



BEVERLY, EVOLUTION IS A REVOLUTION

Piaggio Beverly SportTouring è la nuova ammiraglia tra i ruota alta Piaggio, capace di unire all'eleganza di Beverly un comportamento dinamico senza rivali e dotazioni tecnologiche uniche.

Le linee inconfondibili, eleganti e sportive, esprimono un carattere solido e determinato.

Beverly SportTouring è perfetto in tutte le situazioni di guida.



Sella impreziosita dalle esclusive cuciture in rilievo

Nuovo propulsore ad alte prestazioni da 33,3 CV di potenza massima e 32,3 Nm di coppia

Moderno display LCD per una visione immediata delle informazioni

EMOZIONI SU STRADA

Piaggio Beverly SportTouring è il ruota alta più performante e tecnologicamente avanzato del mercato: il nuovo motore 350 cc coniuga i costi di gestione e la leggerezza di un 300 cc con le prestazioni di un 400 cc.

Dotato di freno a disco anteriore da 300 mm è disponibile nella versione con frenata combinata o, per la prima volta su uno scooter, nella versione con ABS/ASR, che garantisce standard di sicurezza al vertice del mercato.





GUIDARE CON STILE

Dinamico e raffinato, Piaggio Beverly SportTouring è il trend setter urbano per eccellenza: le linee distintive del modello si evolvono in forme ancora più ricercate. Il frontale propone un gruppo ottico a doppia parabola con indicatori di direzione integrati ed innovative luci di posizione a LED, mentre la parte posteriore si presenta slanciata e filante, per un look sportivo e versatile. La carrozzeria bicolore, combina parti verniciate con sella e inserti in color alluminio. Si distingue inoltre per l'attenzione ai dettagli: i materiali, i colori, le nuove finiture satinate di classe superiore, gli esclusivi cerchi in lega nero lucido a 5 razze sdoppiate e l'aerodinamico cupolino di serie.







DETTAGLI PROBLEM SOLVING

L'eleganza funzionale della gamma Piaggio Beverly, insieme alla ricercatezza tecnica e alla ricchezza di dotazioni, risponde alle esigenze del guidatore in qualsiasi condizione di utilizzo. Sul cruscotto spicca l'elegante strumentazione retroilluminata dotata dell'ampio display LCD per visualizzare le informazioni del trip computer. La capacità di carico è ottimizzata dal comodo portapacchi con maniglie integrate per il passeggero e da un pratico gancio portaborse a scomparsa. Il portaoggetti nel controscudo offre un eccezionale spazio diviso in tre parti ed una comoda presa 12 V.





PIÙ GRINTA E COMFORT

Il nuovo Piaggio Beverly S, 125 cc e 300 cc, si affianca alla versione classica di Beverly 300 e ne condivide la grande qualità costruttiva, la capacità di carico e il piacere di guida. Beverly S esalta il concetto di eleganza e sportività grazie alla nuova estetica dei cerchi ruota, alle nuove finiture in nero di specchietti, cover motore, plastiche controscudo e sottosella. Cresce anche il comfort con la nuova sella più comoda e accogliente. Una gamma colori dedicata ne enfatizza il suo temperamento aggressivo nel caotico traffico cittadino. La versione classica si compone invece di due eleganti colori metallizzati con tessuti sella coordinati.



Accessori, a ciascuno il suo

Una gamma di accessori pensati per l'utilizzo urbano completa la versatilità di Piaggio Beverly e lo rende ancora più unico.

- Parabrezza
- Kit bauletto grande e medio
- Telo coprigambe
- Telo copriveicolo da esterno
- Telo copriveicolo da garage

- Antifurto elettronico
- Antifurto meccanico blocca manubrio
- Borsa tunnel
- Cupolino trasparente e fumé (cupolino fumè di serie su SportTouring)





• Casco PJ e PJ1

COLORI BEVERLY SportTouring



ARGENTO COMETA







NERO OPACO CARBONIO

COLORI BEVERLY 300



BLU OCEANO



BIANCO PERLA

COLORI BEVERLY 125S / 300S



BIANCO STELLA (125 cc)



GRIGIO OPACO NEBULOSA



SCHEDE TECNICHE

	BEVERLY SportTouring	BEVERLY 300 ie (125 ie)*
Motore	Monocilindrico 4 tempi 4 valvole	Monocilindrico 4 tempi 4 valvole
Cilindrata	330 cc	278 cc (124 cc)
Alesaggio x Corsa	78 mm x 69 mm	75 mm x 63 mm (57 mm x 48,6 mm)
Potenza	24,5 kW -33,3 CV- a 8.250 rpm	16,3 kW -22,2 CV- a 7.250 rpm (11kW -15 CV- a 9.250 rpm)
Coppia	32,3 Nm a 6.250 rpm	23 Nm a 5.750 rpm (12 Nm a 7.250 rpm)
Alimentazione	Iniezione elettronica	Iniezione elettronica
Raffreddamento	Liquido	Liquido
Lubrificazione	Carter secco	Carter umido
Avviamento	Elettrico a ruota libera in bagno d'olio	Elettrico a ruota libera in bagno d'olio
Cambio	Variatore automatico CVT	Variatore automatico CVT con asservitore di coppia
Frizione	Automatica centrifuga multidisco in bagno d'olio	Automatica centrifuga a secco
Telaio	Doppia culla in tubi di acciaio ad alta resistenza	Doppia culla in tubi di acciaio ad alta resistenza
Sospensione anteriore	Forcella telescopica idraulica	Forcella telescopica idraulica
Sospensione posteriore	Doppio ammortizzatore idraulico a doppio effetto con precarico regolabile su 4 posizioni	Doppio ammortizzatore idraulico a doppio effetto con precarico regolabile su 4 posizioni
Freno anteriore	Disco Ø 300 mm con comando idraulico -frenata combinata o versione ABS/ASR-	Disco Ø 300 mm con comando idraulico
Freno posteriore	Disco Ø 240 mm con comando idraulico -frenata combinata o versione ABS/ASR-	Disco Ø 240 mm con comando idraulico
Cerchio ruota anteriore	In lega d'alluminio 16" x 3,00	In lega d'alluminio 16" x 3,00
Cerchio ruota posteriore	In lega d'alluminio 14" x 4,00	In lega d'alluminio 14" x 3,50
Pneumatico anteriore	Tubeless 110/70 - 16"	Tubeless 110/70 - 16"
Pneumatico posteriore	Tubeless 150/70 - 14"	Tubeless 140/70 - 14"
Lunghezza / Larghezza / Passo	2.215 mm / 760 mm / 1.560 mm	2.150 mm / 780 mm / 1.535 mm
Altezza sella	795 mm	790 mm
Capacità serbatoio carburante	13 litri	13 litri
Omologazione	EURO 3	EURO 3

Piaggio ricorda di guidare sempre con prudenza e con il casco allacciato. L'azienda si riserva in ogni momento di intervenire con modifiche tecniche ed estetiche. I ricambi originali Piaggio danno certezza di qualità e mantengono inalterate le prestazioni del Vostro veicolo.





alle condizioni descritte nei prospetti informativ











TIMBRO DEL CONCESSIONARIO

