



Sears - Quién es Sears? Una Historia

Fundada en 1855, la Compañía Sears Manufacturing inició el desarrollo de asientos especializados para las industrias de vehículos industriales, agrícolas y para la construcción. Al entrar en el mercado, Sears obtuvo de inmediato la reputación de proveer productos tecnológicamente avanzados que ofrecían una comodidad y durabilidad sin precedentes. Estas cualidades se convirtieron en el símbolo de un asiento Sears e hicieron que Sears fuera el número uno en la industria de asientos para vehículos todoterreno y no convencionales, una posición que, mediante una progresiva innovación, tenemos el orgullo de mantener en la actualidad.

Fue especialmente diseñada para absorber las vibraciones típicas de los tractores grandes y tractores con suspensión baja en la cabina baja y en el eje. Las bajas frecuencias naturales del asiento reducen sustancialmente las vibraciones y sacudidas que experimentan los conductores. Esto no solamente implica una comodidad destacable sino que permite permanecer alerta y relajado durante el trabajo. Esto fue una evolución que nuestros competidores sólo han empezado a igualar de forma reciente.

Los controles y funciones del asiento están especificados para su facilidad de uso en una gran cantidad de condiciones. Estas especificaciones luego son probadas sobre el terreno en las condiciones más difíciles encontradas en las praderas de Norteamérica, por ejemplo en las industrias de extracción de granito y explotación forestal. Los conductores de estas máquinas a menudo pasan más de 16 horas en el asiento. Estos son los terrenos de prueba de los asientos Sears. Todos nuestros modelos ofrecen una comodidad sin igual. El respaldo graduado y ergonómicamente diseñado, permite moverse libremente en todas las situaciones de trabajo, al mismo tiempo que los apoyabrazos y cojines del asiento anchos y de doble fondo, soportan perfectamente al conductor sin limitar sus movimientos. Los asientos Sears pueden personalizarse para optimizar la comodidad personal, gracias a las distintas funciones para ajustar la altura de los apoyabrazos, ángulo del asiento, altura del asiento y soporte lumbar.



Innovación en los asientos para conducir

Nuestro deseo de mantener nuestro liderazgo tecnológico en la industria de asientos para vehículos todoterreno y no convencionales se traduce en que Sears actualmente ha presentado una gama de suspensiones completamente nueva, avanzada e innovadora que incluye las versiones Activa, Semiactiva y Pasiva Avanzada (SPA), que pueden reducir el índice de frecuencia de nuestras suspensiones a menos de 0.5Hz. Para el conductor, esto significa una mayor comodidad, mejor rendimiento en la conducción e incluso mayores reducciones de la vibración.



Durabilidad

La reputación de Sears con respecto a la durabilidad está bien fundada por ser el único fabricante de asientos para vehículos todoterreno y no convencionales que durante 10 años, ha diseñado y producido asientos, guías de deslizamiento y suspensiones evaluados en 5.000 horas para las condiciones mineras más exigentes.

No satisfechos con esto, Sears ha pasado 5 años desarrollando un nuevo asiento ganador de un premio, para el uso en la industria de la construcción, evaluado en 10.000 horas, utilizando materiales y procesos completamente nuevos para la industria de asientos para vehículos todoterreno y no convencionales otra innovación de Sears. Esta experiencia y conocimientos están incorporados en todos los asientos Sears proporcionando seguridad y tranquilidad.

Comodidad

Los asientos Sears fueron los primeros en la industria de asientos para vehículos todoterreno y no convencionales en someterse a extensos análisis ergonómicos. El diseño de los cojines es asistido por técnicas cartográficas a presión mientras que los ajustes de suspensión son optimizados utilizando el simulador de conducción de eje de seis grados (imagen de la izquierda) para la máxima comodidad del conductor.

