

## MONDOSEAT G2007 FLOOR



## ESRUCTURA

Asiento abatible para montaje en pie de grada, diseñado ergonómicamente para ofrecer el máximo confort a los espectadores de eventos deportivos.

Asiento y respaldo individuales en material termoplástico moldeado por inyección de gas, sin insertos metálicos ni esquinas afiladas, y con los bordes redondeados.

Estructura portante de perfil de acero rectangular, con placas de anclaje rectangulares para montar en pie de grada.

## GAMA DE COLORES



RAL 5015



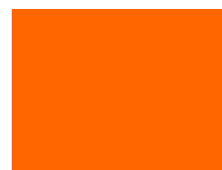
RAL 5017



RAL 5005



RAL 3001



RAL 2009



RAL 1003



RAL 5018



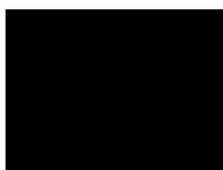
RAL 6029



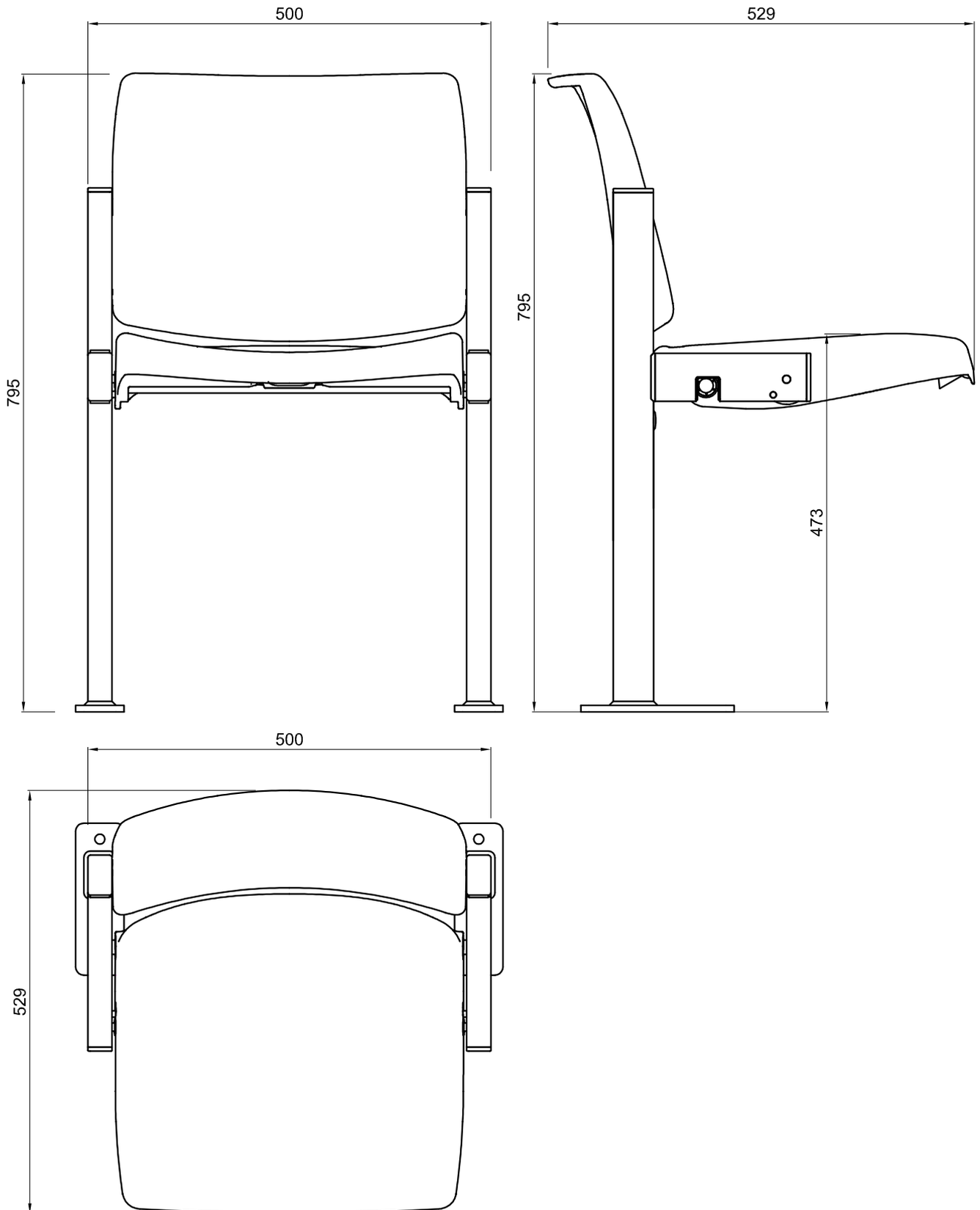
RAL 9010

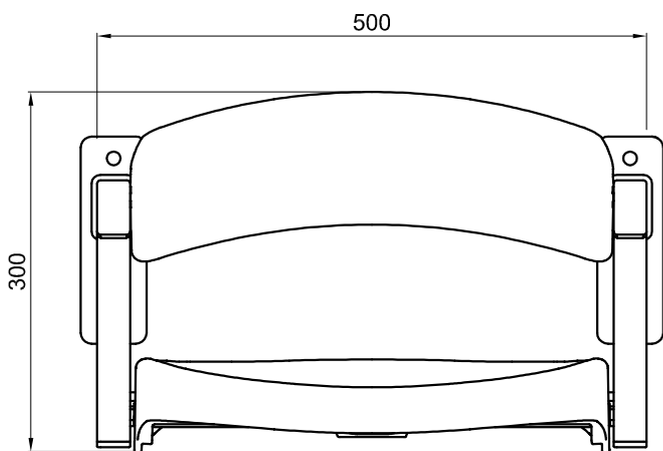
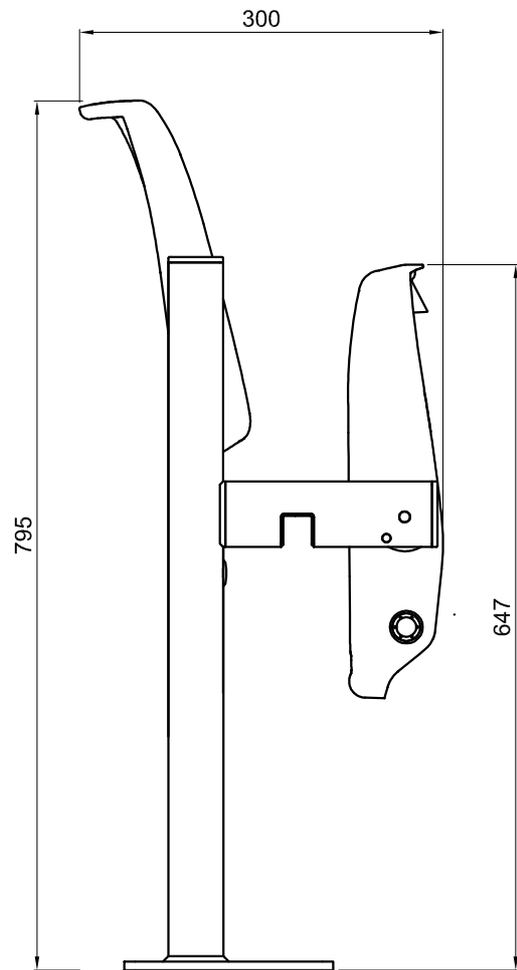
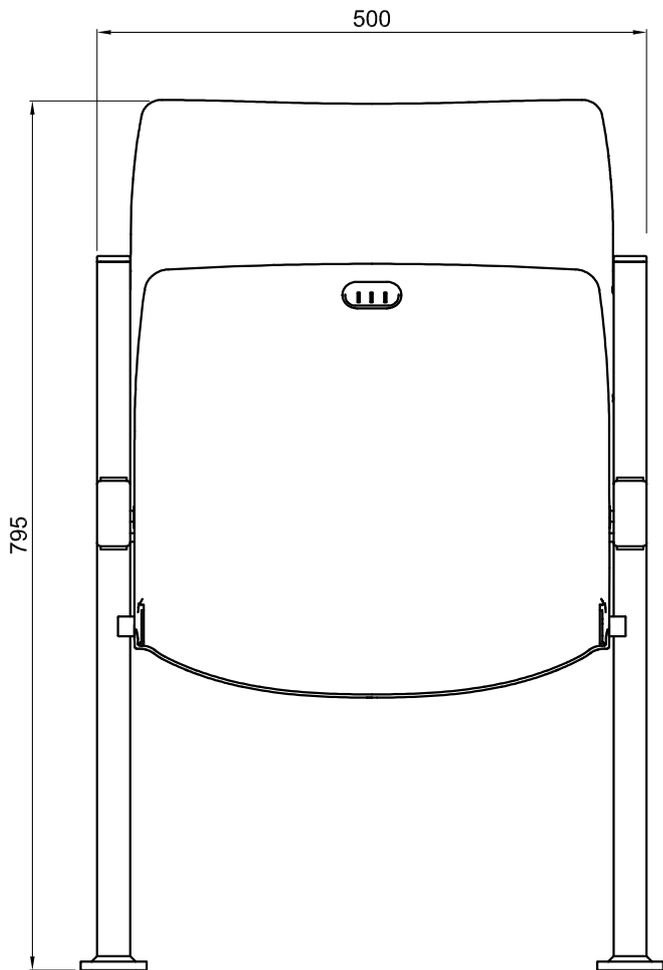


RAL 7001



RAL 9017





## FICHA TECNICA

### MONDOSEAT G2007 F

REV. 5 - 04/2019

PROPIEDADES GENERALES	MÉTODOS DE PRUEBA	UNIDAD DE MEDIDADA	VALORES RESULTANTES DEL CONTROL DE LA PRODUCCION
Material	-	-	Polipropileno coloreado en masa con copolímero de masterbatch
Acabado	-	-	Liso y semi brillo con tratamiento de resistencia a la luz
Reacción al fuego	D.M. 26/06/84	clase	1
Reacción al fuego	NF P 92-501	clase	M2
Inflamabilidad	BS 5852	CRIB5	conforme
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



## FICHA TECNICA

### MONDOSEAT G2007 F - Versión estándar

REV. 2 - 04/2019

#### Versión estándar

PROPIEDADES GENERALES	MÉTODOS DE PRUEBA	UNIDAD DE MEDIDA	VALORES RESULTANTES DEL CONTROL DE LA PRODUCCION
Material	-	-	Polipropileno coloreado en masa con copolímero de masterbatch
Acabado	-	-	Liso y semi brillo con tratamiento de resistencia a la luz
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