

Italian passion for cars



BABY CARS SINCE 1972

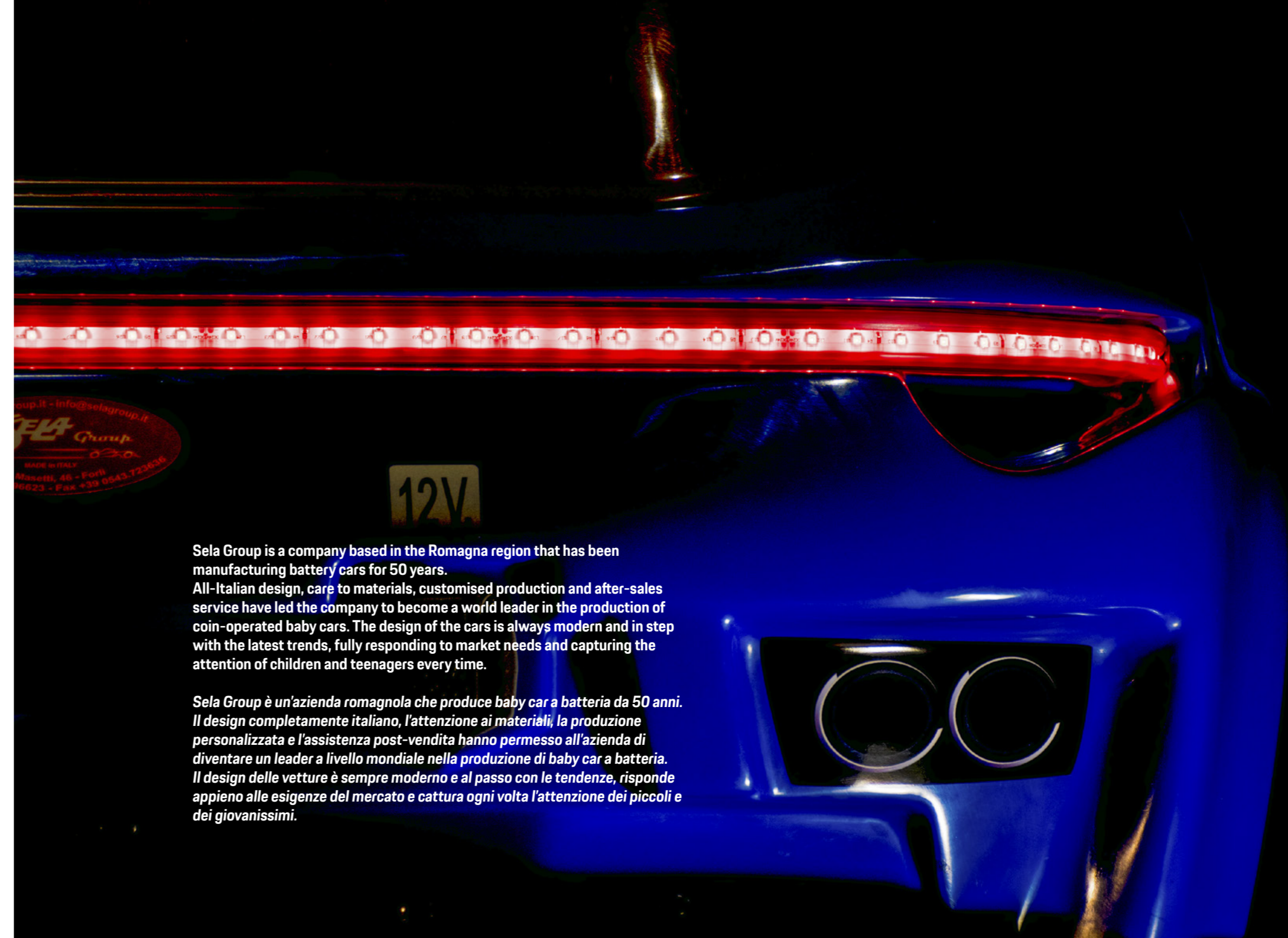




2024 CATALOGUE

Sela Group Srl © 2023 | All rights reserved

Concept and design by togomedia.it



Sela Group is a company based in the Romagna region that has been manufacturing battery cars for 50 years. All-Italian design, care to materials, customised production and after-sales service have led the company to become a world leader in the production of coin-operated baby cars. The design of the cars is always modern and in step with the latest trends, fully responding to market needs and capturing the attention of children and teenagers every time.

Sela Group è un'azienda romagnola che produce baby car a batteria da 50 anni. Il design completamente italiano, l'attenzione ai materiali, la produzione personalizzata e l'assistenza post-vendita hanno permesso all'azienda di diventare un leader a livello mondiale nella produzione di baby car a batteria. Il design delle vetture è sempre moderno e al passo con le tendenze, risponde appieno alle esigenze del mercato e cattura ogni volta l'attenzione dei piccoli e dei giovanissimi.

"The passion for cars and a joyful spirit are the force that drives the creation of the small gems we make that thrill children every day."

"La passione per le auto e lo spirito giocoso sono il motore per realizzare piccoli gioielli di manifattura e regalare ogni giorno grandi emozioni a tutti i bambini."

Donato De Carlo



A story of Italian passion and innovation.

Romagna-based Sela Group is a world leader in the production of battery-powered cars for children and teenagers. Its battery cars and bumper boats can be seen operating in amusement parks, tourist facilities and family entertainment centres around the world.

Sela Cars was founded on 18 January 1972 by two young cousins, Gerardo and Donato De Carlo. With tenacity and entrepreneurial spirit, they decided to enter what was at the time an innovative and still unexplored sector: battery-powered mini cars.

Their small workshop soon became a hotbed of new ideas. The cars were designed by Gerardo and Donato with the aim of giving kids a thrill.

The cousins personally supervised the design, manufacturing, and marketing of the cars throughout Italy, constantly striving for perfection and innovation in both design and production. The company continued to grow year after year, hiring new employees.

Within a decade, Sela Cars consolidated its distribution network and adopted increasingly advanced technologies for quality control and the safety of its "little drivers."

In the mid-eighties the company also started the production of bumper boats, an attraction that combines the fun of dodgem cars with a water element and represents today another crown jewel for Sela Cars.

Over the years, Sela Cars expanded its sales network a lot by entering the export market: what was once a workshop had become an international company.

Una storia di passione e innovazione italiana.

La romagnola Sela Group è un leader mondiale nella produzione di vetture a batteria per bambini e giovani. Le sue battery car e i suoi bumper boat si trovano nei parchi divertimento, nelle strutture turistiche e nei family entertainment center di tutto il mondo.

Sela Cars venne fondata il 18 gennaio 1972 dai giovani cugini Gerardo e Donato De Carlo. Con tenacia e spirito imprenditoriale, decisero di entrare in un settore innovativo e ancora inesplorato per quegli anni, quale quello delle baby car a batteria.

La piccola bottega artigianale si rivelò da subito una fucina di idee. I progetti delle vetture venivano sviluppati da Gerardo e Donato con l'obiettivo di regalare grandi emozioni ai bambini.

La ricerca della perfezione e l'innovazione nel design e nella produzione erano una costante: i cugini gestivano in prima persona la progettazione, la fase produttiva e la commercializzazione sul territorio nazionale. L'azienda cresceva anno dopo anno, acquisendo dipendenti e collaboratori.

Nel giro di un decennio Sela Cars consolidò la rete distributiva, adottò tecnologie sempre più avanzate per il controllo qualità e per la sicurezza dei suoi "piccoli piloti". Potenzì poi la rete commerciale aprendosi al mercato estero: la bottega era diventata una realtà industriale internazionale.

Verso la metà degli anni Ottanta avviò anche la produzione di bumper boat, un'attrazione diventata un altro suo vanto, che coniuga il divertimento degli autoscontri con quello dell'elemento acquatico. Negli anni la rete commerciale è stata molto potenziata aprendo così l'azienda ai mercati esteri: quella che inizialmente era una bottega è oggi una realtà industriale internazionale.



An artform handed down from generation to generation.

In less than twenty years since it was founded, Sela Cars had become one of the leaders on the Italian market, and the reference point for battery car manufacturers in Europe. The dream of the young cousins Gerardo and Donato had become reality, and their total dedication to work then spread to the entire family. The nineties saw the second generation of the De Carlo family join Sela Cars: the energy of youth carried the company into the new millennium, giving stimulus to renew and innovate, integrating craftsmanship with new technologies.

Today the Sela Group has consolidated its leadership in Europe and has conquered the world market, exporting its battery cars and bumper boats to every continent.

Fulvio De Carlo, proudly at the helm of the company founded by his father Donato, carries forward the art of battery cars and bumper boats, setting increasingly ambitious goals for the Sela Group. Innovation and theme setting, tailor-made design and after-sales service have become the mainstays that allow the company to excel internationally, in perfect harmony between tradition and the future.



Un'arte che si tramanda di generazione in generazione.

A nemmeno vent'anni dalla fondazione, Sela Cars aveva conquistato la leadership del mercato italiano e faceva scuola di battery car in Europa. Il sogno dei giovani cugini Gerardo e Donato si era trasformato in realtà, e la loro totale dedizione al lavoro finì per conquistare tutta la famiglia. Gli anni Novanta segnarono l'ingresso in Sela Cars della seconda generazione De Carlo: la vivacità dei giovani accompagnò l'azienda nel nuovo millennio, dando lo stimolo per rinnovare e innovare, integrando l'artigianalità con le nuove tecnologie.

Oggi Sela Group ha ormai consolidato la sua leadership in Europa e ha conquistato il mercato mondiale, esportando le sue vetture e i suoi bumper boat in tutti i continenti.

Fulvio De Carlo, orgogliosamente alla guida dell'azienda del padre Donato, porta avanti l'arte delle battery car e dei bumper boat, fissando per Sela Group obiettivi sempre più ambiziosi. Innovazione e tematizzazione, progettazione su misura e assistenza post-vendita sono diventati i cavalli di battaglia che permettono all'azienda di primeggiare nei mercati internazionali, in una sintesi perfetta tra tradizione e futuro.

*Fulvio De Carlo with his father Donato.
Martina in a flashy Daytona model car and
Mattia in a historic Formula 1 model from 1980.*

*Fulvio De Carlo assieme al padre Donato.
Martina su una fiammante vettura modello Daytona e
Mattia su uno storico modello Formula 1 del 1980.*





Your inspiration.
Our passion.