- 1 ajustable del respaldo
- 2 Respaldo diseñado ergonómicamente para facilidad de movimiento
- 3 Apoyabrazos plegable y ajustable mediante botón, con espuma en la superficie interior para una comodidad adicional
- 4 Cojines de doble fondo con la comodidad legendaria de Sears
- 5 Suspensión compacta de aire comprimido con ajuste de altura de 80mm
- 6 Ajuste del peso 30-130kg
- 7 160mm Desplazamiento de la guía
- 8 Aislador horizontal para reducir la vibración creada al viajar a alta velocidad o al llevar remolques (opcional)
- 9 Ángulo ajustable del respaldo
- 10 Soporte lumbar
- 11 Cojines del respaldo y del asiento de fácil sustitución



5030



2030



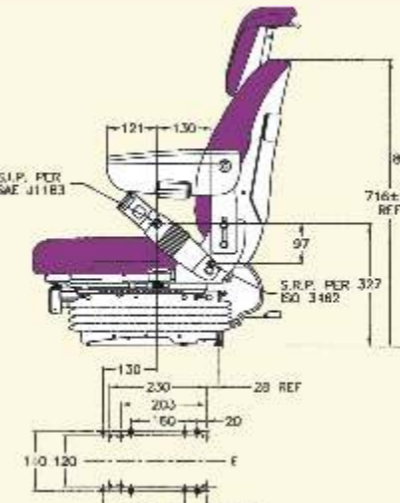
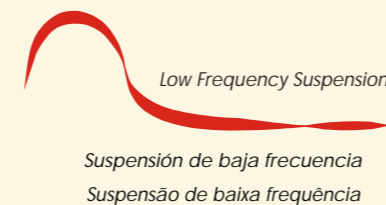
1430



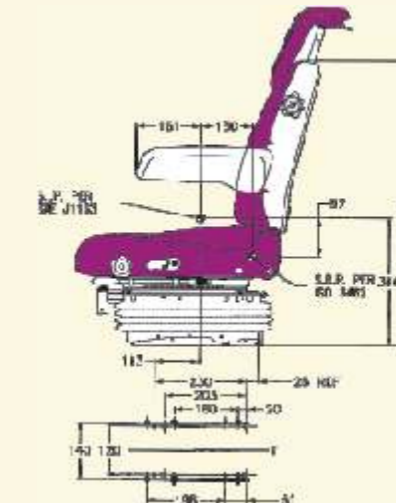
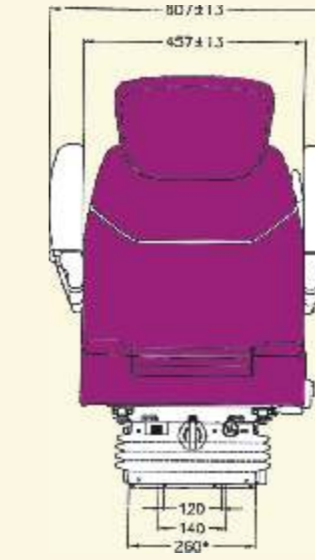
930

	5030	2030	1430	930
Apoyabrazos				
Ajuste del ángulo, plegable 70mm x 320mm	●	●	●	●
Plegable 75mm x 330mm	●	●	●	●
Tejido de velour, forro de velour	●	●	●	●
Tejido de forro negro	●	●	●	●
Suspensión				
Suspensión compactada aire con compresor de 12V	●	●	●	●
Ajuste del peso 30-130kg	●	●	●	●
Desplazamiento de la suspensión de 80mm	●	●	●	●
Ajuste de la altura del asiento de 80mm	●	●	●	●
Ajuste longitudinal sobre los 160 mm	●	●	●	●
Soporte lumbar	●	●	●	●
Aire manual	●			
Mecánica		●		
Cojines				
Doble fondo	●	●	●	●
Anchura de (520 mm)	●	●	●	●
Estandar 455mm	●	●	●	●
Ángulo ajustable del respaldo	●	●	●	●
Portadocumentos	●	●	●	●
FUNCIONES OPCIONALES				
Forro negro de PVC	●	●	●	●
Cinturón de seguridad	●	●	●	●
Aislador horizontal	●	●	●	●
Extensión del respaldo	●	●	●	●
Aislador lateral	●	●	●	●
Interruptor del asiento	●	●	●	●

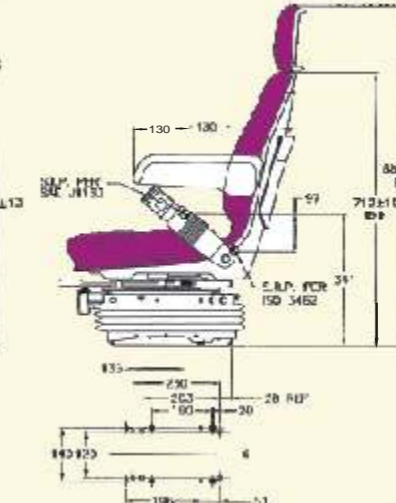
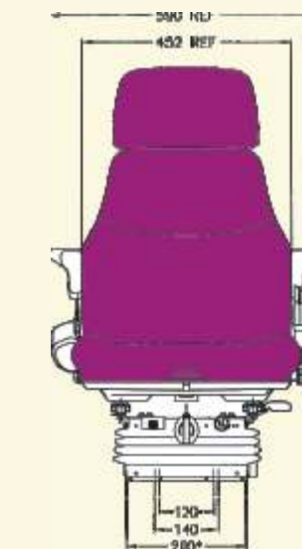
● Estándar ● Opcional



