



PREVENCIÓN ACCIDENTES: SISTEMAS DE RETENCIÓN INFANTIL DEL GRUPO II y III

Homologación y etiquetado

Es muy importante que la sillita esté homologada y debe llevar una etiqueta con la letra E, normalmente de color naranja y colocada en la parte posterior. Esta etiqueta indicará para que vehículos es válida y el peso de los niños y niñas que pueden utilizarla.

Grupo II (de 15 a 25 kilos, hasta los 7 años aproximadamente)

Este grupo corresponde a los elevadores con respaldo.

Permiten adaptar el recorrido del cinturón de seguridad de tres puntos en los sistemas de protección, de forma que es el cinturón el que sujeta al niño o niña y también al elevador.

Hay que tener en cuenta la holgura del cinturón, que debe quedar bien sujeto, el paso del cinturón por las guías de la propia silla y la colocación del reposacabezas.

Es recomendable el asiento trasero central y en sentido de la marcha, siempre si se dispone de cinturón de seguridad de tres puntos.

Este grupo también puede adquirirse con anclaje Isofix.

Grupo III (de 22 a 36 kilos hasta los 12 años aproximadamente)

Es recomendable el asiento trasero central y en sentido de la marcha, siempre si dispone de cinturón de seguridad de tres puntos.

El grupo III corresponde a los elevadores con y sin respaldo. Los elevadores con respaldo (grupo II) suelen ser tipo II y III.

Si adquirimos un elevador con respaldo grupo II -III, cuando el niño pese 25 kilos aproximadamente o mida 115 centímetros podemos quitarle el respaldo ya que la mayoría de los elevadores constan de dos partes ensambladas.

De este modo usamos únicamente el cojín elevador.



Es importante que los cinturones pasen por las guías de la silla.

En estas edades es frecuente llevar mochilas escolares o de excursión en la espalda por lo que antes de cada recorrido, se debe retirar la mochila de la espalda y colocarla en el suelo del vehículo. Esto evitaría significativamente el riesgo de que el niño o niña sufra lesiones en caso de accidente, tanto en caso de choque frontal como de lateral.