Sela Group's exclusive manufacturing.

Sela Group cars are equipped with innovative technologies. The company's manufacturing experience and tireless research leads to constant improvements in the construction of its battery cars, both mechanically and in terms of safety and design.

The first stage of the work is the car's design.

The car in fact first takes shape as a 3D model, defining its design and technical features. This is the stage when the team's creativity meets the customer's needs, with the possibility of designing completely customised cars.

The second stage is manufacturing.

The model's fiberglass body is then constructed: this is done using a series of resins that make it light, waterproof, and incredibly sturdy. The car is then painted and decorated based on the customer's requirements.

The third stage is assembly.

This final step is a sort of "marriage" between the bodywork and the mechanical and electrical parts. Upon completion, each car undergoes strict quality and safety tests.

Lavorazione esclusiva Sela Group.

Le vetture targate Sela Group sono dotate di tecnologie innovative. L'esperienza nella produzione e l'instancabile ricerca porta costanti miglioramenti nella costruzione delle nostre battery car, sia dal punto di vista meccanico, sia della sicurezza e del design.

La prima fase del lavoro è la progettazione del veicolo.

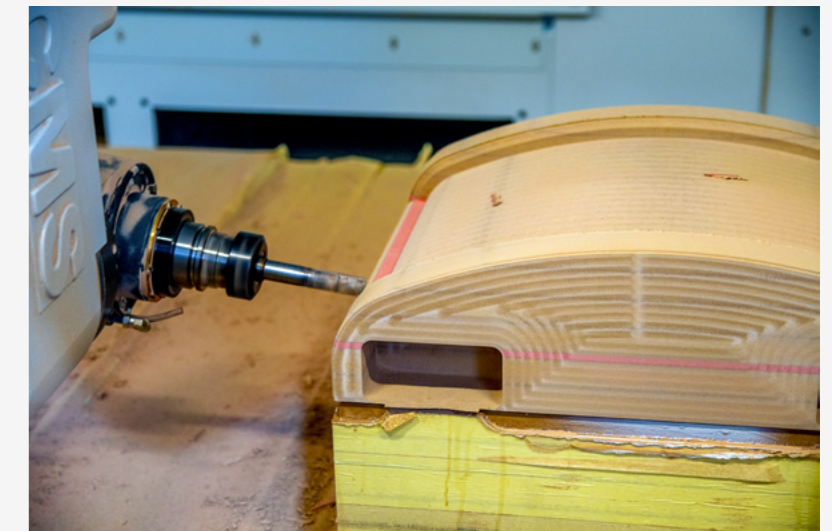
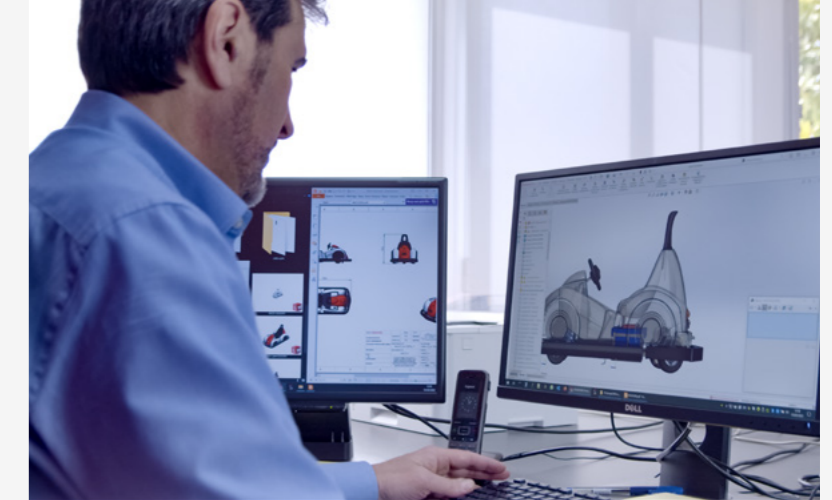
La vettura prende forma prima in un modello 3D, che ne definisce il design e le caratteristiche tecniche. È in questa fase che la creatività del nostro team incontra le esigenze del cliente, che ha la possibilità di progettare vetture del tutto personalizzate.

La seconda fase è la creazione.

Nel nostro laboratorio la scocca in vetroresina del modello si materializza: è composta da una serie di resine che la rendono leggera, impermeabile e molto resistente. La vettura è poi colorata e decorata secondo le esigenze del committente.

La terza fase è l'assemblaggio.

Il "matrimonio" tra la scocca e le parti meccaniche ed elettriche è lo step costruttivo finale. Al termine, ogni vettura è sottoposta a un rigido controllo della qualità e dei requisiti di sicurezza.





From start to finish.
Proudly Made in Italy.



Motor.

The cars are powered by brushed electric motors, with a power output ranging from 100 to 500 watts, supplied by 12 or 24 Volt AGM or Lifepo batteries.

The strength of Sela Group is its ability to customise the cars' technical components to best adapt to the needs of each individual customer.

The oil bath gearbox, for example, is designed and manufactured directly by the company. Why? No maintenance and very smooth running of the car.

Motore. Le nostre vetture sono spinte da motori elettrici con spazzole, con potenza tra i 100 e i 500 Watt, e sono alimentate da batterie AGM o Lifepo da 12 o 24 Volt.

La forza di Sela Group è la capacità di personalizzare le componenti tecniche delle vetture per farle adattare al meglio alle esigenze di ogni singolo cliente. Il nostro riduttore a bagno d'olio, per esempio, è progettato e realizzato direttamente da noi. Perché? Zero manutenzione e uno scorrimento fluidissimo della vettura.



Chassis.

The company also designs and manufactures the 15 types of chassis used on the battery cars and bumpers. The chassis are made from iron and steel to withstand shock and last as long as possible.

The bumpers that complete the cars are made from a special rubber and PVC compound and are equipped with a spring system to perfectly absorb impact.

Telaio. Siamo direttamente noi a progettare e realizzare anche i 15 telai delle nostre vetture e dei nostri bumper. Costruiamo i telai in ferro verniciato affinché resistano agli urti e possano durare il più a lungo possibile.

I paraurti che li completano sono fatti di una speciale miscela in gomma e PVC e montano un sistema a molla specifico che attutisce perfettamente i colpi.

Body.

The cars' bodies are completely handmade by the company's own artisans. These are made from a series of resins that, layer on layer, create a very solid material. The fiberglass body is both light and safe for children, but also weatherproof and extremely resistant to wear and impact.

Scocca. Le scocche delle nostre vetture sono interamente realizzate a mano dai nostri artigiani. Utilizzano una serie di resine che sovrapposte una sull'altra compongono uno spesso strato di materiale molto solido. La scocca in vetroresina risulta essere al contempo leggera e sicura per i bambini, ma anche estremamente resistente all'usura, agli agenti atmosferici e ai traumi.



Safety.

The cars are all equipped with multiple safety devices. In addition to the safety belts on the ergonomic seats and the spring-loaded bumpers to absorb shocks, each car has a battery charge indicator: the operator thus never runs the risk of the car suddenly stopping in the middle of the track. Furthermore, with the remote START&STOP function, operators have complete control of the car, even from a distance.

Sicurezza. Le nostre vetture sono dotate di molteplici dispositivi di sicurezza. Oltre alle cinture che completano le sedute ergonomiche e ai paraurti a molla che attutiscono i colpi, ogni vettura segnala lo stato di carica della batteria: il gestore non correrà mai il rischio che la vettura si fermi improvvisamente in mezzo alla pista. Inoltre, attraverso la funzione remota START&STOP, si ha un completo controllo della vettura anche a distanza.



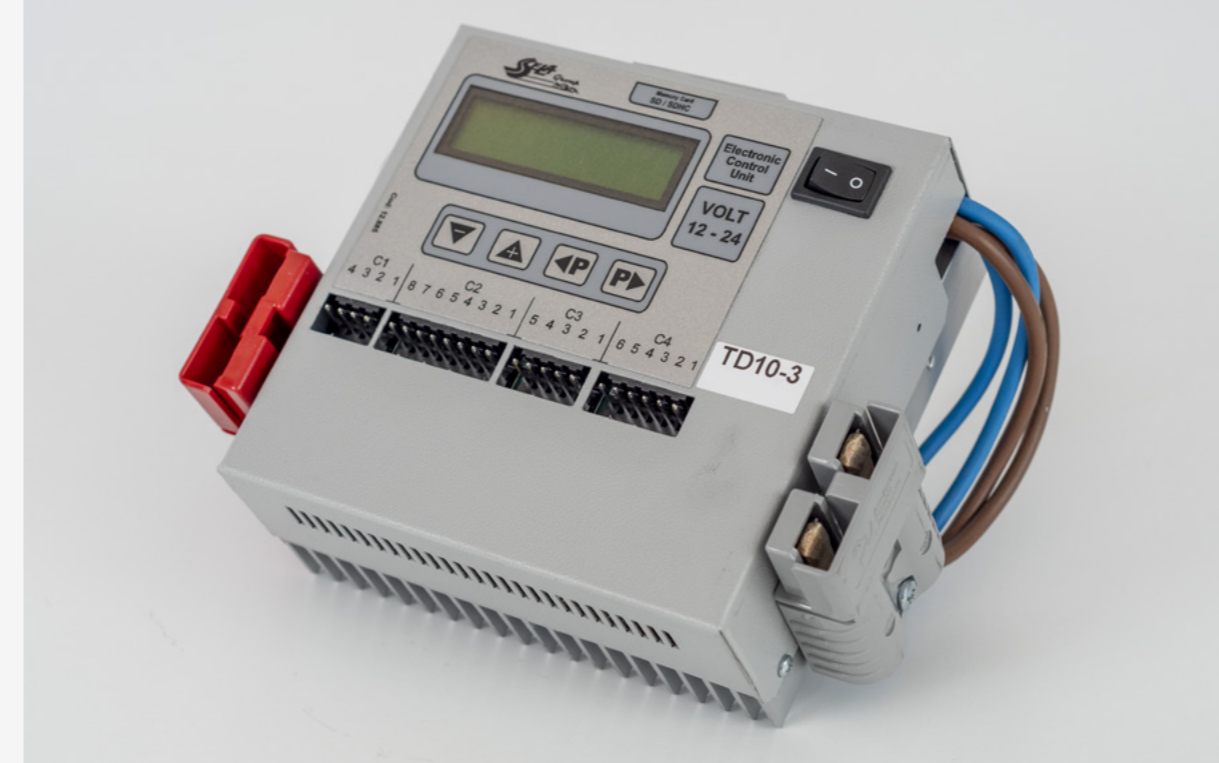
Control unit.