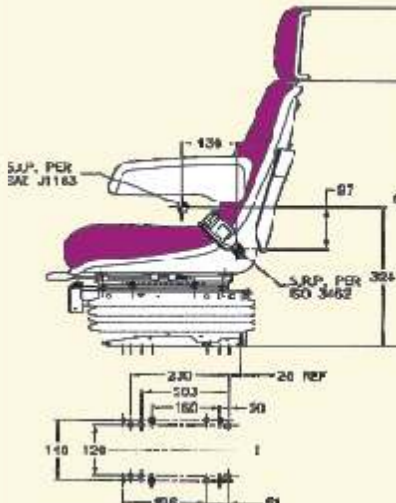
5030-5007 serie



2030-2007 serie



1430-1407 serie



930-907 serie

GAMA MECÁNICA COMPACTA

- 1 Altura ajustable del respaldo
- 2 Respaldo ergonómicamente diseñado Para una gama completa de movimientos.
- 3 Apoyabrazos plegable y ajustable mediante botón, con espuma en la superficie interior para una comodidad adicional
- 4 Cojines de doble fondo con la comodidad legendaria de Sears
- 5 Suspensión compacta de aire comprimido con ajuste de altura de 80mm
- 6 Cojines del respaldo y del asiento de fácil sustitución 30-130kg
- 7 Suspensión mecánica compacta con ajuste de altura de 80mm
- 8 Desplazamiento de la guía 160mm
- 9 Aislador horizontal para reducir la vibración creada al viajar a alta velocidad o al llevar remolques (opcional)
- 10 Ángulo ajustable del respaldo
- 11 Soporte lumbar
- 12 Cojines del respaldo y del asiento de fácil sustitución



5030 series

	5007	2007	1407	907
Apoyabrazos	●	●	●	●
Ajuste del ángulo plegable 70mm x 320mm	●	●	●	●
Ajuste de la altura Plegable 75mm x 330mm	●	●	●	●
Tejido de velour, forro de velour	●	●	●	●
Tejido de forro negro	●	●	●	●
Suspensión	●	●	●	●
Suspensión mecánica compacta con ajuste de altura de 80mm	●	●	●	●
Ajuste del peso 30-130kg	●	●	●	●
80mm Suspensión Desplazamiento	●	●	●	●
Ajuste de la altura 80mm	●	●	●	●
Limitador de altura de la suspensión variable	●	●	●	●
Ajuste longitudinal sobre los 160 mm	●	●	●	●
Soporte lumbar	●	●	●	●
Aire manual	●	●	●	●
Mecánica	●	●	●	●
Cojines	●	●	●	●
Doble fondo	●	●	●	●
Doble fondo	●	●	●	●
Estándar 455mm	●	●	●	●
Ángulo ajustable del respaldo	●	●	●	●
Portadocumentos	●	●	●	●
FUNCIONES OPCIONALES				
Forro negro de PVC	●	●	●	●
Cinturón de seguridad	●	●	●	●
Extensión del respaldo	●	●	●	●
Aislador horizontal	●	●	●	●
Interruptor del asiento	●	●	●	●

