



# La fiabilidad es también nuestro lema cuando se trata de mantenimiento

Las máquinas Nilfisk trabajan de forma óptima cuando son atendidas por los servicios de mantenimiento y visitas regulares. Por lo tanto, hemos creado la solución óptima del mantenimiento: tres niveles de servicio que reflejan diferentes requisitos y un suministro opcional de una máquina de reemplazo en situaciones críticas.

## Soluciones de Mantenimiento Estándar - Mantenimiento Profesional

Su contrato incluye dos visitas anuales de mantenimiento y 48 horas de tiempo de respuesta. Las visitas por reparación de averías y repuestos se facturan por separado.

## Soluciones de Mantenimiento Plus. Rendimiento optimizado

Con la solución Plus tendrá control sobre sus costes de mantenimiento y reparación. El rendimiento no se verá comprometido, sólo se verá optimizado.

## Soluciones de Mantenimiento premium - Maximizar el tiempo de actividad

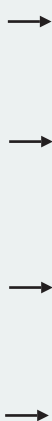
Si el tiempo de funcionamiento es su prioridad absoluta y una de sus principales preocupaciones, la Solución de Mantenimiento Premium es su mejor opción. Incluye una visita trimestral de mantenimiento, y no hay repentinas sorpresas financieras.

El mejorado sistema de acceso al depósito facilita que la tapa siempre quede limpia.

Los depósitos de solución y recuperación están hechos de duro polietileno resistente a grietas, abolladuras y resistente a productos químicos

Los faldones laterales se ajustan para evitar salpicaduras y para filtrar el detergente de la labio de goma y así tener un secado más rápido

El labio de goma es fácil de ajustar y muy fiable para tener un rápido secado del suelo



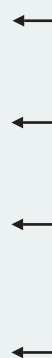
↑ Neumáticos delantero y trasero PU: excelente tracción, resistencia al desgaste durante mucho tiempo

El manejo ergonómico y espacioso permite un excelente campo de visión gracias a las líneas de visión ClearView

El tope del metal protege la máquina durante tiempo

Sistema Ecoflex: consumo mínimo, máximo rendimiento

El kit químico Ecoflex asegura que el detergente y el agua se mezclen en la proporción exacta que se necesita para asegurar resultados óptimos de limpieza



## Especificaciones técnicas

Descripción	Unidad	BR 850S/Ecoflex	BR 850SC/Ecoflex	BR 1050S/Ecoflex	BR 1050SC/Ecoflex
Voltage	V	36	36	36	36
Potencia nominal	W	2820	2810	3040	2810
Nivel de presión sonora en 1.5m	dB(A)	68	68	68	68
Capacidad de trabajo teórico/real	m <sup>2</sup> /h	5500/3800	5500/3800	6500/4600	6500/4600
Ancho de fregado	mm	810	810	970	970
Potencia máxima	km/h	6.7	6.7	6.7	6.7
Min. amplitud de giro en pasillo	cm	193	193	193	193
Tanque de solución/recuperación	litro	157/157	157/157	157/157	157/157
Diámetro del cepillo/ventosa	mm	2x405	2 cyl.	3x330	2 cyl.
Presión de los cepillos	kg	32/69/113	24/42/70	32/69/113	24/42/70
Velocidad de los cepillos	rpm	250	900	250	900
Longitud x amplada x altura	cm	155x88x135	155x91x135	155x104x135	155x106x135
Peso operativo	kg	705	709	720	724

Las especificaciones y los detalles están sujetos a cambios sin previo aviso.