

Stöhr GmbH

Produktpräsentation green-line



▣ Green - Line:

- ▣ Produkte der green-line finden allesamt in Bereichen in denen es um Nachhaltigkeit, Umweltverträglichkeit und Entsorgung geht, ihren Einsatz.
- ▣ Fahrradgaragen - sichere Abstellplätze für hochwertige Räder. Im städtischen Bereich leisten sie einen Beitrag, um intelligente Verkehrskonzepte mit umzusetzen, im Touristikbereich wird der Radwandertourismus unterstützt.
- ▣ Schließfächer - in Kombination mit Fahrradgaragen Stauräume für Utensilien, in der elektrifizierten Version, Ladestation für z.B. Pedelecs/e-bikes

Stöhr GmbH

Produktpräsentation green-line



- ▣ Green - Line:
 - Ladesäulen – generell für die e- mobility. Durch 220V und 380V gleichermaßen für e - bikes und e – mobiles geeignet. Unabhängig durch Freischaltung über das Mobiltelefon (mcs – mobile charge system)
 - Sonderanfertigungen: Rollatorgarage, Rollstuhlgarage, Kinderwagengarage etc.
 - Mülltonnenboxen / Mülltonnenverkleidungen

Stöhr GmbH

Produktpräsentation green-line



▣ Fahrradgaragen:

Standardausführungen mit Reihenschließanlage, alle RAL - Farben lieferbar.

Auch Ausführungen in Edelstahl lieferbar



Stöhr GmbH

Produktpräsentation green-line



▣ Fahrradgaragen:

Ausführung mit RFID Funktionalität
zentral angesteuert über Technischeinheit
(rechts)

Individuell Türen enthalten je einen
Kartenleser (unten)



Stöhr GmbH

Produktpräsentation green-line



▣ Schließfächer :

Alte Ausführung rechts) - mit und ohne Lademöglichkeit für Pedelec - Akkus, Stauraum ca. 300x400 mm. Kann mit Standardschlössern (Zylinderschloß, Pfand- oder Münzschloß), als auch mit RFID oder SMS - Funktionalität ausgeführt werden.

Entwurf neue Ausführung 2014 (unten)



Stöhr GmbH

Produktpräsentation green-line



▣ Ladesäulen:

Ladesäulen zum Stromtanken für Pedelecs, e-bikes und e-Mobile ausgestattet mit Schuko-Steckdosen für die Normalladung von Fahrzeugen und jeglicher anderer E-Mobile, als auch mit einer Steckdose Typ 2 zur Schnellladung.

Durch Verwendung von neuen Stromzählern wird für das Jahr 2014 eine weitere Version aus Edelstahl in das Lieferprogramm aufgenommen. Freischaltung des Ladevorganges durch das Mobiltelefon.

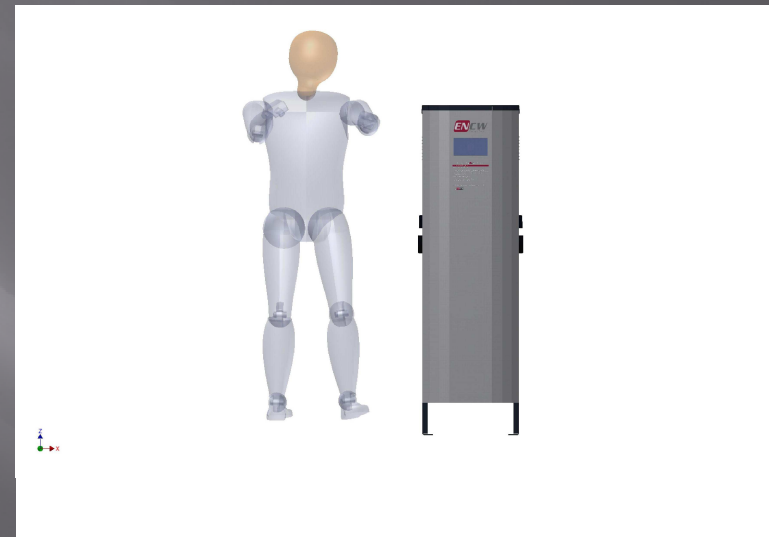


Stöhr GmbH

Produktpräsentation green-line



▣ Designstudie 2014:



Stöhr GmbH

Produktpräsentation green-line



▣ Sonderanfertigungen:

Edelstahlausführung Mülltonnenbox (rechts)

Rollstuhlgarage (rechts unten)

Fahrradgarage mit elektronischem Schließsystem

Stromeinspeisung über Solarpanel (unten)

