

MS MONDOSEAT 9



ESTRUCTURA

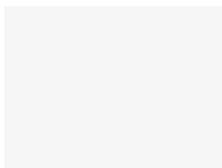
Estructura portante abatible de hierro revestido galvanizado, tratada y pintada contra la cataforesis, con asiento y respaldo individuales de poliamida moldeada, cumpliendo los estándares de la FIFA/UEFA para eventos internacionales.

El soberbio, robusto y confortable diseño del Mondoseat 9 lo convierten en la opción ideal para su instalación en estadios y complejos deportivos. Las butacas, con asientos abatibles equipados con mecanismo de gravedad, son fijas y se montan en una configuración ascendente.

GAMA DE COLORES



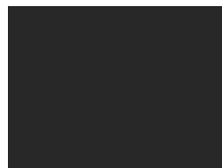
RAL 6032



RAL 9016



RAL 1023



RAL 9004



CS1



FICHA TECNICA

MONDOSEAT 9 - MS mondoseat 9

REV. 3 - 12/2018

PROPIEDADES GENERALES	MÉTODOS DE PRUEBA	UNIDAD DE MEDIDA	VALORES RESULTANTES DEL CONTROL DE LA PRODUCCION
Material	-	-	Estructura de soporte en hierro tratado antioxidante en cataforesis y pintado, tipo abatible, con asiento y respaldo en PA impresos en dos bloques y coloreados en la masa
Acabado	-	-	Estructura de metal con recubrimiento en polvo con acabado de cáscara, carcasas de plástico en relieve semi-opaca
Reacción al fuego	D.M. 26/06/84	clase	1
Valor calorífico	ISO 1716	MJ/Kg	29,7
Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad	EN 12727	nivel	4
Conformidad FIFA	FIFA Stadium Safety and Security Regulations	-	conforme
Conformidad UEFA	UEFA Stadium Infrastructure Regulation	-	conforme