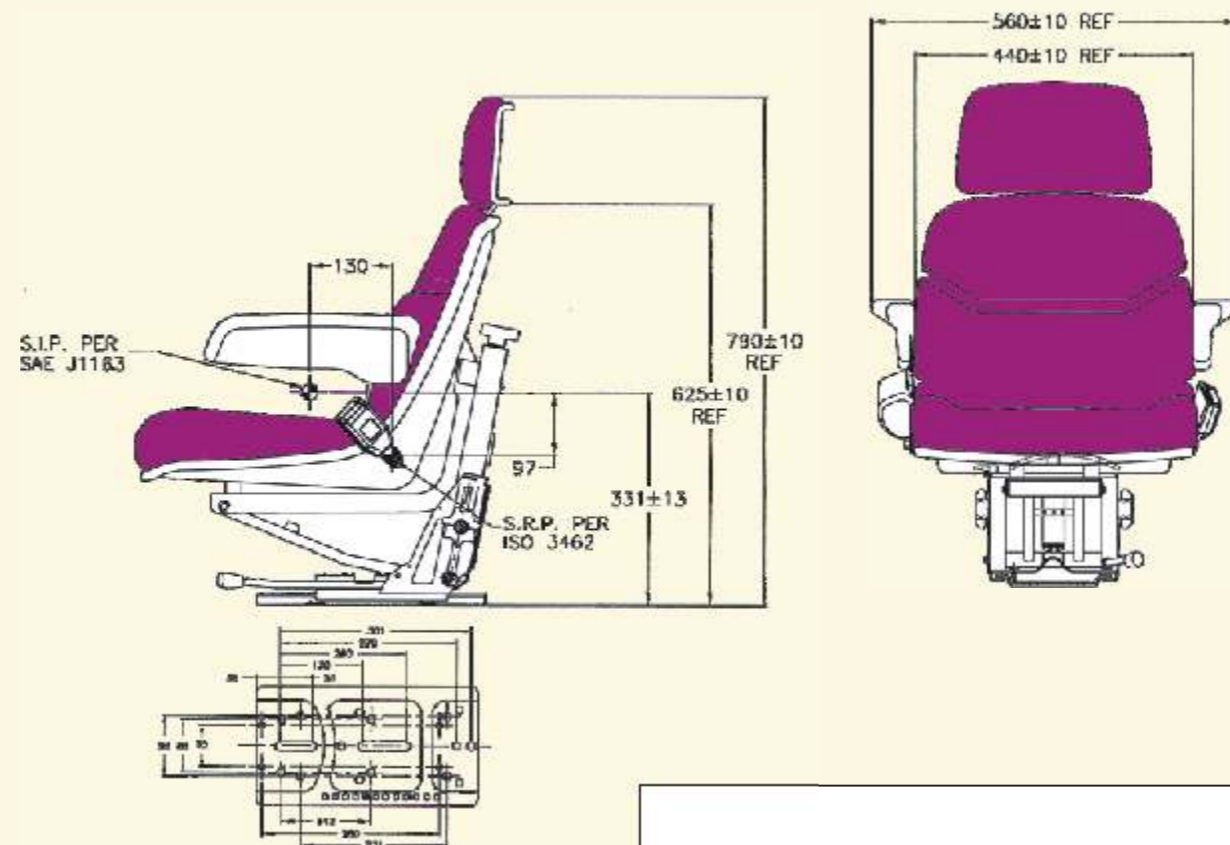
● Estándar ● Opcional

GAMA MECÁNICA PARA MAQUINARIAS PEQUEÑAS

	906D	906S	906E
Cojines Doble fondo	●	●	●
Apoyabrazos plegable 75mm x 330mm	●	●	●
Tejido de velour, forro de velour	●	●	●
Tejido de forro negro	●	●	●
Forro negro de PVC	●	●	●
Suspensión mecánica	●	●	●
Desplazamiento de la suspensión de 80 mm	●	●	●
Ajuste del peso 50-120kg	●	●	●
Ajuste del ángulo, 60mm	●	●	●
Ajuste longitudinal sobre los 140mm range	●	●	●
FUNCIONES OPCIONALES			
Cinturón de seguridad	●	●	●
Apoyabrazos ajustables	●	●	●
Interruptor del asiento	●	●	●
Extensión del respaldo	●	●	●
Aislador horizontal	●	●	●
Portadocumentos	●	●	●

● Estándar ● Opcional

900 serie



Sears Manufacturing Co. (Europe) Ltd.
Unit 33, Rassau Industrial Estate,
Ebbw Vale, Gwent NP23 5SD.
United Kingdom
Tel. 0044(0) 1495304518
Fax. 0044(0) 1495304452
Email: info@searsseating.co.uk
www.searsseating.com

S18863.Esp



ASIENTOS
PARA MAQUINARIA AGRÍCOLA
COMPACTA
DE TAMAÑO MEDIO Y PEQUEÑO
VINYARD

COMODIDAD TOTAL

Innovación
Durabilidad
Comodidad

