Hoja de producto

Producto

Respiradores de filtro de partículas purificadores de aire mecánicos

Designación SR 700 Núm. de pedido H06-0710

Descripción del producto

El SR 700 es un ventilador de batería que, junto con el filtro de partículas SR 510 P3 R o SR 710 P3 R y una pantalla de cabeza aprobada, está incluido en los sistemas protectores de respiración asistida por ventilador de Sundström. El SR 700 puede utilizarse como alternativa a los respiradores con filtro en cualquier situación en que estos estén indicados. Esto es particularmente aplicable en trabajos duros, calurosos o de larga duración.

El ventilador está equipado con filtros. El aire filtrado se suministra a través de una manguera conectada a la interfaz humana. La presión que se genera evita que penetren los contaminantes circundantes en la máscara.

A continuación, se indican las características del SR 700:

La batería es de ión de litio • Dos baterias alternativas, STD, estandar, y HD, heavy duty. • El tiempo de recarga de la bateria estandar es de aprox. 2 horas y de la bateria Heavy Duty de aprox. 3 horas. • Indicador de capacidad de la batería • Equipado con dos filtros de partículas • Tiempo de funcionamiento de hasta ocho horas • Se utiliza el mismo botón para encender, apagar y seleccionar el funcionamiento • Pantalla con símbolos • Alarma con señales acústicas y visuales si se obstruye el caudal de aire • Equipado con control automático del caudal de aire • Se puede utilizar junto con las capuchas SR 520, SR 530, SR 561, SR 562, SR 601, SR 602, la pantalla facial SR 570, la pantalla de soldadura/pantalla facial SR 574/570, la media máscara SR 900, la máscara completa SR 200, la pantalla de soldadura SR 592 el casco con visera SR 580 y visor de soldadura/casco con visera SR 584/SR 580.

Protección contra el ingreso Electrónica está aprobado en IP67 Grado de protección según IEC / EN 60529.

Características técnicas

	SR 700	EN 12941:1998	EN12942:1998
Flujo de aire, min/max	175-225 l/min	≥ 120 I/min	-
Batería STD/HD	14,4 V 2,25 Ah/3,5 Ah	_	_
Periodos de funcionamiento a 175/225 I/min			
Batería STD, P3	> 6 h/4 h	≥ 4 h	≥ 4 h
Batería HD, P3	8 h/5,5 h	≥ 4 h	≥ 4 h
Peso con batería STD y filtro P3	≈ 1 100 g	≤ 3 500 g	≤ 3 500 g
Temperaturas, uso	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-	-
Temperaturas, almacenamiento	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-	-
Nivel de advertencia, flujo bajo	< 175 I/min	≤ 175 l/min	≤ 175 l/min
Factor de Protección Nominal ¹ SR 520, SR 530, SR 561, SR 562, SR 570, SR 574, SR 580, SR 584, SR 592, SR 601, SR 602	500 (TH3)	-	-
Factor de Protección Nominal ¹ SR 200, SR 900	2000 (TM3)	-	-
Homologaciones	EN 12941:1998 EN 12942:1998	-	-

1) De acuerdo con la norma EN 529:2005.