The electronic control unit (ECU) is designed and built in the company's workshop. It is fitted on every car and manages all of the functions. The ECU is highly customisable: each customer can request specific functions based on the structure that houses the track or the type of users.

For example, the duration of the ride, the maximum speed, the automatic stop function, and the token/coin system can all be controlled.

Centralina. La centralina elettronica è progettata e realizzata nella nostra officina. È montata su ogni vettura e ne governa tutte le funzioni. L'abbiamo resa super-personalizzabile: ogni cliente ha infatti bisogno di specifiche funzionalità a seconda della struttura che ospita la pista oppure del tipo di utenza.

Ecco quindi che si possono controllare, ad esempio, la durata del giro, la velocità massima raggiungibile, la fermata automatica e il sistema gettone/moneta.



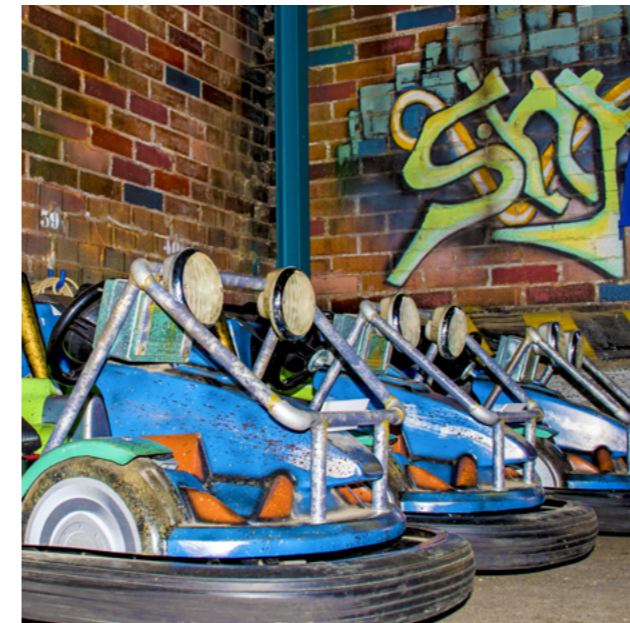
Remote control.

Customers are supplied a remote control used to manage all of the cars on the track. Operators have complete control of the entire fleet in just one hand, and can easily change all of the parameters as desired, without having to act individually on each car. Fast and intuitive, it is also easily operable by the track staff.

Controllo remoto. Forniamo i nostri clienti di un telecomando per controllare da remoto tutte le vetture della pista. Il gestore ha in una mano il completo controllo dell'intero parco vetture, e può facilmente cambiare tutti i parametri a seconda della necessità, senza dover operare singolarmente su ogni veicolo. Veloce e intuitivo, è facilmente gestibile anche dal personale di pista.



To each customer their theme.
Complete freedom.



Fully-themed cars and tracks.

Sela Group can assist customers in the development of their park. By carefully planning the spaces available, customers can exploit all of the potential that their area offers: all of the different aspects are examined, including space, user needs, type of target and desired attendance. Through 3D views, the area takes shape under the customer's own eyes, allowing complete freedom of design.

The area can also include several battery car tracks or bumper boat pools of different sizes and types, which thanks to the theme chosen by the customer merge into a single entertainment area.

Sela Group also designs and installs themed routes with road signs, or removable tracks for events or special periods of interest.

Vetture e piste completamente tematizzate.

Sela Group assiste il cliente nella realizzazione del suo parco. Con un'attenta progettazione degli spazi a disposizione lo aiuta a sfruttare tutte le potenzialità che l'area offre: vengono presi in esame tutti i diversi aspetti, tra i quali ampiezza, esigenze dei fruitori, tipo di target e affluenza auspicata. Grazie alle visualizzazioni 3D l'area prende forma sotto gli occhi del cliente, consentendo una completa libertà di progettazione.

L'area può comporsi anche di più piste per battery car o vasche per bumper boat di diverse dimensioni e caratteristiche, che la tematizzazione scelta dal cliente farà fondere tra loro in un'unica area divertimento.

Progettiamo e installiamo anche percorsi a tema con segnaletica stradale, oppure piste removibili per eventi o particolari periodi di interesse.



Driving School



Road-style tracks for Large and Medium Cars.

Road safety is of growing interest to kids, who however associate it with a fun experience. Sela Group proposes tracks designed in accordance with the traffic code and current road signs, offering an experience that is different from the usual, quite anonymous track. The customer chooses the type (Large Car or Medium Car) and number of cars they want to use, and Sela Cars designers then develop a driving school track with enough detail to immerse the kids as much as possible into the traffic environment, having them drive around corners, face stops, roundabouts, traffic lights and ensure safe distances. The Sela Group tracks come complete with charging stations, rest areas and departure station. In two-seater cars, a kid can be accompanied by an adult.

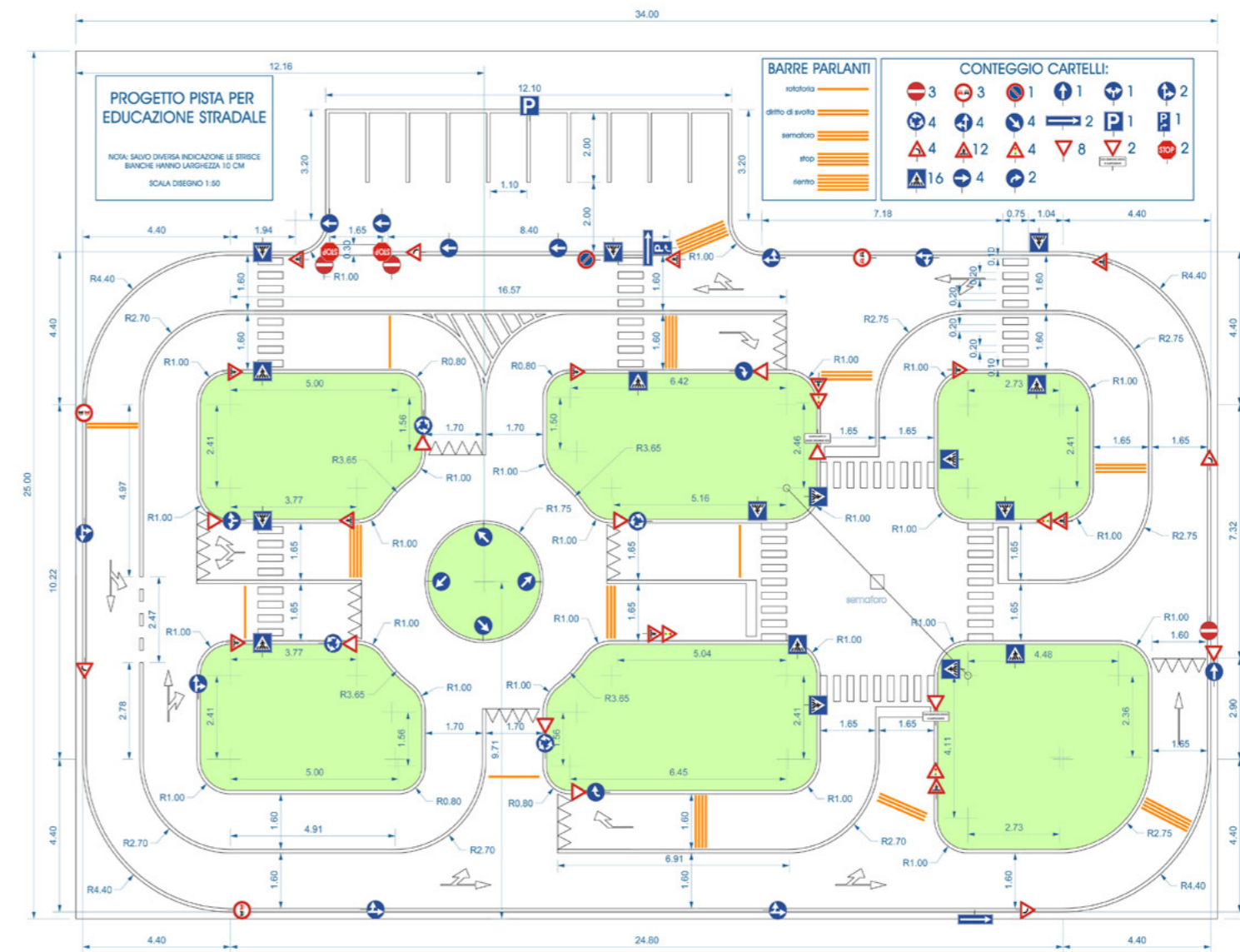


Piste dal design stradale per Large e Medium Car.

La cultura della sicurezza sulle strade è in crescita fra i più piccoli, che amano associarla a un'esperienza di gioco. Sela Group propone allora piste progettate secondo il codice della strada e la segnaletica vigenti, per dare un'esperienza diversa dalla solita, anonima pista da corsa. Il cliente sceglie il tipo (Large Car o Medium Car) e la quantità di vetture che vuole impiegare e i nostri progettisti elaborano una pista-scuola guida che abbia un percorso sufficientemente articolato, in grado di calare il bambino quanto più possibile nell'ambiente stradale, facendogli affrontare curve, stop, rotonde, semafori e distanze di sicurezza. Le piste Sela Group sono complete di colonnine di ricarica, aree di sosta e stazione di partenza. Il bambino può essere accompagnato da un adulto nelle vetture a due posti.



Layout of a Driving School track (example)



From design to installation.

The Driving School track package can include up to 20 different road signs, depending on the size of the track. The area is set up with parking spaces, recharging/refuelling columns and a service/departure station. Customers can also choose a themed driving school track, both regarding the route and the cars.

The cars (Large Car or Medium Car model) come with all the typical equipment of real cars, such as rear brake lights and headlights, brake pedal and progressive accelerator, horn, indicators, reverse gear, and safety belts.

Dal progetto all'installazione.

Il progetto della pista Driving School può contare fino a 20 cartelli stradali diversi, a seconda dell'estensione del tracciato. L'area viene allestita con spazi parcheggio, colonnine ricarica/rifornimento e stazione di servizio/partenza. Il cliente può anche scegliere una pista da scuola guida tematizzata, sia nel percorso che nelle vetture.

