

CATALOGO 2021

A close-up photograph of a bicycle's drivetrain, showing the chain, sprocket, and part of the frame. The image is in a warm, golden-brown color palette. The background of the entire page is a solid dark blue.

DINAMICA

URBAN
ELECTRIC BIKES

Le bici elettriche a pedalata assistita **DINAMICA** si distinguono per il look accattivante, elevata qualità costruttiva e accurate finiture. Progettate in Italia, le e-bike **DINAMICA** utilizzano la migliore componentistica disponibile nella categoria e si caratterizzano per elevata autonomia, facilità di utilizzo e alto comfort.

L'accurata progettazione e l'impiego di componenti di qualità consentono un utilizzo duraturo senza problemi, supportato da qualificati punti di vendita e di assistenza e dalla disponibilità di ricambi.



DINAMICA MODEL 200 CITY BIKE

Questo modello dal disegno estremamente robusto offre alte prestazioni, lunga autonomia ed elevato comfort di marcia, grazie alla presenza della sospensione anteriore.

Ideale per impiego urbano, è equipaggiato con parafanghi e carter copricatena per la migliore protezione dell'utilizzatore. Un robusto portapacchi consente un'agevole e sicura installazione di un seggiolino per bambini e un evoluto display offre un completo controllo dei parametri di utilizzo.



Motore	250W posteriore brushless
Batteria	36V SAMSUNG Lithium - 374Wh
Caricabatteria	100-230V CA, caricatore intelligente
Assistenza pedalata	Sensore di giri a 6 magneti
Elettronica di controllo	Controllo intelligente con protezione sovraccarico e bassa tensione
Display	LCD

Coppia	45 Nm
Velocità massima assistita	25 km/h secondo norme EU
Autonomia	60-70 km con PAS
Tempo di ricarica	4-6 h
Peso trasportabile	100 kg
Dimensioni	1480x250x860mm
Peso netto/ peso con imballo	24kg / 30kg

Telaio	In lega di alluminio 6061
Pneumatici	CST 700x42C con striscia riflettente
Cerchi	In lega di alluminio, doppia parete
Raggi	In acciaio verniciato nero
Forcella anteriore	In alluminio con sospensioni
Ammortizzatore posteriore	Non presente
Freni	A disco TEKTRO con comando meccanico
Leve freno	In lega di alluminio con comando power cut-off

Cambio	SHIMANO Altus 8 velocità
Manubrio	In lega di alluminio
Parafanghi	In plastica, colore nero opaco
Catena	KMC Inox
Sella	Confortevole da passeggio, marca SR
Reggisella	In lega di alluminio
Pedali	In lega di alluminio, marca WELLGO
Luci	Anteriore e posteriore a LED SPANNINGA





DINAMICA

MODEL 300 CITY BIKE

Con caratteristiche tecniche simili al Model 200, il Model 300 si distingue per la presenza di un telaio completamente aperto per un più disinvolto e pratico utilizzo.

Disponibile sia con forcella anteriore rigida che con sospensione, anche questo modello è dotato della migliore componentistica per garantire un impiego duraturo e sicuro.



Motore	250W posteriore brushless
Batteria	36V SAMSUNG Lithium - 374Wh
Caricabatteria	100-230V CA, caricatore intelligente
Assistenza pedalata	Sensore di giri a 6 magneti
Elettronica di controllo	Controllo intelligente con protezione sovraccarico e bassa tensione
Display	LCD

Coppia	45 Nm
Velocità massima assistita	25 km/h secondo norme EU
Autonomia	60-70 km con PAS
Tempo di ricarica	4-6 h
Peso trasportabile	100 kg
Dimensioni	1480x250x860mm
Peso netto/ peso con imballo	24kg / 30kg

Telaio	In lega di alluminio 6061
Pneumatici	CST 700x42C
Cerchi	In lega di alluminio, doppia parete
Raggi	In acciaio verniciato nero
Forcella anteriore	In alluminio con sospensioni
Ammortizzatore posteriore	Non presente
Freni	A disco TEKRO con comando meccanico
Leve freno	In lega di alluminio con comando power cut-off

Cambio	SHIMANO Altus 8 velocità
Manubrio	In lega di alluminio
Parafanghi	In plastica, colore nero opaco
Catena	KMC Inox
Sella	Confortevole da passeggio, marca SR
Reggisella	In lega di alluminio
Pedali	In lega di alluminio, marca WELLGO
Luci	Anteriore e posteriore a LED SPANNINGA





DINAMICA

MODEL 100 TREKKING AND CITY BIKE

Questo modello unisce la versatilità di una maneggevole city bike alla presenza di soluzioni che consentono l'impiego su tracciati più impegnativi.

È dotata della migliore componentistica della categoria per offrire, insieme a una grande autonomia, alte prestazioni e sicurezza di utilizzo.



Motore	250W posteriore brushless
Batteria	36V SAMSUNG Lithium - 374Wh
Caricabatteria	100-230V CA, caricatore intelligente
Assistenza pedalata	Sensore di giri a 6 magneti
Elettronica di controllo	Controllo intelligente con protezione sovraccarico e bassa tensione
Display	LCD

Coppia	45 Nm
Velocità massima assistita	25 km/h secondo norme EU
Autonomia	60-70 km con PAS 4-6 h
Tempo di ricarica	4-6 h
Peso trasportabile	100 kg
Dimensioni	1510x250x790mm
Peso netto/ peso con imballo	25kg / 31kg

Telaio	In lega di alluminio 6061
Pneumatici	CST 27.5 x 2.25"
Cerchi	In lega di alluminio, doppia parete
Raggi	In acciaio verniciato nero
Forcella anteriore	In alluminio con sospensioni
Ammortizzatore posteriore	Non presente
Freni	A disco TEKRO con comando meccanico
Leve freno	In lega di alluminio con comando power cut-off

Cambio	SHIMANO Altus 8 velocità In lega di alluminio
Manubrio	In lega di alluminio
Parafanghi	Non presenti
Catena	KMC Inox
Sella	Tipo sportivo, marca SR
Reggisella	In lega di alluminio
Pedali	In lega di alluminio, marca WELLGO
Luci	Catarifrangente posteriore rosso, anteriore bianco



DINAMICA

 INDEMAR

Via Guido Rossa, 42
16012 Busalla (GE)

+39 010.964.19.27
info@dinamicabikes.com

dinamicabikes.com

