

Link do produktu: <https://www.sklep.ms-mot.pl/kymco-agility-s-125-brązowy-kufer-led-p-609.html>

## Kymco Agility S 125 brązowy, kufer, LED



Cena	<b>10 990 zł</b>
Cena poprzednia	<b>11 490 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Producent	<b>KYMCO</b>
Prawo jazdy	<b>Kategoria B, A, A2, A1</b>
Klasa	<b>Skutery 125</b>

### Opis produktu

Agility S125 – to skuter o niezwyklej sportowej klasie. Stylistyka pojazdu została kompletnie odświeżona dzięki wkładowi włoskich projektantów, jednak nie zabrakło w nim charakterystycznego już dla Agility wyglądu. Skuter zachowuje wszystkie plusy, które uczyniły serię Agility tak popularną i przyjazną dla użytkownika, takie jak między innymi: staranne wykończenie, wysoki komfort jazdy i niskie koszty utrzymania. Co więcej, Agility S wyróżnia się płaską platformą, niskim siedzeniem oraz większą zwinnością dzięki połączeniu kół o średnicy 16 cali z przodu i 14 cali z tyłu.

#### SILNIK

Nowo zaprojektowany, jednocylindrowy, czterosuwowy silnik o pojemności 125 cm<sup>3</sup> rozwija maksymalną moc 7.8 kW, co daje 22% wzrost w porównaniu do wersji poprzedniej. Maksymalna prędkość, którą może osiągnąć to 90 km/h. Wyniki te udało się uzyskać dzięki nowej głowicy cylindrów, charakteryzującej się nowym wałkiem rozrządu. Przyspieszenie jest jeszcze bardziej dynamiczne dzięki nowym, bardziej sportowym ustawieniom jednostki napędowej.

Całkowicie nowy styl dzięki włoskiemu wzornictwu, które jednocześnie zachowuje w sobie charakterystyczny akcent Agility.

Wyposażony w zupełnie nowy reflektor z w pełni LEDowymi światłami zapewniającymi dobrą widoczność w nocy. Tylne, zgrabnie zaprojektowana lampa doskonale komponuje się z kanciastymi i sportowymi liniami nowego Agility S.

#### KOMFORT

Za komfort jazdy odpowiada zawieszenie, które składa się z widelców teleskopowych z przodu oraz wahacz z amortyzatorem hydraulicznym z tyłu. Za hamowanie odpowiedzialny jest układ hamulcowy składający się z tarczy o średnicy 260mm z przodu i 240mm z tyłu oraz systemu CBS. Opony o rozmiarze 100/80-16" z przodu oraz 120/80-14" z tyłu umieszczone są na obręczach ze stopów lekkich, które dzięki odnowionej konstrukcji są teraz jeszcze lżejsze. Schowek pod siedzeniem jest jeszcze bardziej przestronny i uporządkowany dzięki wprowadzeniu dwóch wyjmowanych paneli dzielących, znajduje się w nim również w gniazdo 12 V. Z kolei z przodu znajduje się duży schowek po prawej stronie, wygodny haczyk na worek 3 kg oraz gniazdo ładowania USB po lewej stronie.

Standardowym wyposażeniem jest również wygodny górny kufer o pojemności 33 l, w tym samym kolorze co nadwozie i doskonale zintegrowany z pojazdem.

#### Specyfikacja

Wymiary (dł./szer./wys.) 1950/745/1165 mm

Wysokość kanapy 800 mm

Masa pojazdu gotowego do jazdy 134 kg

Silnik OHC, 1 Cylinder, 4-Suw, 4V

Pojemność silnika 124,6 cm<sup>3</sup>

Układ chłodzenia Powietrze

Układ paliwowy Wtrysk paliwa

Moc 7.8kW (10,5 KM) / 8500 obr.

Max. moment obr. 9,4 Nm / 6500 obr.

Zbiornik paliwa 7 L

Przeniesienie napędu CVT

Rozmiar opon przód 100/80-16"

Rozmiar opon tył 120/80-14"

Hamulec przód Tarcza 260 mm  
Hamulec tył Tarcza 240 mm  
CBS TAK  
Norma emisji spalin EURO 5

Rocznik: **2023**  
Pojemność silnika: **125 ccm**  
Długość: **2050 mm**  
Szerokość: **735 mm**  
Wysokość: **1210 mm**  
Wysokość siedzenia: **780 mm**  
Rozstaw osi: **1340 mm**  
Waga: **131 kg**  
Emisja spalin: **Euro 5**  
Silnik: **1-cylinder/4-suw, OHC**  
Moc maksymalna: **6,6 kW przy 8500 obr/min**  
Moment obrotowy: **9,0 Nm przy 6750 obr/min**  
Zasilanie: **Wtrysk**  
Rozruch: **Elektryczny**  
Chłodzenie: **Chłodzony powietrzem**  
Skrzynia biegów: **CVT**  
Przeniesienie napędu: **pas**  
Zawieszenie przednie: **Teleskopowe, 95 mm**  
Zawieszenie tylne: **Pojedynczy wahacz**  
Przednia opona : **100/80 - 16**  
Tylna opona : **120/80 - 14**  
Przednia felga: **Aluminium**  
Tylna felga: **Aluminium**  
Przedni hamulec: **1 tarcza**  
Tylny hamulec: **1 tarcza**  
Rozmiar hamulca przód: **260 mm**  
Rozmiar hamulca tył: **240 mm**  
Pojemność zbiornika paliwa: **9,5 L**

## GPSR Producent/Dystrybutor

KWANG YANG MOTOR CO., LTD. TAIWAN, REPUBLIC OF CHINA 35 WAN HSING STREET 80794 KAOHSIUNG  
kymcoglobal@mail.kymco.com MOTOR-LAND Sp. z o.o Polska ul. Kolejowa 362/364 05-092 Dziekanów Nowy  
info@motor-land.com.pl