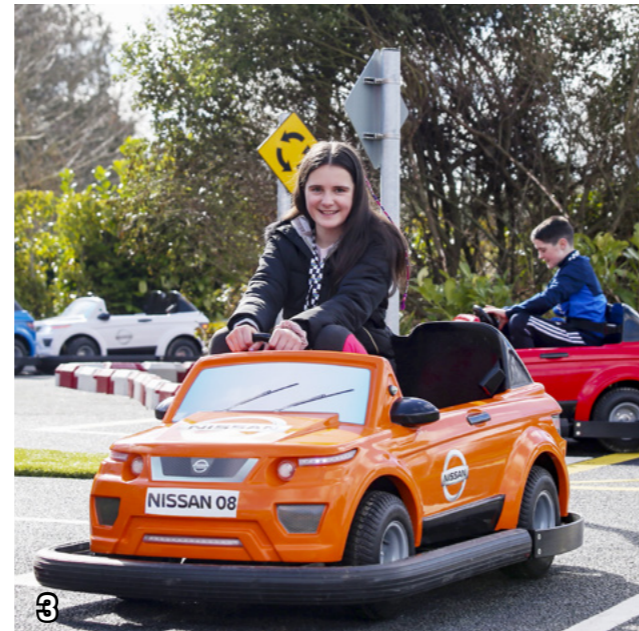
Le vetture (modello Large Car o Medium Car) sono equipaggiate di tutta la strumentazione tipica delle auto vere e proprie come luci stop posteriori e fanali anteriori, pedale freno e acceleratore graduale, clacson, frecce direzionali, retromarcia e cintura di sicurezza.



1



2



3



1



2



3

Large Cars (24V vehicles) available for Driving School tracks

Large car (veicoli a 24v) disponibili per le piste Scuola Guida

1. Sela500 - page 84
2. Rogue - page 86
3. Rogue right-hand drive - page 86
4. GTS919 - page 88
5. GTS919 right-hand drive - page 88

DRIVING SCHOOL CARS SPECIAL FEATURES / rear brake lights and headlights, brake pedal and progressive accelerator, horn, indicators, reverse gear and safety belt

EQUIPAGGIAMENTO SPECIALE VETTURE SCUOLA GUIDA:

Luci stop posteriori e fanali anteriori, pedale freno e acceleratore graduale, clacson, frecce, retromarcia e cintura di sicurezza



5



4



4



5

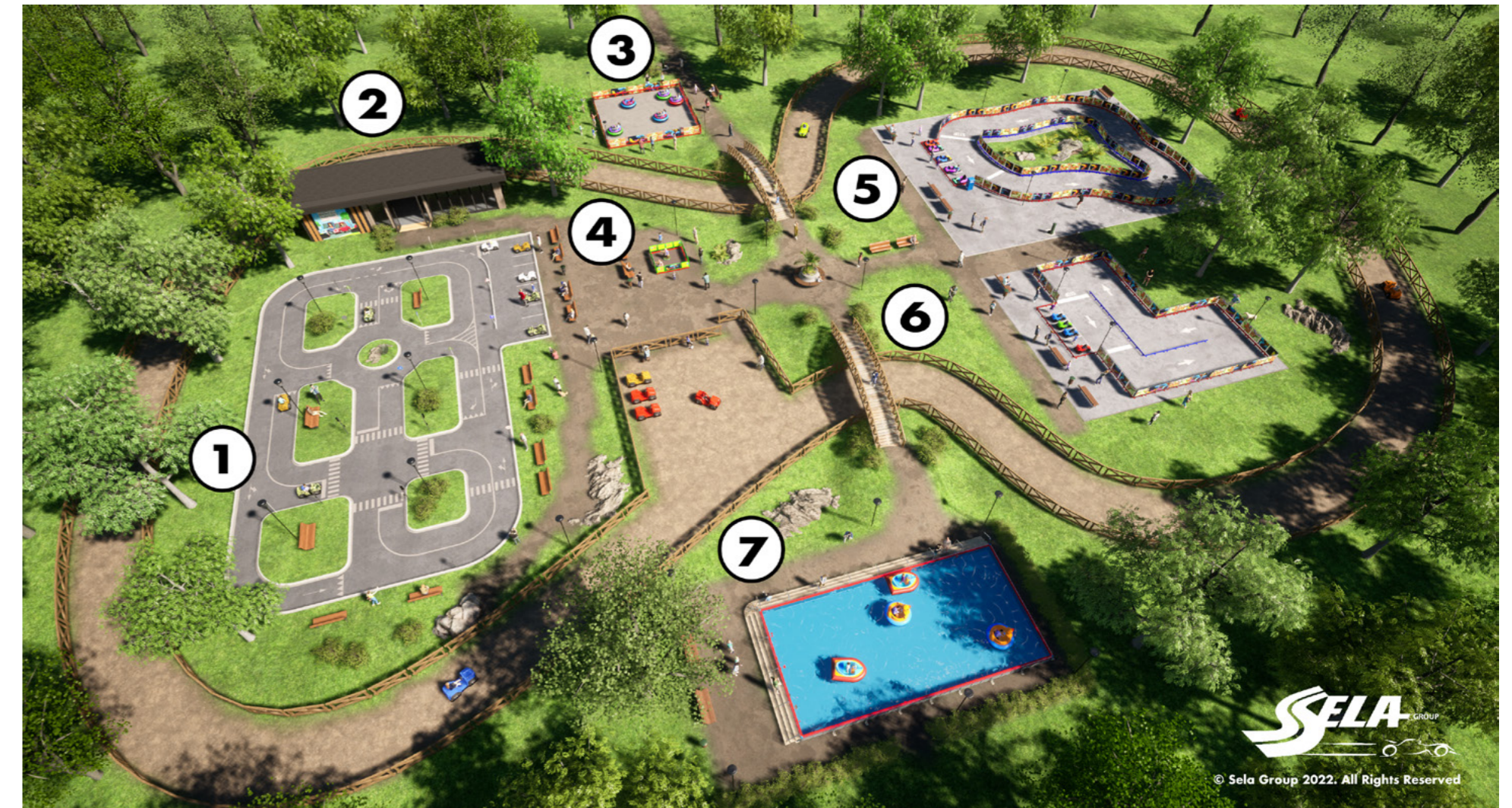
Medium Cars (12V vehicles) available for Driving School tracks

Medium car (veicoli a 12v) disponibili per le piste Scuola Guida

1. 4x4 - page 60
2. Little500 - page 62
3. Happy van - page 68
4. Daytona - page 70
5. Rainbow - page 66



Fun takes many forms.
Which is yours?



Layout of a fun park by Sela Group (example).

1. DRIVING SCHOOL TRACK. Large and Medium cars / Pista Scuola Guida. Large e Medium car

2. LARGE & MEDIUM CARS ALL-TERRAIN LONG TRACK / Tracciato lungo, qualsiasi terreno, Large e Medium car

3. BUMPER CARS TRACK / Pista Bumper Car

4. MINI BUMPER CARS TRACK / Pista Mini Bumper Car

5. 24 Volt CARS TRACK / Pista vetture 24 Volt

6. 12 Volt CARS TRACK / Pista vetture 12 Volt e Medium car

7. BUMPER BOATS POOL / Vasca Bumper Boat

Tracks & Pools. Piste e vasche.

VIDEO



WE DESIGN YOUR TRACK

You can choose dimensions, shape, theme and special features fitting your park.

PROGETTIAMO LA TUA PISTA

Puoi scegliere dimensioni, forma, tema e caratteristiche speciali adatte al tuo parco.

© Sela Group 2023. All Rights Reserved.

12 VOLT CARS TRACK / PISTA VETTURE 12 VOLT

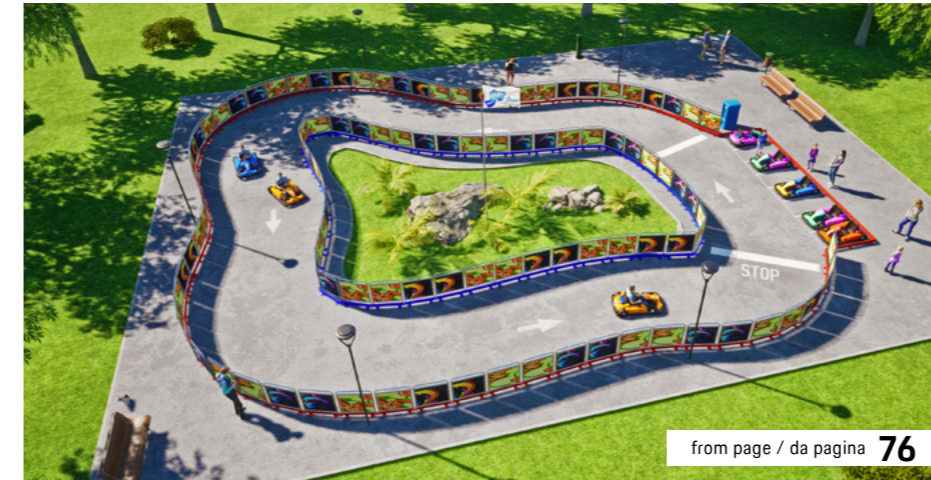
Suggested track sizes / Dimensioni pista suggerite:
12 x 6 m (5 cars/bikes) | 16 x 8 m (8 cars/bikes) | 20 x 10 m (10 cars/bikes)



from page / da pagina **26**

24 VOLT CARS TRACK / PISTA VETTURE 24 VOLT

Suggested track sizes / Dimensioni pista suggerite:
16 x 8 m (4 cars) | 20 x 10 m (6 cars) | 25 x 10 m (8 cars)



from page / da pagina **76**

HURRICANE BUMPER CARS TRACK / PISTA BUMPER CAR HURRICANE

Suggested track sizes / Dimensioni pista suggerite:
8 x 8 m (4 bumpers) | 10 x 10 m (7 bumpers) | 12 x 12 m (10 bumpers)

