

Advance Advenger® & Advenger® con Sistema EcoFlex™

Restregadoras de Operador Sentado

Abertura de gran tamaño del tanque de recuperación

Escalón bajo para facilitar el ascenso/descenso

Squeegee Safe 'N Dry (Seguro y Seco) para recolección de agua al 100%



Columna ajustable de dirección

Compartimiento abierto de operador para facilitar el abordaje

Llantas de uretano de alta tracción que no dejan marcas

Definiendo la Innovación en Limpieza...

- Nuestros productos están diseñados usando tecnología innovadora que aumenta la productividad y reduce el costo de limpieza.
- Puede obtener servicio y mantenimiento de expertos para sus productos alrededor del mundo por parte de personal capacitado en la fábrica, así como un rápido envío de refacciones.
- Mantenga un desempeño óptimo usando refacciones OEM genuinas de Nilfisk.

Nilfisk Genuine OEM Parts

Especificaciones Técnicas

Modelo	Advenger 2805 / X2805D	Advenger 3405D / X3405D	Advenger 2805C / X2805C
Tipo de Cabezal de Restregado	Disco	Disco	Cilíndrico
Ancho de Limpieza	71.12 cm.	86.36 cm.	71.12 cm.
Nivel de Presión de Ruido (IEC 60704-1/ISO 11201)	63.7 dB A	63.7 dB A	63.7 dB A
Velocidad Máxima de Transporte	6.3 kph	6.3 kph	6.3 kph
Velocidad Máxima de Limpieza	4.8 kph	4.8 kph	4.8 kph
Cobertura Máxima por Hora A 5 KPH	3,663 m ²	4,448 m ²	3,663 m ²
Tanque de Solución	106 L	106 L	106 L
Tanque de Recuperación	110 L.	110 L.	110 L.
Tasas de Flujo	1.25 L/min. 2.50 L/min. 3.79 L/min.	1.25 L/min. 2.50 L/min. 3.79 L/min.	1.25 L/min. 2.50 L/min. 3.79 L/min.
Productividad Máxima por Tanque Lleno	85 minutos	85 minutos	85 minutos
Fuente de Poder	24 VDC	24 VDC	24 VDC
Motor Impulsor del Cepillo	0.64 hp (480 W)	0.64 hp (480 W)	0.5 hp (373 W)
Velocidad del Cepillo	260 RPM	260 RPM	900 RPM
Presión de Restregado			
Restregado Regular	39 kg.	39 kg.	27 kg.
Restregado Fuerte	65 kg.	65 kg.	36 kg.
Restregado Extremo	96 kg.	96 kg.	45 kg.
Motor de Impulso	1.05 hp (780 W)	1.05 hp (780 W)	1.05 hp (780 W)
Motor de Aspiración	0.75 hp (560 W)	0.75 hp (560 W)	0.75 hp (560 W)
Aspiración Sellada de Agua	H ₂ O 1.6 metros (15.7 kPa)	H ₂ O 1.6 metros (15.7 kPa)	H ₂ O 1.6 metros (15.7 kPa)
CFM	66 en orificio de 5 cm.	66 en orificio de 5 cm.	66 en orificio de 5 cm.
Radio Mínimo de Vueltas en Pasillo	160 cm.	171 cm.	160 cm.
Largo de Carrocería	152 cm.	152 cm.	152 cm.
Alto de Carrocería	131 cm.	131 cm.	131 cm.
Ancho de Carrocería	70 cm.	70 cm.	70 cm.
Ancho Máximo s/Squeegee	79 cm.	93 cm.	81 cm.
Ancho de Squeegee	83 cm.	105 cm.	83 cm.
Peso Máximo s/Baterías	244 kg.	244 kg.	244 kg.
Peso Máximo (Tanque de Solución Lleno y las Baterías de Mayor Tamaño)	658 kg.	658 kg.	658 kg.
Peso Máximo de Embarque	635 kg.	635 kg.	635 kg.
Transporte sobre Rampas	16% (9 grados)	16% (9 grados)	16% (9 grados)
Limpieza sobre Rampas	9% (5 grados)	9% (5 grados)	9% (5 grados)
PSI Máximo (Tanque lleno y conductor de 90 kg)	175 PSI (12.3 kg/cm ²)	175 PSI (12.3 kg/cm ²)	175 PSI (12.3 kg/cm ²)
Aprobaciones de Agencia	ETL Canadá y E.U.	ETL Canadá y E.U.	ETL Canadá y E.U.