

ESPECIFICACION TECNICA:

SILLAS ALTAS PARA BOLETEROS.-

ESPECIFICACION:

EL SILLON QUE SE DESEE ADQUIRIR DEBERA AJUSTARSE A LAS MUESTRAS PREVIAMENTE APROBADAS POR EL DEPARTAMENTO DE HIGIENE Y SEGURIDAD DE TRENES ARGENTINOS LINEA ROCA -

LOS LINEAMIENTOS GENERALES A CUMPLIR SON LOS SIGUIENTES:

BASE:

SERA GIRATORIA CON CINCO APOYOS (PATAS) DISTRIBUIDOS APROXIMADAMENTE A 72 GRADOS UNO DE OTRO, SIN RUEDAS.-

AJUSTE DE VARIACION DE ALTURA DEL ASIEN TO:

DEBERA TENER REGULACION CON AJUSTE EN ALTURA, POR MEDIO DE COLUMNA DE GAS, DESDE 56 CM HASTA 81 CM SIN EXCEPCION, LA MEDIDA DE DICHAS ALTURAS CONSISTIRA EN LA DISTANCIA EXISTENTE ENTRE EL PISO Y LA BASE INFERIOR DEL ASIEN TO.-

MECANISMO DE ESPALDAR:

CON REGULACION DE ANGULO Y ALTURA:

ANGULO DE ESPALDA: 85 A 110 GRADOS.-

RANGO DE APOYO LUMBAR: 16 A 23 CM.-

APOYAPIES: DEBERA CONTAR CON ARO APOYA PIES CON REGULACION EN ALTURA POR MEDIO DE MECANISMO SENCILLO -

ASIEN TO: ANCHO: 46 CM, PROFUNDIDAD: 45 CM.-

ESPUMA DE ASIEN TO: CON TRATAMIENTO IGNIFUGO/AUTOEXTINGUIBLE:

DENSIDAD: 60 KG./M3.-

DUREZA: 4,5 kPa.-

ESPESOR: 50 MM.-

ESPALDAR:

MEDIO, ALTURA: 27 CM, ANCHO: 39 CM.-

APOYO LUMBAR: AJUSTABLE: 12 A 16 CM.-

ESPUMA ESPALDAR: CON TRATAMIENTO IGNIFUGO/AUTOEXTINGUIBLE.-

DENSIDAD: 40 KG./M3.-

DUREZA: 4,5 kPa.

ESPESOR: 40 MM.-

COLOR DE LA ESTRUCTURA: NEGRO RAL 9005.-

CUMPLIMIENTO DE NORMAS ISO 9001, DIN 4551, LGA DE ALEMANIA.-

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.