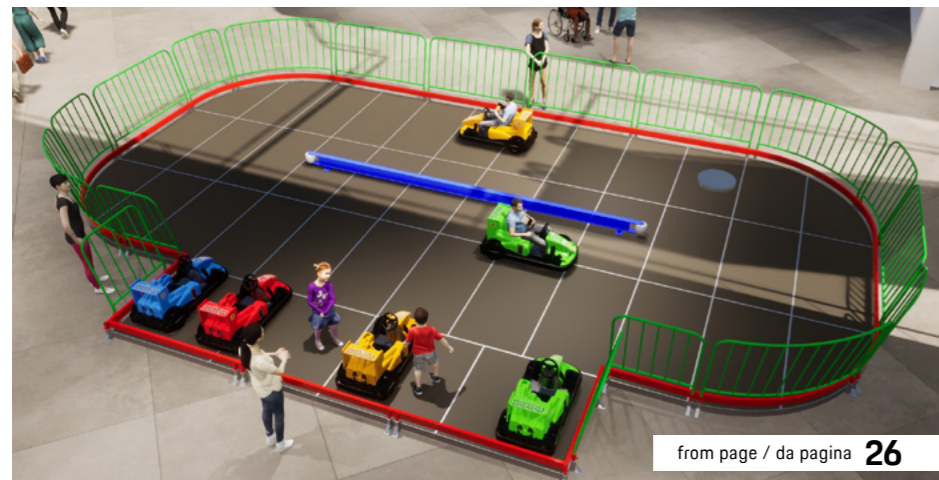


from page / da pagina **97**

INDOOR SMALL OR MEDIUM CARS TRACK

PISTA INDOOR VETTURE SMALL O MEDIUM

Suggested track sizes / Dimensioni pista suggerite:
6 x 5 m (3 cars/bikes) | 12 x 6 m (6 cars/bikes) | 16 x 18 m (10 cars/bikes)
12 x 6 m (5 cars/bikes) | 16 x 8 m (8 cars/bikes) | 20 x 10 m (10 cars/bikes)



from page / da pagina **26**

MINI BUMPER CARS TRACK / PISTA MINI BUMPER CAR

Suggested track sizes / Dimensioni pista suggerite:
4.5 x 4.5 m (5 bumpers) | 6 x 6 m (9 bumpers) | 7.5 x 7.5 m (14 bumpers)



from page / da pagina **34**

BUMPER BOATS POOL / VASCA BUMPER BOAT

Suggested track sizes / Dimensioni pista suggerite:
12 x 6 m (6 boats) | 16 x 8 m (8 boats) | 20 x 10 m (10 boats)



from page / da pagina **98**

TWISTER BUMPER CARS TRACK / PISTA BUMPER CAR TWISTER

Suggested track sizes / Dimensioni pista suggerite:
6 x 6 m (4 bumpers) | 10 x 6 m (6 bumpers) | 12 x 8 m (10 bumpers)



from page / da pagina **96**

p. **26** SMALL CARS

- 28. HERBY / A107
- 30. PLANET CAR / A108
- 32. JUNIOR QUAD / A111

p. **34** MINI BUMPER

- 36. FUNNY ZOO / A109
- 38. MINI QUAD / A110
- 40. JUMBO / A112
- 42. UFO / A113

p. **44** BIKES

- 46. QUAD / M209
- 48. GIPY / M210
- 50. FRECCIA / M211
- 52. KID-RIDER / M212

p. **54** MEDIUM CARS

- 56. TRAKTOR / F317
- 58. SONIK / F318
- 60. 4X4 / F319
- 62. LITTLE 500 / F320
- 64. DUAL RACER / F322
- 66. RAINBOW / F324
- 68. HAPPY VAN / F326
- 70. DAYTONA / F327
- 72. FORMULA 1 / F328
- 74. LAMPO / F329

p. **76** LARGE CARS

- 78. LE MANS / B411
- 80. GO KART / B412
- 82. SKIDDY / B412-A
- 84. SELA 500 / F315
- 86. ROGUE / B416
- 88. GTS919 / B417
- 90. LA SLITTA / B418
- 92. DRIFTY 2.0 / B419

p. **94** BUMPER CARS

- 96. TWISTER / F323
- 97. HURRICANE / B413

p. **98** BUMPER BOATS

- 100. BIG DISCO / D504
- 102. BOUNTY / D506
- 102. BOUNTY + CANNON / D506/C-V
- 104. CIGNO BOAT / D507
- 106. PAPER BOAT / D508
- 108. PELLICANO BOAT / D509
- 110. ACQUA SCOOTER / D511
- 112. HOVERCRAFT / D510
- 113. WATER CANNON / P80058

p. **114** ACCESSORIES

- 115. CHARGERS & BATTERIES
- 116. LICENCE BOOTH
- 117. REMOTE CONTROLS

Contents

Indice

EXTRAS

- 002. OUR STORY
- 006. MANUFACTURING
- 012. THEMING
- 014. DRIVING SCHOOL
- 020. PARK DESIGN
- 022. TRACKS & POOLS

- 118. INTERNATIONAL
- 120. CONTACT US



See what happens when guys discover our cars



News and product insights

WWW.SELAGROUP.IT



Small Cars



JUNIOR QUAD A111



PLANET CAR A108



HERBY A107



Age / Età: 3+

Suggested track sizes

Misure pista consigliate

6 x 5 m (3 cars)

12 x 6 m (6 cars)

16 x 18 m (10 cars)

1 or 2 seats / 1 o 2 posti

Battery / Batteria: 12volt

SMALL
CARS

MINI
BUMPERS

BIKES

MEDIUM
CARS

LARGE
CARS

BUMPER
CARS

BUMPER
BOATS

ACCESSORIES

Herby

A107



Herby

A107

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Lenght 100 cm **Width** 60 cm **Height** 60 cm

Weight 47 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 220 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 100 **Volt** 12

Maximum speed / Velocità max 8 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



A107 - V1



A107 - V2

Planet Car

A108



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 100 cm Width 60 cm Height 70 cm

Weight 47 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 220 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 100 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 8 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



A108 - V2



A108 - V5



A108 - V3



A108 - V4



A108 - V6

Junior Quad

A111



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 100 cm Width 60 cm Height 70 cm

Weight 49 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 220 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 100 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 8 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 + 1 Seats / 1 + 1 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



A111 - 1



A111 - 4



A111 - 5



A111 - 3



A111 - 6



Mini Bumper Cars

FUNNY ZOO A109



MINI QUAD A110



UFO A113



JUMBO A112



Age / Età: 3+

Suggested track sizes

4.5 x 4.5 m (5 bumper)

6 x 6 m (9 bumper)

7.5 x 7.5 m (14 bumper)

1 seat / 1 posto

Battery / Batteria: 12volt

Funny Zoo

A109



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 70 cm Width 70 cm Height 70 cm

Weight 35 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 140 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 100 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 5 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 45 amp

Weight / Peso 14 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



A109 - V1



A109 - V4



A109 - V7



A109 - V2



A109 - V5



A109 - V8



A109 - V10



A109 - V3



A109 - V6



A109 - V9



A109 - V11

Funny Zoo

A109

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

Mini Quad

A110



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 70 cm Width 70 cm Height 70 cm

Weight 35 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 140 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 100 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 5 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 45 amp

Weight / Peso 14 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



A110 - V2



A110 - V3



A110 - V4



A110 - V5



A110 - V6

Mini Quad

A110

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

Jumbo

A112

VIDEO



DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 70 cm Width 70 cm Height 60 cm

Weight 35 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°



ENGINES / MOTORI

Watt 2 x 100 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 5 km/h



AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 45 amp

Weight / Peso 14 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 6 h



FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

CUSTOMIZABLE COLORS / COLORI PERSONALIZZABILI

REMOTE COCKPIT CONSOLE

Remote console allowing parents to drive their kids Consolle di controllo remota per la guida da parte del genitore

Can control up to 8 Jumbos Controlla fino a 8 Jumbos

Mode can be changed by pushing a button Cambio modalità con un pulsante

Easy parameter setting Configurazione facile di tutti i parametri

Platform: ground installation (photo) or portable. Customizable theme
Piattoforma: installata a terra (in foto) o mobile. Tema personalizzabile

Dimensions Dimensioni:
Length 49 cm Width 62 cm Height 110 cm Weight 27 kg



A112 - V1



A112 - V3



A112 - V2



A112 - V4



A112 - V5

Jumbo

A112

SMALL CARS

MINI BUMPERS

BIKES

MEDIUM CARS

LARGE CARS

BUMPER CARS

BUMPER BOATS

ACCESSORIES

Ufo

A113



A113 - 5



REMOTE COCKPIT CONSOLE

Remote console allowing parents to drive their kids Consolle di controllo remota per la guida da parte del genitore

Can control up to 8 mini bumpers Controlla fino a 8 mini bumper

Mode can be changed by pushing a button Cambio modalità con un pulsante

Easy parameter setting Configurazione facile di tutti i parametri

Platform: ground installation (photo) or portable. Customizable theme Piattaforma: installata a terra (in foto) o mobile. Tema personalizzabile

Dimensions Dimensioni:

Length 34 cm **Width** 44 cm **Height** 90 cm
Weight 27 kg



A113 - 2



A113 - 4



A113 - 1



A113 - 3



A113 - 6

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 70 cm **Width** 70 cm **Height** 60 cm

Weight 35 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°

ENGINES / MOTORI

Watt 2 x 100 **Volt** 12

Maximum speed / Velocità max 5 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 45 amp

Weight / Peso 14 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 6 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

2 Joysticks / 2 cloche

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

CUSTOMIZABLE COLORS / COLORI PERSONALIZZABILI



Bikes

FRECCIA M211



KID RIDER M212



GIPY M210



QUAD M209

Age / Età: 5+

Suggested track sizes
Dimensioni pista consigliate
 12 x 6 m (5 cars)
 16 x 8 m (8 cars)
 20 x 10 m (10 cars)

1 or 2 seats / 1 o 2 posti

Battery / Batteria: 12volt

Quad

M209



VIDEO



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 145 cm Width 90 cm Height 80 cm

Weight 82 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 400 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 350 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 120 amp

Weight / Peso 32.5 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



M209 - 4



M209 - 8



M209 - 5



M209 - 10



M209 - 6



M209 - 11



M209 - 7



M209 - 12

Quad

M209

SMALL
CARS

MINI
BUMPERS

BIKES

MEDIUM
CARS

LARGE
CARS

BUMPER
CARS

BUMPER
BOATS

ACCESSORIES

Gipy

M210

VIDEO



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 145 cm Width 75 cm Height 73 cm

Weight 75 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 320 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 220 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



