

SPARK CR

Asiento individual con respaldo.

Backrest shell seat.

Fruto del proceso de inyección de PP Copolimero, **SPARK CR** es un asiento capaz de adaptarse a los más exigentes entornos deportivos y hospitality, gracias a su ligereza y robustez así como a su diseño sencillo a la vez que fluido.

Un concepto 100% sostenible, que se presenta con respaldo alto en respuesta a distintas necesidades de entornos deportivos.

The result of the PP Copolymer injection process, **SPARK CR** is a seat capable of adapting to the most demanding sports and hospitality environments, thanks to its lightness and robustness as well as its simple yet fluid design.

A 100% sustainable concept, which is presented with a high backrest in response to the different needs of sports environments.

CONFORT

Asiento con respaldo con apoyo lumbar para proporcionar el máximo confort.

INSTALACIÓN

Fácil instalación mediante fijación directa sobre grada con 2 anclajes. Posibilidad de 4 puntos de fijación.

MATERIAL

Polipropileno Copolimero de primera calidad HD reciclable 100%. Material aditivado con estabilizador anti-UV según norma DIN 54003.

ACABADO Y MANTENIMIENTO

Asiento cerrado en todo su perímetro de apoyo sobre la grada para facilitar su limpieza.

RESISTENCIA AL FUEGO

Resistencia al fuego (opción M2) según UNE 23727

RESISTENCIA AL VANDALISMO

La serie de asientos Spark, ha sido ensayada y certificada por el **Instituto de Biomecánica de Valencia**, para:

Norma UNE-EN 12727:2017

Norma UNE-EN 13200-4:2008

NUMERACIÓN

Placa de numeración no desmontable en la parte superior.

PESO

1,400 Kg.

COMFORT

Seat with backrest with lumbar support for maximum comfort.

INSTALLATION

Easy to install by attaching directly to the base with 2 anchors.

MATERIAL

High-density polypropylene copolymer, 100% recyclable. Anti-UV stabiliser added to the material in accordance with the DIN 54003 standard.

FINISH AND MAINTENANCE

Seat closed all around the base for easy cleaning.

FIRE RESISTANCE

Fire resistance (option M2) in accordance with UNE 23727.

VANDALISM RESISTANCE

The Spark range of seating has been tested and certified by the **Instituto de Biomecánica de Valencia**:

Standard UNE-EN 12727:2017

Standard UNE-EN 13200-4:2008

NUMBERING

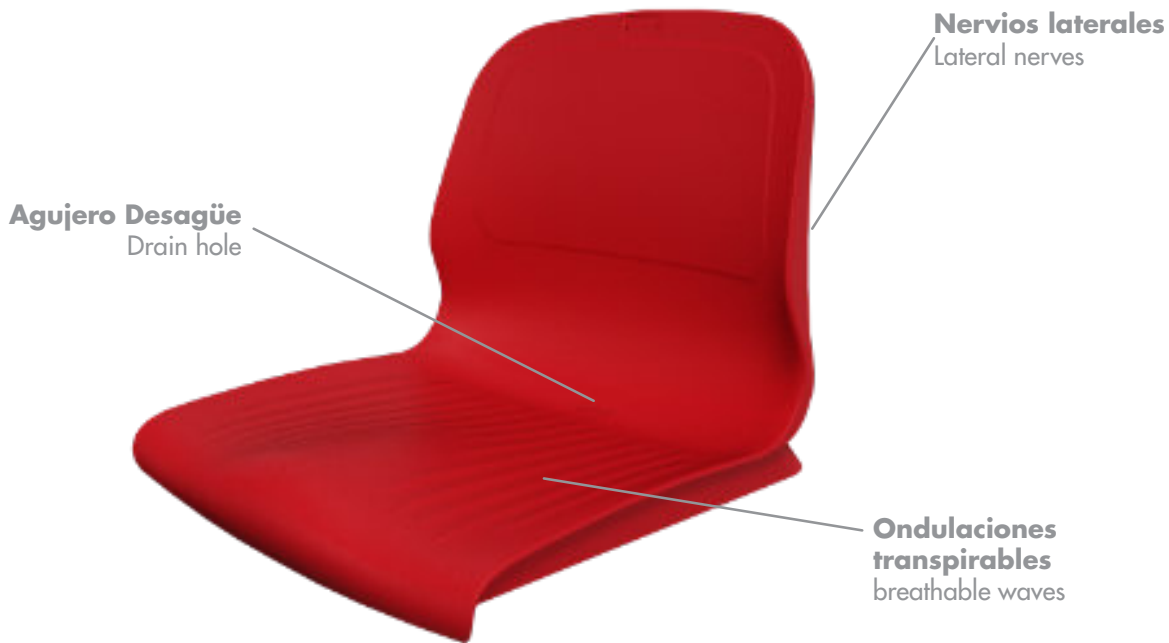
Non-removable numbering plate on the top.

WEIGHT

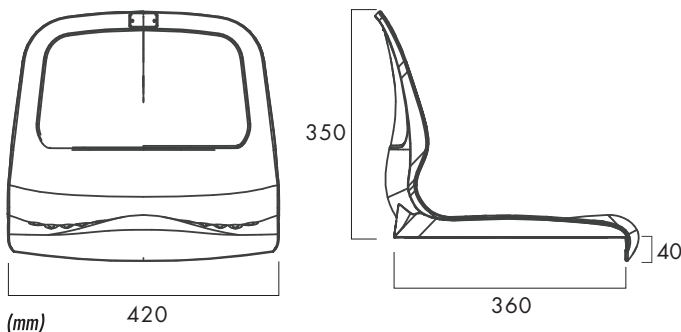
1.400 Kg.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Technical features



Dimensions / Medidas



Packaging

23 x SPARK CRO por Caja
Dimensiones caja (cm):
100L x 120W x 10H
32,5 Kg

92 x SPARK CRO por Pallet/23 Caja
Dimensiones Pallet (cm):
100L x 120W x 180H
129 Kg

Complementos / Accesorios

• 23 •

Numeración
Numbering

FC

Logo
Logo

Puntos de anclaje / Anchoring points

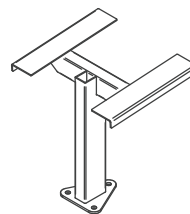
• x2 •

2 puntos de anclaje laterales
2 lateral anchoring points

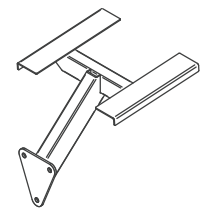
• x4 •

4 puntos de anclaje laterales
4 lateral anchoring points

Soportes / Supports



Pie de grada
Floor mounted.



Frente de grada
Riser mounted.

Colours / Colores



Certificados / Certificates



UNE-EN 12727:2017
UNE-EN 13200-4:2008

SPARK CR



