26 mm
Zbiornik paliwa	7,5 litra	7,5 litra
Zużycie paliwa wg WMTC**	2,1 l/100 km (2,2 l/100km bez Start-Stop)	2,7 l/100km
<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>		
Rozrusznik	Elektryczny	Elektryczny
Pojemność akumulatora	12V/5AH	12V/6AH
<b>UKŁAD NAPEWOWY</b>		
Skrzynia biegów	V-MATIC bezstopniowa	V-MATIC bezstopniowa
Sprzęgło	Automatyczne, odśrodkowe	Automatyczne, odśrodkowe
Przełożenie wstępne	-	-
Przełożenie biegu 1	2.680	2.680
Przełożenie biegu 2	0.820	0.820
Przełożenie biegu 3	-	-
Przełożenie biegu 4	-	-
Przełożenie biegu 5	-	-
Przełożenie biegu 6	-	-
Przełożenie końcowe	10.552 (53/17 x 44/13)	10.552 (53/17 x 44/13)
Napęd tylnego koła	pas napędowy (V-belt)	pas napędowy (V-belt)
Prędkość maksymalna	brak danych	103 km/h
<b>RAMA</b>		
Typ	Stalowa, rurowa, dolna belka nośna	Stalowa, rurowa, dolna belka nośna
<b>PODWOZIE</b>		
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	2030 x 740 x 1150 mm	2030 x 740 x 1150 mm
Rozstaw osi	1340 mm	1340 mm
Kąt nachylenia główki ramy	26°	27°
Wyprzedzenie	85 mm	85 mm
Promień skrętu	brak danych	brak danych
Wysokość siedzenia	799 mm	785 mm
Prześwit	145 mm	140 mm
Masa własna pojazdu (z płynami i paliwem)	135 kg (F: 52 kg; R: 83 kg)	135 kg (F: 52 kg; R: 83 kg)
Masa "suchego" pojazdu	brak danych	130 kg
Dopuszczalna masa całkowita	brak danych	315 kg

DANE TECHNICZNE	SH125I C-ABS	SH150I C-ABS
<b>ZAWIESZENIE</b>		
Przód	33 mm widelec teleskopowy, skok 89 mm	33 mm widelec teleskopowy, skok 89 mm
Tył	Wahacz stalowy, podwójne amortyzatory, skok 83 mm	Wahacz stalowy, podwójne amortyzatory, skok 83 mm
<b>HAMULCE</b>		
Przód	240 x 4 mm pojedynczy tarczowy, 3-tłoczkowy zacisk, C-ABS	240 x 4 mm, pojedynczy tarczowy, 3-tłoczkowy CBS
Tył	240 x 5 mm pojedynczy tarczowy, 1-tłoczkowy, C-ABS	240 x 4 mm, pojedynczy tarczowy, jednołoczkowy CBS
<b>OPONY</b>		
Przód	100/80-16MC (50P)	100/80-16MC (50P)
Tył	120/80-16MC (60P)	120/80-16MC (60P)

\*\* Uwaga: podane wielkości zostały zmierzone przez Hondę w standardowych warunkach badawczych opisanych w WMTC (World Motorcycle Test Cycle). Pomiary wykonywano na hamowni podwoziowej na pojeździe w wersji standardowej, z kierowcą, bez wyposażenia dodatkowego. Rzeczywiste zużycie paliwa może odbiegać od podanego powyżej zależnie od stylu jazdy, stanu technicznego motocykla, warunków pogodowych i drogowych, ciśnienia powietrza w oponach, zainstalowanego wyposażenia, przewożonego bagażu, wagi kierowcy i pasażera itp. Podane wielkości są prowizoryczne, a producent zastrzega prawo do ich zmiany bez powiadomienia.

Dokładnych informacji udzieli lokalny Dealer lub Dystrybutor pojazdów Hondy. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji wyposażeniowej łącznie z kolorami bez wcześniejszego powiadomienia w każdym dogodnym dla siebie momencie. Zmiany mogą być zarówno znaczące, jak i mniej znaczne, przy czym producent doloży wszelkich starań, aby szczegóły zawarte w niniejszej specyfikacji były zgodne z rzeczywistością. Niniejsza publikacja nie stanowi oferty handlowej. Sprzedaż wszystkich produktów odbywa się za pośrednictwem Dystrybutora lub Dealera w oparciu o standardowe warunki sprzedaży i gwarancji, których kopie dostępne są na życzenie u Dystrybutora lub Dealera.