M210 - 1



M210 - 5



M210 - 3



M210 - 6



M210 - 4



M210 - 7

Gipy

M210

SMALL
CARS

MINI
BUMPERS

BIKES

MEDIUM
CARS

LARGE
CARS

BUMPER
CARS

BUMPER
BOATS

ACCESSORIES

Freccia

M211



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 132 cm Width 70 cm Height 87 cm

Weight 70 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 310 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 220 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Freccia

M211



M211 - 1



M211 - 5



M211 - 2



M211 - 6



M211 - 3



M211 - 4



M211 - 7

Kid Rider

M212



M212 - 1



M212 - 2



M212 - 4



M212 - 3



M212 - 5



M212 - 6

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 145 cm Width 75 cm Height 80 cm

Weight 76 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 320 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 220 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



Medium Cars

	RAINBOW F324	SONIK F318	LITTLE 500 F320	4X4 F319
				
HAPPY VAN F326	DUAL RACER F322	TRAKTOR F317		
				
FORMULA 1 F328	DAYTONA F327	LAMPO F329		
				

Age / Età: 5+

Suggested track sizes
 Dimensioni pista consigliate
 12 x 6 m (5 cars)
 16 x 8 m (8 cars)
 20 x 10 m (10 cars)

1 or 2 seats / 1 o 2 posti

Battery / Batteria: 12volt

- SMALL CARS
- MINI BUMPERS
- BIKES
- MEDIUM CARS
- LARGE CARS
- BUMPER CARS
- BUMPER BOATS
- ACCESSORIES

Traktor

F317



Traktor

F317

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 137 cm Width 75 cm Height 63 cm

Weight 66 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 290 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 220 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



F317 - 1



F317 - 2

Sonik

F318

VIDEO



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 137 cm Width 70 cm Height 74 cm

Weight 64 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 320 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 220 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 + 1 Seats / 1 + 1 posti

2 Pedals / 2 Pedali

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Sonik

F318



F318 - V1



F318 - V2

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

4x4

F319



4x4

F319

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 145 cm Width 90 cm Height 72 cm

Weight 70 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 400 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 350 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 120 amp

Weight / Peso 32.5 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Driving School version available / Anche in versione Scuola Guida



F319 - 5



F319 - 6



F319 - 7



F319 - 8

Safari theme



F319 - V1



F319 - V3



F319 - V4

Little500

F320



VIDEO



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 137 cm Width 75 cm Height 78 cm

Weight 64 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 290 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 220 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Driving School version available / Anche in versione Scuola Guida



F320 - 1



F320 - 4



F320 - 2



F320 - 5



F320 - 3



F320 - 6

Little500

F320

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

Dual Racer

F322



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 153 cm Width 90 cm Height 82 cm

Weight 75 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 430 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 350 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 120 amp

Weight / Peso 32.5 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Dual Racer

F322



F322 - 1



F322 - 4



F322 - 2



F322 - 6



F322 - 3



F322 - 7

Rainbow

F324



Rainbow

F324

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 145 cm Width 90 cm Height 70 cm

Weight 70 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 400 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 350 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 120 amp

Weight / Peso 32.5 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Driving School version available / Anche in versione Scuola Guida



F324 - 1



F324 - 2

Happy Van

F326



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 137 cm Width 75 cm Height 75 cm

Weight 73 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 290 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 220 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Driving School version available / Anche in versione Scuola Guida

Colors & Themes.



Daytona

F327



VIDEO



F327 - 1



F327 - 2



F327 - 3



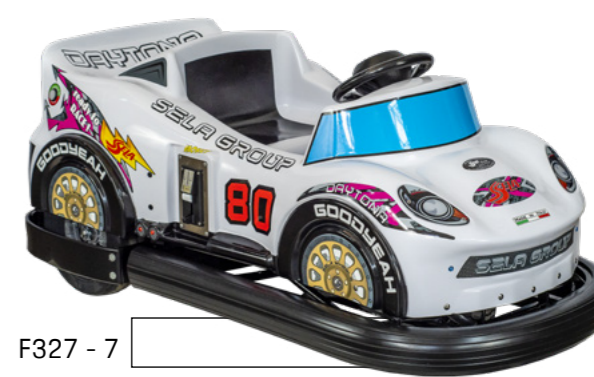
F327 - 4



F327 - 5



F327 - 6



F327 - 7

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 137 cm Width 75 cm Height 65 cm

Weight 73 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 290 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 220 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 + 1 Seats / 1 + 1 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Driving School version available / Anche in versione Scuola Guida

Daytona

F327

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

Formula 1

F328



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 137 cm Width 75 cm Height 65 cm

Weight 73 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 290 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 220 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 + 1 Seats / 1 + 1 posti

2 Pedals / 2 Pedali

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

F328 - 1



F328 - 5



F328 - 2



F328 - 6



F328 - 3



F328 - 7



F328 - 4



F328 - 8



Lampo

F329



F329 - 2

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 136 cm Width 70 cm Height 59 cm

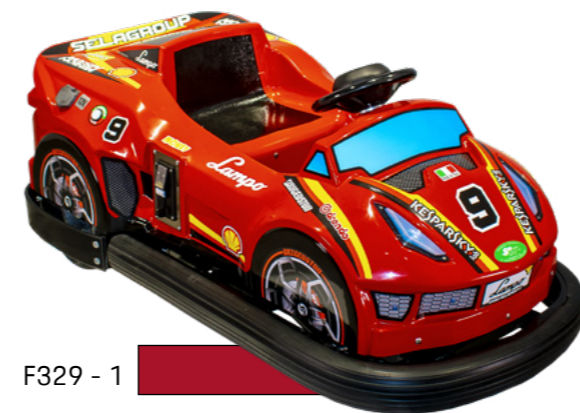
Weight 71 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 290 cm

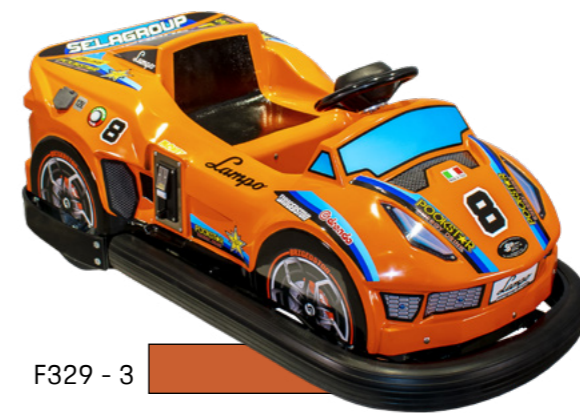
ENGINE / MOTORE

Watt 220 Volt 12

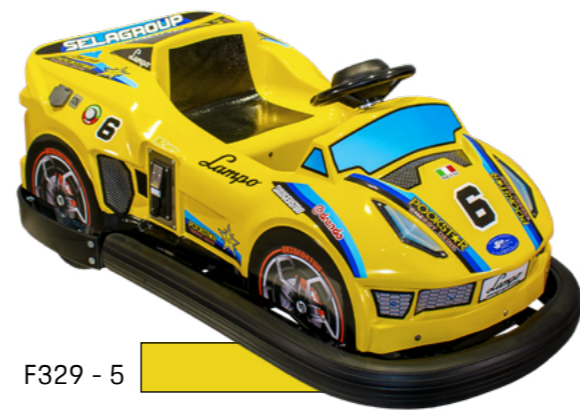
Maximum speed / Velocità max 10 km/h



F329 - 1



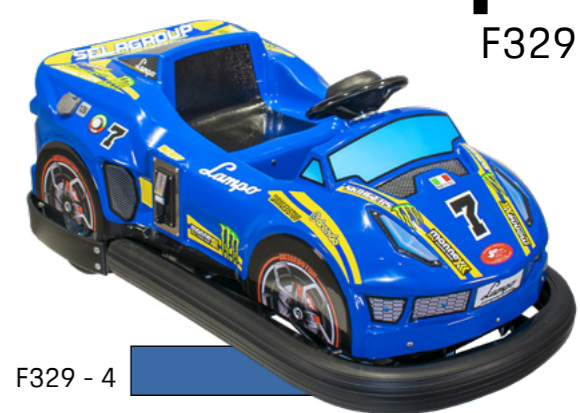
F329 - 3



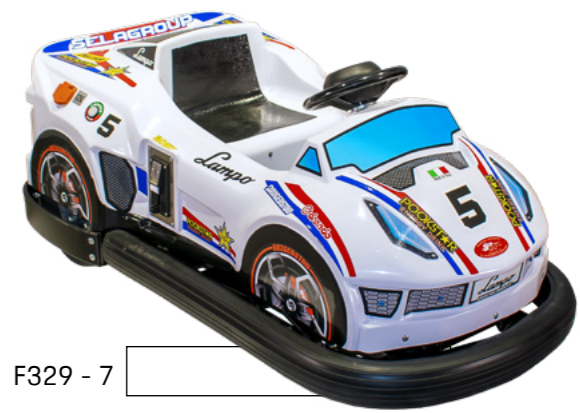
F329 - 5



F329 - 6



F329 - 4



F329 - 7

AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 + 1 Seats / 1 + 1 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Driving School version available / Anche in versione Scuola Guida



Large Cars

DRIFTY 2.0 B419



LA SLITTA B418



LE MANS B411



GTS919 B417



GO KART B412



SKIDDY B412-A



SELA 500 F315

ROGUE B416



Age / Età: 8+

Suggested track sizes
Dimensioni pista consigliate
16 x 8 m (4 cars)
20 x 10 m (6 cars)
25 x 10 m (8 cars)

1 or 2 seats / 1 o 2 posti

Batteries / Batterie: 2 x 12volt

SMALL CARS

MINI BUMPERS

BIKES

MEDIUM CARS

LARGE CARS

BUMPER CARS

BUMPER BOATS

ACCESSORIES

Le Mans

B411

VIDEO



Le Mans

B411

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 160 cm Width 85 cm Height 78 cm

Weight 90 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 430 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 350 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 20 km/h



AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h



LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h



FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

2 Pedals / 2 Pedali

Coin/token acceptor / Gettoniera

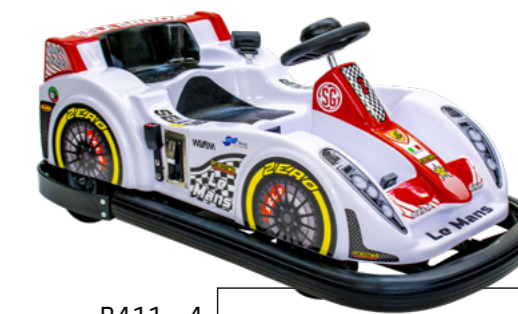
Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



