
InBici

InBici

Rivista per ciclisti, InBici Magazine, Passione sui Pedali

SELLE ITALIA MODEL X LEAF: LA SELLA SOSTENIBILE, CON UNA GRAFICA ISPIRATA ALLA NATURA, NATA DAL PROCESSO GREENTECH

Maurizio Rocchi · Wednesday, May 11th, 2022

Una sella realizzata attraverso un processo produttivo eco-sostenibile che non prevede l'utilizzo di sostanze inquinanti grazie alla tecnologia brevettata Greentech. La nuova Model X Leaf si caratterizza per una grafica accattivante basata su un pattern di foglie verdi.

L'innovazione è da sempre al centro della filosofia Selle Italia, perché innovare significa progredire, e se a tutto ciò aggiungiamo l'attenzione per l'ambiente, ecco spiegata la nascita della tecnologia produttiva **Greentech**, un approccio alla costruzione di selle per ciclismo che guarda al futuro.

Un processo produttivo che elimina totalmente l'impiego di elementi inquinanti, quali collanti e resine sintetiche, e che non prevede rifiuti perché gli stessi sfridi e scarti vengono reintrodotti nel ciclo produttivo. E, poiché la tecnologia Selle Italia sostiene il claim "Future Rides Green" il risultato finale è una sella che al termine del percorso di vita potrà consentire il riciclo delle sue componenti.

Model X Leaf: la sella sostenibile e riciclabile, realizzata tramite assemblamento meccanico e senza sostanze inquinanti



Ed è sulla base del processo produttivo Greentech che nel 2021 vedono la luce le selle della linea Model X, prodotti che riscontrano da subito le richieste e i gusti del mercato. Ecco perché Selle Italia rinnova l'offerta lanciando la nuova **Model X Leaf** che va a completare la linea con una sella dalla grafica accattivante e molto green: la grafica con pattern a foglie, rappresentativo della vocazione green del prodotto, è stampata direttamente all'interno della cover trasparente. La sella Model X Leaf è prodotta assemblando tre componenti in modo meccanico, senza quindi l'utilizzo di sostanze inquinanti, nel pieno rispetto della tecnologia produttiva **Greentech**. Il rail è in Fec Alloy, particolarmente resistente e flessibile, e la forma della sella è waved per una posizione più stabile, rivolta a coloro che presentano una retroversione del bacino. Infine, la nuova **Model X Leaf** presenta un trattamento anti-batterico integrato nel padding.



Grazie al processo automatizzato ed estremamente veloce, che consente una forte riduzione di consumo energetico, anche il prezzo al pubblico della **Model X Leaf** ne beneficia.

L'intero processo produttivo della sella, brevettato dall'azienda trevigiana, è a Km Zero poiché prevede il coinvolgimento di aziende nel raggio di 15 chilometri dal suo headquarter: un ulteriore elemento verso la riduzione delle emissioni di CO2.



SCHEMA TECNICA

Misure: 145mm X 245mm

Peso: 315gr

Rail: FeC Alloy Ø7 mm

Taglia idmatch: L3

Prezzo consigliato al pubblico: 59,90 euro **Per maggiori informazioni:** www.selleitalia.com

Copyright© InBici Magazine ©Riproduzione Riservata

This entry was posted on Wednesday, May 11th, 2022 at 10:50 am and is filed under [News](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.