

condizioni di vendita

Tutti i motocicli Bianchi sono venduti franco Milano, imballo escluso, completi di impianto elettrico luce e segnalatore elettrico e dotati di una serie di attrezzi e di pompa per pneumatico. Qualsiasi altro accessorio è escluso dal prezzo.

spedizione Le spedizioni si effettuano in porto assegnato a rischio e pericolo del Committente e, ove non sia diversamente richiesto, l'imballaggio sarà fatto in carta e paglia e verrà fatturato al prezzo di listino.

pagamenti S'intendono per pronta cassa e precisamente per contanti un terzo all'ordine e la rimanenza al ritiro della merce dai nostri magazzini.

garanzia

I nostri motocicli sono garantiti per sei mesi dalla data di uscita dai nostri stabilimenti per il loro perfetto funzionamento, per i vizi di costruzione e per la qualità del materiale. Questa garanzia è limitata alla riparazione gratuita del pezzo riconosciuto difettoso od al suo cambio, purché reso franco di spesa al nostro stabilimento in Viale Abruzzi N. 16. Verranno fatturate tutte le spese di montaggio e smontaggio che si rendessero necessarie per la verifica o manipolazione del pezzo. Sono esclusi dalla garanzia i guasti o i difetti risultanti dal naturale deperimento della macchina, da uso anormale, da trascuratezza ed infine da caso fortuito, e preveniamo la Clientela che gomme, selle, impianto elettrico, carburatori, catene ed infine tutti quegli organi non costruiti nelle nostre officine non sono da noi garantiti e per essi vale la garanzia che le singole case fabbricanti concedono, e noi decliniamo qualsiasi responsabilità per gli eventuali difetti di costruzione. Tutte le nostre motociclette sono montate con Pneumatici « Pirelli » e catene della « Soc. Catene Calibrate di Merate ».



Complesso degli stabilimenti Bianchi di Milano

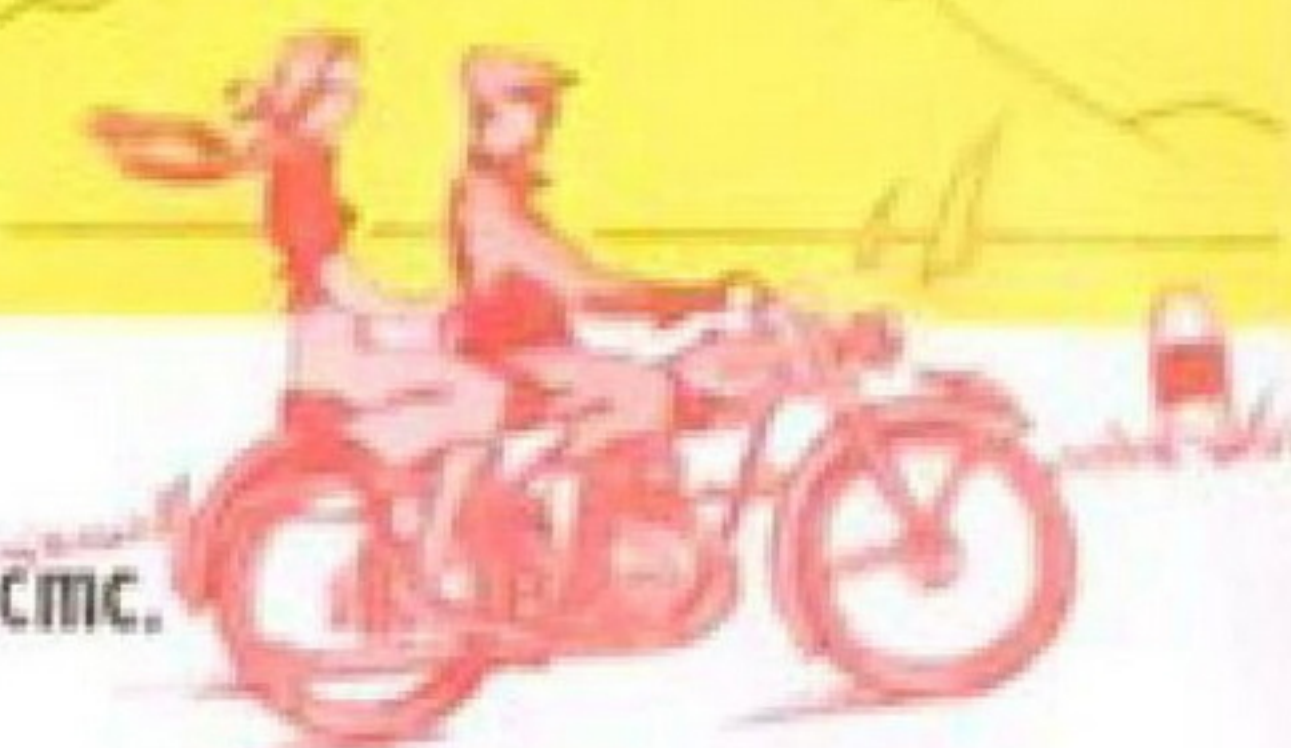
Bianchi

Società per Azioni
EDOARDO BIANCHI
FABBRICA AUTOMOBILI E VELOCIPEDI
Capitale Sociale L. 1.344.000.000 interamente versato
MILANO - VIALE ABRUZZI, 16 - TELEF. 220.841 - 220.951
FILIALI: BARI - CATANIA - PADOVA - ROMA

Ufficio Pubblicità E. Bianchi Distribuzione Autorizzazione Questura di Milano - Maggio 1952 Tip. Espena - Milano



Motoleggera "BIANCHINA,, 125 cmc.
modello "Gran lusso extra,,



Motoleggera "BIANCHINA,, 125 cmc.
modello "Scudo del Sud 52,,



Motoleggera "BIANCHINA,, 125 cmc.
modello "Freccia Celeste,,



Le motociclette Bianchi sono riapparse sui campi di gara dove, prima della guerra, hanno mietuto tanti allori. Ecco alcune macchine e campioni bianco-celesti impegnati nelle prove di regolarità "PRIMI PASSI" e "SCUDO DEL SUD".



www.rpv.it

Bianchina 125 cmc.