B411 - 1



B411 - 4



B411 - 2



B411 - 5



B411 - 3

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

Go Kart

B412



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 180 cm Width 98 cm Height 80 cm

Weight 110 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 620 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 500 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 20 km/h

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

2 Pedals / 2 Pedali

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Go Kart

B412



B412 - 10



B412 - 11



B412 - 12

Skiddy

B412/A



Skiddy

B412/A

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 180 cm Width 98 cm Height 80 cm

Weight 130 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 620 cm

ENGINES / MOTORI

Watt 2 x 500 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 20 km/h

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

2 Pedals / 2 Pedali

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



B412/A - 1



B412/A - 2



B412/A - 3

Sela500

F315



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 171 cm **Width** 95 cm **Height** 72 cm

Weight 86 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 430 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 350 **Volt** 24

Maximum speed / Velocità max 14 km/h

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / 1 pedale

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Driving School version available / Anche in versione Scuola Guida



F315 - V2



F315 - V3



F315 - V4



F315 - V5



F315 - V6

Sela500

F315

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

Rogue

B416

VIDEO



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 180 cm Width 106 cm Height 70 cm

Weight 115 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 430 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 350 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 20 km/h

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / 1 pedale

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Driving School version available / Anche in versione Scuola Guida

Right-hand drive version available / Anche con guida a destra



B416 - 1



B416 - 4



B416 - 2



B416 - 5



B416 - 3

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

GTS919

B417



VIDEO



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 180 cm Width 106 cm Height 70 cm

Weight 115 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 430 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 350 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 20 km/h

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / 1 pedale

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Driving School version available / Anche in versione Scuola Guida

Right-hand drive version available / Anche con guida a destra



B417 - 1



B417 - 4



B417 - 2



B417 - 5



B417 - 3



B417 - 6

GTS919

B417

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

La Slitta

B418

VIDEO



La Slitta

B418

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 180 cm Width 106 cm Height 90 cm

Weight 115 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 430 cm

ENGINE / MOTORE

Watt 350 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 20 km/h



AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h



LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h



FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / 1 pedale

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



B418 - V1



B418 - V2

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

Drifty 2.0

B419



SLOW SPEED MODE



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 184 cm Width 98 cm Height 106 cm

Weight 141 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 405<570 cm

ENGINES / MOTORI

Watt 2 x 500 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 20 km/h

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

2 Pedals / 2 pedali

Coin/token acceptor / Gettoniera

Automatic stop system / Sistema automatico fine corsa

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop



B419 - 1



B419 - 4



B419 - 2



B419 - 5



B419 - 3



B419 - 6

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES



ICE
BUMPERS



DISCO
BUMPERS

Bumper Cars



TWISTER F323



HURRICANE B413

TWISTER
Age / Età: 5+

Suggested track sizes
Dimensioni pista consigliate
6 x 6 m (4 bumpers)
10 x 6 m (6 bumpers)
12 x 8 m (10 bumpers)

1 seat / 1 posto

Battery / Batteria: 12volt

HURRICANE
Age / Età: 6+

Suggested track sizes
Dimensioni pista consigliate
8 x 8 m (4 bumper)
10 x 10 m (7 bumper)
12 x 12 m (10 bumper)

1 + 1 seats / 1 + 1 posti

Batteries / Batterie: 2 x 12volt

SMALL
CARS

MINI
BUMPERS

BIKES

MEDIUM
CARS

LARGE
CARS

BUMPER
CARS

BUMPER
BOATS

ACCESSORIES

Twister

F323



F323 - 1



F323 - 2



F323 - 3



F323 - 4



F323 - 5



F323 - 6

IF NOT SPECIFIED WHEN PLACING THE ORDER, TUBES COLOURS WILL BE AT OUR DISCRETION

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 130 cm Width 130 cm Height 64 cm

Weight 60 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°



ENGINE / MOTORE

Watt 2 x 220 Volt 12

Maximum speed / Velocità max 10 km/h



AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 120 amp

Weight / Peso 32.5 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h



LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 1

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h



FEATURES / CARATTERISTICHE

1 Seat / 1 posto

2 Joysticks / 2 cloche

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

I COLORI DEI GOMMONI, SE NON SPECIFICATI AL MOMENTO DELL'ORDINE, SARANNO A NOSTRA DISCREZIONE

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 170 cm Width 170 cm Height 90 cm

Weight 115 kg + battery

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°



ENGINE / MOTORE

Watt 2 x 200 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 10 km/h



AGM BATTERY / BATTERIA AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 120 amp

Weight / Peso 32.5 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h



LIFEPO BATTERY / BATTERIA LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h



FEATURES / CARATTERISTICHE

1 + 1 Seats / 1 + 1 posti

2 Joysticks / 2 cloche

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Hurricane

B413



B413 - 1



B413 - 5



B413 - 2



B413 - 6



B413 - 3



B413 - 7



Bumper Boats

BOUNTY D506



ANIMAL BOATS

- Swan / Cigno D507
- Duck / Papero D508
- Pelican / Pellicano D509



HOVERCRAFT D510



ACQUA SCOOTER D511



BIG DISCO D504



Age / Età: 5+

Suggested pool sizes
Dimensioni vasca suggerite
 12 x 6 m (6 boats)
 16 x 8 m (8 boats)
 20 x 10 m (10 boats)

1 or 2 seats / 1 o 2 posti

Batteries / Batterie: 2 x 12volt

Minimum water level
Livello minimo di acqua 50 cm

Big Disco

D504



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 170 cm Width 170 cm Height 84 cm

Weight 50 kg (water cannon version 60 kg) + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°

ENGINE / MOTORE

Watt 400 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

Minimum water level / Livello minimo di acqua 50 cm

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

1 water cannon optional / 1 cannone ad acqua opzionale

Big Disco

D504

IF NOT SPECIFIED WHEN PLACING THE ORDER, TUBES COLOURS WILL BE AT OUR DISCRETION

I COLORI DEI GOMMONI, SE NON SPECIFICATI AL MOMENTO DELL'ORDINE, SARANNO A NOSTRA DISCREZIONE



D504/C
(GELCOAT)
with interactive
water cannon



D504 - 3



D504 - 1



D504 - 4



D504 - 2



D504 - 5

Bounty

D506



Bounty

D506

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 215 cm Width 140 cm Height 105 cm

Weight 84 kg (water cannon version 94 kg) + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°

ENGINE / MOTORE

Watt 400 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

Minimum water level / Livello minimo di acqua 50 cm

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

1 water cannon optional / 1 cannone ad acqua opzionale

IF NOT SPECIFIED WHEN PLACING THE ORDER, TUBES COLOURS WILL BE AT OUR DISCRETION

I COLORI DEI GOMMONI, SE NON SPECIFICATI AL MOMENTO DELL'ORDINE, SARANNO A NOSTRA DISCREZIONE

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h



D506
(GELCOAT)



D506/C (GELCOAT)
with interactive water cannon



D506/C-V (SPRAY COATED)
with interactive water cannon

SMALL CARS
MINI BUMPER
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

Cigno Boat

D507



Cigno Boat

D507

IF NOT SPECIFIED WHEN PLACING THE ORDER, TUBES COLOURS WILL BE AT OUR DISCRETION

I COLORI DEI GOMMONI, SE NON SPECIFICATI AL MOMENTO DELL'ORDINE, SARANNO A NOSTRA DISCREZIONE



D507



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 215 cm Width 140 cm Height 140 cm

Weight 84 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°

ENGINE / MOTORE

Watt 400 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

Minimum water level / Livello minimo di acqua 50 cm

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

CUSTOMIZABLE COLORS / COLORI PERSONALIZZABILI

Papero Boat

D508



Papero Boat

D508

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 215 cm Width 140 cm Height 140 cm

Weight 84 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°

ENGINE / MOTORE

Watt 400 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

Minimum water level / Livello minimo di acqua 50 cm



AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h



LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h



FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

CUSTOMIZABLE COLORS / COLORI PERSONALIZZABILI

IF NOT SPECIFIED WHEN PLACING THE ORDER, TUBES COLOURS WILL BE AT OUR DISCRETION

I COLORI DEI GOMMONI, SE NON SPECIFICATI AL MOMENTO DELL'ORDINE, SARANNO A NOSTRA DISCREZIONE



D508



Pellicano Boat

D509



Pellicano Boat

D509

Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 215 cm Width 140 cm Height 140 cm

Weight 84 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°

ENGINE / MOTORE

Watt 400 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

Minimum water level / Livello minimo di acqua 50 cm

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

CUSTOMIZABLE COLORS / COLORI PERSONALIZZABILI

IF NOT SPECIFIED WHEN PLACING THE ORDER, TUBES COLOURS WILL BE AT OUR DISCRETION

I COLORI DEI GOMMONI, SE NON SPECIFICATI AL MOMENTO DELL'ORDINE, SARANNO A NOSTRA DISCREZIONE



D509



SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

Acqua Scooter

D511



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 215 cm Width 140 cm Height 90 cm

Weight 84 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°

ENGINE / MOTORE

Watt 400 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

Minimum water level / Livello minimo di acqua 50 cm

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Acqua Scooter

D511

IF NOT SPECIFIED WHEN PLACING THE ORDER, TUBES COLOURS WILL BE AT OUR DISCRETION

I COLORI DEI GOMMONI, SE NON SPECIFICATI AL MOMENTO DELL'ORDINE, SARANNO A NOSTRA DISCREZIONE



D511 - 7



D511 - 5



D511 - 2



D511 - 6



D511 - 3



D511-8

SMALL CARS
MINI BUMPERS
BIKES
MEDIUM CARS
LARGE CARS
BUMPER CARS
BUMPER BOATS
ACCESSORIES

Hovercraft

D510

IF NOT SPECIFIED WHEN PLACING THE ORDER, TUBES COLOURS WILL BE AT OUR DISCRETION

I COLORI DEI GOMMONI, SE NON SPECIFICATI AL MOMENTO DELL'ORDINE, SARANNO A NOSTRA DISCREZIONE



Technical data.

