

## SILLAS TRAMA

Diseñado por **Josep Llusçà**

### DESCRIPCIÓN

El respaldo de una silla es la parte que más se percibe en un espacio. Trama está dotada de una transparencia óptica que le quita peso tanto física como visualmente creando un ambiente singular en un espacio con gran número de sillas. Al mismo tiempo estas perforaciones en el respaldo lo hacen transpirable.



### PREMIOS

Winner IIDA/HD Product 2011

### CERTIFICACIONES

UNE-EN 581-1, UNE-EN 581-2



### PREMIOS

Winner IIDA/HD Product 2011

### CERTIFICACIONES

UNE-EN 581-1, UNE-EN 581-2

## SILLA CON BRAZOS TRAMA

Silla con brazos para uso interior y exterior. Inyectada en fibra de vidrio con PP mediante tecnología de moldeo asistida por gas. Apilable. Protección UV. Peso neto 4,3 kg.

### MEDIDAS

W 57cm × L 54cm × H 80cm × Hs 47,5cm × Ha 66cm

W 22.45in × L 21.26in × H 31.5in × Hs 18.7in × Ha 25.99in

### CARACTERÍSTICAS

Peso 4,3 Kg. | Apilable máximo 7 unidades

| STD units | Packaging dim. (cm) | Units Container 20' | Units Container 40' | Units Container HC | Units Trayler 70m <sup>3</sup> | Units Truck 100m <sup>3</sup> |
|-----------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 2X        | 60.1 × 66.1 × 90    | 138                 | 306                 | 304                | 416                            | 562                           |
| 4X        | 60.7 × 73.7 × 96.9  | 216                 | 548                 | 456                | 652                            | 768                           |
| P20       | 58 × 98 × 220       | 480                 | 960                 | 960                | 1080                           | 1160                          |

### CARCASA



## SILLA TRAMA

Silla para uso interior y exterior. Inyectada en fibra de vidrio con PP mediante tecnología de moldeo asistida por gas. Apilable. Protección UV. Peso neto 4 kg. Opcional: Pinza enlace de sillas para convenciones y eventos inyectada en policarbonato translúcido.

### MEDIDAS

W 48cm × L 54cm × H 80cm × Hs 47,5cm

W 18.9in × L 21.26in × H 31.5in × Hs 18.7in

### CARACTERÍSTICAS

Peso 4 Kg. | Apilable máximo 10 unidades

| STD units | Packaging dim. (cm) | Units Container 20' | Units Container 40' | Units Container HC | Units Trayler 70m <sup>3</sup> | Units Truck 100m <sup>3</sup> |
|-----------|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 2X        | 60.1 × 66.1 × 90    | 138                 | 306                 | 304                | 416                            | 562                           |
| 4X        | 51.7 × 74.2 × 96.9  | 280                 | 548                 | 568                | 652                            | 808                           |
| P24       | 58 × 98 × 218       | 576                 | 1152                | 1152               | 1296                           | 1392                          |

### CARCASA

