

# People One 150i ABS E4

## Euro 4



Dopo il grande successo della versione 125 è disponibile dai rivenditori la tanto attesa versione 150i del bestseller Kymco People One. La nuova cilindrata permette a People One di accedere nelle tangenziali e in autostrada con un forte risparmio sui costi assicurativi. Caratterizzato dalle stesse dimensioni compatte del 125 oltre alla maggior potenza e alla superiore velocità di punta, People One 150i si distingue per dotazione dell'impianto frenante, ora con ABS di serie e con disco frenante maggiorato da ben 260mm. Disponibile nell'unica colorazione Antracite Scais opaco con parabrezza e bauletto di serie. Si guida con patente A2.

<i>motore / ciclo</i>	monocilindrico 4 tempi
<i>disposizione cilindro</i>	orizzontale
<i>marca / tipo</i>	KYMCO KM30A
<i>raffreddamento</i>	aria
<i>alesaggio x corsa</i>	57,4 x 57,8 mm
<i>cilindrata</i>	150 cc
<i>rapp. compressione</i>	10,2:1
<i>potenza max</i>	7,5 kW (10,2 CV) a 7.750 giri/min
<i>coppia max</i>	10,5 Nm a 6.000 giri/min
<i>accensione</i>	elettronica
<i>batteria</i>	n.d.
<i>candela</i>	NGK CR7HSA
<i>avviamento</i>	elettrico
<i>carburatore</i>	-
<i>emissioni</i>	EURO 4 (CO2 67 g/km)*
<i>alimentazione</i>	iniezione elettronica
<i>distribuzione</i>	monoalbero a camme in testa
<i>lubrificazione</i>	forzata
<i>starter</i>	automatico
<i>carburante</i>	benzina verde
<i>consumo</i>	33 km/l*
<i>serbatoio carburante</i>	6,0 litri
<i>tappo carburante</i>	retroscudo
<i>serbatoio olio</i>	-
<i>frizione</i>	centrifuga automatica a secco
<i>cambio</i>	variatore continuo di velocità
<i>trasmissione</i>	cinghia trapezoidale - ingranaggi
<i>velocità max</i>	90 km/h
<i>telaio</i>	tubi di acciaio e piastre stampate
<i>carrozzeria</i>	carenatura integrale
<i>sospensione ant.</i>	forcella telescopica idraulica Ø 33 mm
<i>escursione ant.</i>	95 mm
<i>sospensione post.</i>	monobraccio oscillante - doppio ammortizzatore regolabile
<i>escursione post.</i>	80 mm
<i>freni</i>	sistema ABS a doppio canale ant. disco Ø 260 mm - post. disco Ø 200 mm
<i>cerchi</i>	ant. 2.15x16" - post. 2.15x14" lega leggera 5 razze sdoppiate
<i>pneumatici</i>	ant. 90/90-16 - post. 100/90-14
<i>pressione</i>	ant. 1,75 bar - post. 2,00 bar
<i>dimensione (L x l x h)</i>	2.010 x 690 x 1.160 mm
<i>interasse a carico</i>	1.345 mm
<i>altezza sella</i>	800 mm
<i>massa in odm</i>	124 kg
<i>sella</i>	n.d.
<i>n° posti omologati</i>	2
<i>vano sottosella</i>	apertura da blocchetto multifunzione
<i>vano porta oggetti ant.</i>	-
<i>portapacchi</i>	posteriore
<i>maniglione</i>	integrato nel portapacchi
<i>dotazioni</i>	bauletto da 33 litri, parabrezza

<i>strumentazione</i>	contachilometri, tachimetro, livello carburante
<i>cavalletto</i>	doppio, centrale e laterale
<i>faro anteriore</i>	singolo con doppia lampada alogena e LED
<i>retrovisore</i>	doppio

<i>colori</i>	NH263	J2	antracite	scais opaco	P	
---------------	-------	----	-----------	-------------	---	---

I dati tecnici e l'aspetto degli scooter KYMCO del presente dépliant possono variare od essere soggetti a revisioni o modifiche senza alcun preavviso. Per ulteriori informazioni contattare il Vs. rivenditore KYMCO. KMI S.r.l. società a socio unico, distributore esclusivo per l'Italia dei prodotti KYMCO, offre 24 mesi di garanzia secondo quanto fissato dalla Direttiva 1999/44/CE del Parlamento Europeo e la pronta consegna di tutte le parti di ricambio. Insieme alla completa dotazione di attrezzi ed accessori, fornisce una pratica guida d'uso e manutenzione in lingua italiana.

[\*] Dati da test omologativi KYMCO secondo ciclo WMTC, senza passeggero e senza accessori opzionali. I dati del consumo carburante dipendono da molti fattori legati al tipo di utilizzo del veicolo: stile di guida, stato dei pneumatici (pressione, usura, manutenzione,...), presenza di carico e/o accessori, condizioni meteorologiche, stradali,...

(Legenda M=metallizzato F=fascioni in tinta P=scudo interno in tinta • =fuori produzione)

marchio  
KYMCO

costruttore

Kwang Yang Motor CO., LTD.

agente esclusivo per l'Italia

KMI S.r.l. società a socio unico