DIMENSIONS / DIMENSIONI

Length 215 cm Width 140 cm Height 105 cm

Weight 84 kg + batteries

Turning circle diameter / Diametro sterzata 360°

ENGINE / MOTORE

Watt 400 Volt 24

Maximum speed / Velocità max 10 km/h

Minimum water level / Livello minimo di acqua 50 cm

AGM BATTERIES / BATTERIE AGM

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 80 amp

Weight / Peso 24.8 kg

Autonomy / Autonomia 4 h

Charging time / Tempo di carica 10 h

LIFEPO BATTERIES / BATTERIE LIFEPO

Batteries required / Batterie richieste 2

Energy / Energia 12 v 60A / 75A

Weight / Peso 10.2 kg

Autonomy / Autonomia 6 h

Charging time / Tempo di carica 3 h

FEATURES / CARATTERISTICHE

2 Seats / 2 posti

1 Accelerator / Pedale acceleratore

Coin/token acceptor / Gettoniera

Remote control system / Comando per controllo remoto

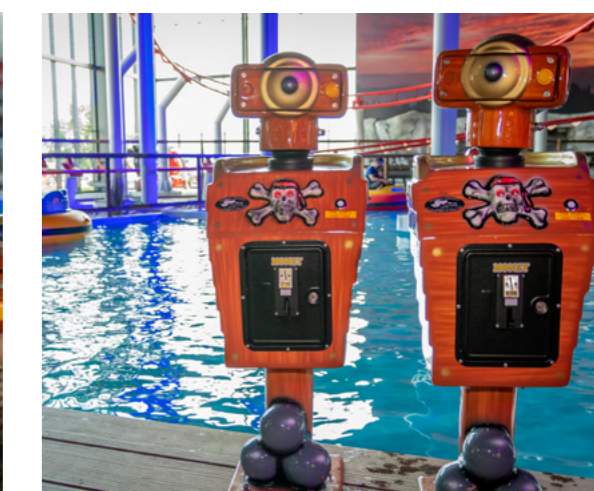
Safety Start&Stop system / Sistema di sicurezza Start&Stop

Water cannon

P80058



for pool side /
per bordo vasca





Chargers & Controls

AGM BATTERY
SE - 10



LIFEPO BATTERY
E - 14



BATTERY CHARGER
Carica batteria
SE - 31



BATTERY CHARGER STATIONS
Stazioni di ricarica

S - 902: Up to / fino a
14 Chargers, petrol pump style
Length 90 cm Width 90 cm Height 150 cm

S - 904:
Up to / fino a **10 Chargers**
Length 42 cm Width 58 cm Height 150 cm

S - 907:
Up to / fino a **14 Chargers**
Length 90 cm Width 90 cm Height 120 cm



S-902



S-907





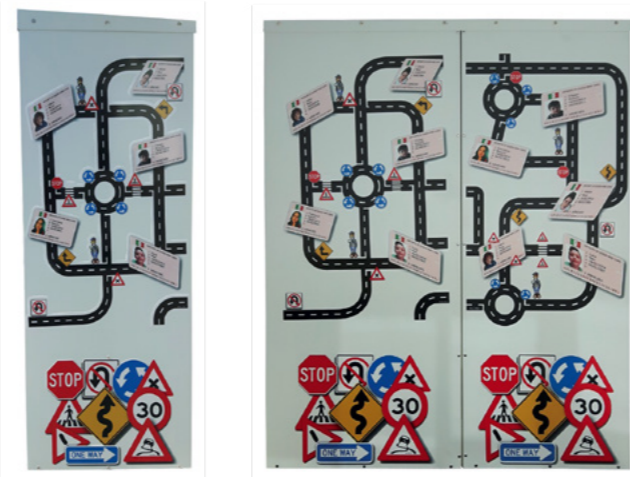
LICENCE BOOTH
Cabina patenti

Electronic control unit / Centralina elettronica
Coin/token acceptor / Gettoniera
Power supply / Alimentazione: AC 220

K - 614/A: 2 Monitors booth
Cabina a 2 monitor

K - 614/B: 1 Monitor totem
totem a 1 monitor

Dimensions / Dimensioni
Length 146 cm **Width** 70 cm **Height** 180 cm **Weight** 160 kg



MULTIFUNCTION REMOTE CONTROL
Telecomando multifunzione
CE - 65

Remote control used to manage all of the cars on the track. Operators have complete control of the entire fleet in just one hand, and can easily change all of the parameters as desired, without having to act individually on each car

Telecomando per controllare da remoto tutte le vetture della pista. Il gestore ha in una mano il completo controllo dell'intero parco vetture, e può facilmente cambiare tutti i parametri a seconda della necessità, senza dover operare singolarmente su ogni vettura



START&STOP REMOTE CONTROLS
Telecomandi Start&Stop
CE - 44

Safety system that stops all cars
Sistema di sicurezza che ferma tutte le vetture



REMOTE CONTROL CONSOLE
Consolle per controllo remoto
CE - 51

Remote console used to manage all of the bumper cars on the track
Consolle per controllare da remoto tutte le vetture della pista





Our international distributors.
A company without borders.

ALGERIE

UNIVERS LOISIR SARL
Rue Des Grands Peupliers, 4
38118 Hières sur Amby
France
Mr. Antonio Aguiar
Tel. +33 04 74 95 13 68
Mob. +33 06 07 49 14 87
Email. contact@univers-loisirs.com
Website. <https://univers-loisirs.com>

AUSTRIA

GACK SPIEL-UND FREIZEITGERÄTE GMBH
Brusseler Strasse, 28
D-48455 Bad Bentheim
Germany
Tel. (+49) 592478970
Fax (+49) 5924789711
Email. info@gack.de
Website. <https://gack.de>

BELGIUM

ARTEC AUTOMATEN BVBA
Helstraat 156/1
2630 Aartselaar
Belgium
Mr. Kevin Derudder
Mob. (+32) 0475461947
Email. info@artecautomaten.be
Website. <https://artecshop.be>

FRANCE

UNIVERS LOISIR SARL
Rue Des Grands Peupliers, 4
38118 Hières sur Amby
France
Mr. Antonio Aguiar
Tel. +33 04 74 95 13 68
Mob. +33 06 07 49 14 87
Email. contact@univers-loisirs.com
Website. <https://univers-loisirs.com>

GERMANY

GACK SPIEL-UND FREIZEITGERÄTE GMBH
Brusseler Strasse, 28
D-48455 Bad Bentheim
Germany
Tel. (+49) 592478970
Fax (+49) 5924789711
Email. info@gack.de
Website. <https://gack.de>

NETHERLANDS

SKYLARK GAMES
Plotterstraat 17-19
1033 Rx Amsterdam
Holland
Tel. +31-(0)20-4922684
Fax +31-(0)20-4922685
Email. info@skylarkgames.nl
Website. <https://skylarkgames.nl>

POLAND

NATPOL
Os. Ksiecica Wladyslawa PU-3
44-240 Zory
Poland
Mr. Marcin Prokopowicz
Mob. +48 530 156 474
Email. office@natpol.com.pl
Website. <https://natpol.com.pl>

PORTUGAL

UNIVERS LOISIR SARL
Rue Des Grands Peupliers, 4
38118 Hières sur Amby
France
Mr. Antonio Aguiar
Tel. +33 04 74 95 13 68
Mob. +33 06 07 49 14 87
Email. contact@univers-loisirs.com
Website. <https://univers-loisirs.com>

UNITED KINGDOM

SEVERN LEISURE RIDES LIMITED
2 Aspen Walk – Lickhill Lodge
Worcestershire
DY13 8TZ Stourport-On-Severn
United Kingdom
Tel. +44 0 7493 686579
Email. severnleisurerides@gmail.com
Website. <https://www.severnleisurerides.co.uk>

Can't find your distributor? Contact us: info@selagroup.it



Our Team at your disposal for any queries.

AFTER SALES & SPARE PARTS

+39 0543 796623
info@selagroup.it

SALES, ITALY

+39 0543 796623 ~ 2
vendite@selagroup.it

INT. SALES AND EXPOS

Davide Guadagnin
+39 0543 796623 ~ 3
davideguadagnin@selagroup.it

PURCHASING DEPARTMENT

+39 0543 796623 ~ 4
acquisti@selagroup.it

TECHNICAL OFFICE

+39 0543 796623 ~ 5
ufficiotecnico@selagroup.it

ADMINISTRATION

+39 0543 796623 ~ 6
amministrazione@selagroup.it

CEO

Fulvio De Carlo
+39 0543 796623
fulviodecarlo@selagroup.it

Full Service Sela Group.

BESPOKE DESIGN, research and innovation, themed cars - Progettazione su misura, ricerca e innovazione, vetture tematizzate

ALL-ITALIAN design and production, strict quality, and safety controls - Design e produzione completamente italiani, rigidi controlli di qualità e sicurezza

CUSTOMER-FOCUS: the company works alongside and advises the customer at all stages, from the initial idea to installation and beyond. After-sales service and spare parts around the world - Cliente sempre al centro: lo seguiamo e consigliamo in tutte le fasi, dall'idea iniziale fino all'installazione, e oltre. Assistenza post-vendita e ricambi in tutto il mondo

DESIGN AND SUPPLY of complete play areas, with car tracks and bumper boat pools of any size, including themed versions - Progettazione e fornitura di parchi giochi completi, con piste per vetture e vasche per bumper boat di qualsiasi dimensione, anche tematizzate

Sela Group Srl
Via Antonio Masetti, 46
47122 Forlì FC - Italy
www.selagroup.it
info@selagroup.it
+39 0543 796623



Proud suppliers of some of the leading amusement facilities in the world



Sela Group products are tailor-made for each customer, who can customise the design down to the smallest detail. The car tracks and bumper boat pools are designed according to the available space and budget, in both permanent and portable installations.

Sela Group exhibits at all major international trade shows in the leisure and hospitality industries.

It is a supplier to the most popular amusement parks and tourist locations for families.

Realizziamo i nostri prodotti su misura per ogni cliente, che può personalizzare la richiesta nei minimi dettagli. Le piste per le vetture e le vasche per i bumper boat sono progettate a seconda degli spazi e del budget a disposizione, siano esse permanenti o removibili.

Sela Group espone a tutte le maggiori fiere internazionali del settore leisure e hospitality.

È tra i fornitori dei maggiori parchi di divertimento e delle location turistiche più scelte dalle famiglie.

WWW.SELAGROUP.IT



BABY CARS SINCE 1972



Rev. 02/2023