"Gran lusso extra,,



Bianchina 125 cmc.

"Scudo del Sud 52,, - Gran turismo



Bianchina 125 cmc.

"Freccia celeste,, - Gran Sport



MOTOTELAIO Passo mt. 1,270 - Peso senza rifornimenti Kg. 80.

MOTORE Monocilindrico verticale a due tempi senza deflettore - Alesaggio e corsa mm. 52 x 58 - Cilindrata cmc. 123 - Rapporto di compressione 6,1 : 1 - Numero massimo di giri 5000 - Potenza effettiva CV 5,5 - Accensione a magnete volante - Carburatore con comando a manopola - Avviamento a pedale.

TRASMISSIONE Frizione a dischi multipli metallici guarniti di materiale di attrito - Trasmissione a catena.

CAMBIO In blocco col motore a tre marce comandato a pedale.

Marce	Rapporti totali	Velocità massima
1ª velocità	1 : 21,490	Km/h 20/25
2ª velocità	1 : 11,939	Km/h 45/50
3ª velocità	1 : 7,163	Km/h 85

TELAIO Frenasterzo - Sospensione anteriore a molla centrale ed ammortizzatori a frizione regolabili - Sospensione posteriore telescopica.

RUOTE Misura del cerchio 2 x 19 - Misura dei pneumatici 2,50 x 19.

FRENI A ganasce - Anteriore comandato a mano - Posteriore comandato a pedale.

IMPIANTO ELETTRICO Proiettore anteriore a tre luci - Fanalino posteriore regolamentare - Tromba elettrica con pulsante sul manubrio.

SERBATOIO Capacità litri 10,5.

PRESTAZIONI Consumo litri 2,5 per 100 Km. (Norme Cuna) - Veloc. massima Km/h 85.

MOTOTELAIO Passo mt. 1,270 - Peso senza rifornimenti Kg. 80.

MOTORE Monocilindrico verticale a due tempi senza deflettore - Alesaggio e corsa mm. 52 x 58 - Cilindrata cmc. 123 - Rapporto di compressione 7,2 : 1 - Numero massimo di giri 5500 - Potenza effettiva 6 CV - Accensione a magnete volante - Carburatore con comando a manopola - Avviamento a pedale.

TRASMISSIONE Frizione a dischi multipli metallici guarniti di materiale di attrito - Trasmissione a catena.

CAMBIO In blocco col motore a tre marce comandato a pedale.

Marce	Rapporti totali	Velocità massima
1ª velocità	1 : 21,490	Km/h 25/30
2ª velocità	1 : 11,939	Km/h 50/55
3ª velocità	1 : 7,163	Km/h 92

TELAIO Frenasterzo - Sospensione anteriore a molla centrale ed ammortizzatori a frizione regolabili - Sospensione posteriore telescopica.

RUOTE Misura del cerchio 2 x 19 - Pneumatici 2,50 x 19, scolpito il posteriore, rigato l'anteriore.

FRENI A ganasce con tamburi alettati - Anteriore comandato a mano - Posteriore comandato a pedale.

IMPIANTO ELETTRICO Proiettore anteriore a tre luci - Fanalino posteriore regolamentare - Tromba elettrica con pulsante sul manubrio.

SERBATOIO Capacità litri 10,5 - Tappo ad apertura rapida.

PRESTAZIONI Consumo litri 2,8 per 100 Km. (Norme Cuna) - Veloc. massima Km/h 92.

MOTOTELAIO Passo m. 1,300 - Peso senza rifornimento Kg. 90.

MOTORE Monocilindrico verticale a due tempi senza deflettore - Alesaggio e corsa mm. 52 x 58 - Cilindrata cmc. 123 - Rapporto di compressione 9,2 : 1 - Numero massimo di giri 6500 - Potenza effettiva Cv. 7,5 - Accensione a magnete volante - Carburatore con comando a manopola - Avviamento a pedale.

TRASMISSIONE Frizione a dischi multipli metallici guarniti di materiale di attrito - Trasmissione a catena.

CAMBIO In blocco col motore a tre marce comandato a pedale.

Marce	Rapporti totali	Velocità massima
1ª velocità	1 : 19,934	35-40
2ª velocità	1 : 11,342	65-70
3ª velocità	1 : 7,561	100

TELAIO Frenasterzo - Forcella idrotelescopica - Sospensione posteriore con forcellone oscillante.

RUOTE Misura del cerchio 2 x 19 - Pneumatici 2,50-19 scolpito il posteriore, rigato l'anteriore - Mozzi in lega leggera con perni sfilanti.

FRENI A ganasce con tamburi da mm. 150 x 25 - Anteriore comandato a mano - Posteriore comandato a pedale.

IMPIANTO ELETTRICO Proiettore anteriore a tre luci - Fanalino posteriore regolamentare - Tromba elettrica con pulsante sul manubrio.

SERBATOIO Capacità litri 13,5 - Tappo ad apertura rapida.

PRESTAZIONI Consumo litri 3 per 100 Km. (Norme Cuna) - Velocità massima Km/h 100.