

SEATING IS OUR GAME



Soluciones de Asientos para Arenas

Soluciones de asientos y complementos para rentabilizar cada área del recinto deportivo.

El equipo de Daplast analiza el proyecto para conseguir la mejor solución técnica en cada zona del recinto con aforo sentado, ofreciendo asientos con la mejor calidad, estética y sostenibilidad.

Línea Sittem para Arenas

SITTEM 440 CON TAPA ACÚSTICA

Asiento Sittem con tapa acústica fabricada por inyección en molde. Se fija a la base del asiento mediante 4 puntos de atornillado y recubre un panel de material absorbente acústico. Medición de la absorción acústica según UNE-EN ISO 354:2004.

Base y respaldo fabricados mediante moldeo por soplado en polipropileno copolímero y aditivos estabilizantes a la radiación UV.

Mejora notablemente la acústica del recinto.

Disponible en versión **Basic** y en versión **Premium**, con almohadillado en respaldo y asiento que incrementan la comodidad del espectador.

- Altura del respaldo: 435 mm
- Profundidad (abierto): 550 mm
- Profundidad (cerrado, sin apoyabrazos): 270 mm
- Ancho: 440 mm



SITTEM SUITE 480

Butaca compacta abatible para áreas de preferencia y zonas VIP. Integra el aspecto y comodidad de una butaca con las prestaciones de flexibilidad y ahorro de espacio de la línea Sittem.

- Altura del respaldo: 515 mm
- Profundidad (abierto): 570 mm
- Profundidad (cerrado, sin apoyabrazos): 260 mm
- Ancho: 480 mm





COMPLEMENTOS LÍNEA SITTEM

Ambos modelos son personalizables con los complementos de la línea Sittem: apoyabrazos fijos o abatibles, posavasos, numeración. Permite distinguir distintas zonas de público en el recinto.

Apoyabrazos:

Tapizado



Apoyabrazos abatible





Posavasos:





Numeración:

Asiento



Fila



 Numeración magnética en fila y asiento, recomendada para sistema pista

Áreas de Prensa



MESA DE PRENSA TUBAC

El conjunto lo forman un tablero de madera fijo frontal, otro tablero de madera abatible y dos patas fabricadas en acero.

Con mecanismo de abatimiento manual que permite el movimiento del tablero de trabajo. En su posición cerrada, la mesa ocupa solo 173 mm, maximizando el espacio destinado a la circulación de personas.



Altura total: 900 mm

Ancho mesa: 550 mm

Fondo mesa abierta: 394 mm

Fondo mesa cerrada: 173 mm

Altura tablero abatible abierto: 747 mm





Sistema pista para Arenas

SISTEMA PISTA

Incrementa la rentabilidad del recinto:

- Amplia el aforo del recinto sobre la pista cuando no se usa completamente, como en conciertos y espectáculos, de forma rápida y versátil.
- Añade filas VIP cerca de la pista de juego, por ejemplo, en partidos de baloncesto.

Los asientos se pueden distribuir por la pista en función de las necesidades del recinto.

El sistema pista se compone de asientos en bancadas desmontables compuestas de raíles fijados a soportes simplemente apoyados en un suelo plano. Dispone de unos carros con ruedas para transportar los soportes y asientos, y almacenar los asientos destinados a la pista cuando no se usan.

Sistema fabricado a medida. Nos ajustamos a las necesidades de cada recinto. Disponible para la línea de asientos Avatar y Sittem.







Soluciones de Asientos para Tribunas Telescópicas

ASIENTO ABATIBLE ABC2

Asiento de respaldo abatible indicado para su uso en tribunas telescópicas.

Durante su uso en gradas telescópicas, el propio movimiento de cierre de la tribuna empuja el respaldo del asiento para abatirlo.

Base y respaldo fabricados mediante moldeo por inyección en polipropileno copolímero y aditivos estabilizantes a la radiación UV

- Ancho: 491 mm
- Distancia entre ejes: mínimo 500 mm
- Altura del respaldo (abierto): 411 mm
- Altura del respaldo (cerrado): 163 mm
- Profundidad (abierto): 439 mm
- Profundidad (cerrado): 417 mm







SOLUCIONES DE ASIENTOS PARA ARENAS







