



FREGADORA DE PISOS INDUSTRIAL



| | | |
|----------------------|---------------------|-------------------------|
| Modelo | | FLICK 36 B |
| Alimentación | | 1 batería |
| Tensión | Volt | 12 |
| Capacidad de lavado | M ² /h | 1,260 |
| Ancho de trabajo | cm | 36 |
| Ancho de aspiración | cm | 46 |
| Diámetro de cepillo | cm | 36 |
| Tracción | | Mecánica |
| Presión en cepillo | kg | 18 |
| Motor de succión | Volts Watts | 12 250 |
| Presión de succión | mm/H ₂ O | 541 |
| Tanque de solución | Lt. | 11 |
| Tanque de recuperado | lt | (paro) 12 (total) 13 |
| Nivel de ruido | Db(A) | <70 |
| Largo | cm. | 107 |
| Ancho | cm. | 46.5 |
| Altura | cm. | 93 |
| Peso | Kg. | 61 |



FÁCIL ACCESO A LAS PARTES MECÁNICAS (PARA EL SENCILLO MANTENIMIENTO DE SUS COMPONENTES), EL TANQUE DE RECUPERADO SE PUEDE QUITAR SIN EL USO DE HERRAMIENTAS.



ESTA UNIDAD TRAE 1 BATERÍA RECARGABLE. EL MANERAL ES AJUSTABLE PARA COMODIDAD DEL USUARIO DEPENDIENDO DE SU ALTURA Y PARA PERMITIR LA LIMPIEZA PERFECTA HASTA EN ESQUINAS. CUENTA CON CUBIERTA ANTI-IMPACTOS, FÁCIL LIMPIEZA DEL TANQUE DE RECUPERADO Y RUEDAS QUE NO DEJAN MARCAS.



CONTROL PANEL ANALÓGICO MUY AMISTOSO, CON UNA MANIJA DE CONTROL DEL CEPILLO Y DE LA CANTIDAD DE PRODUCTO PARA USAR. BOTÓN GENERAL DE ENCENDIDO, BOTÓN DE ENCENDIDO DEL CEPILLO Y DE LA ASPIRACIÓN Y BOTÓN DE OPERACIÓN DE LA VÁLVULA SOLENOIDE.



JALADOR PARABÓLICO CON HULES MUY FÁCILES DE CAMBIAR. EL PLATO DEL CEPILLO Y SU JALADOR ASEGURAN LA PRESIÓN ADECUADA PARA LA LIMPIEZA DE CUALQUIER TIPO DE SUPERFICIE.



FREGADORA DE PISOS INDUSTRIAL



| Modelo | | KRONZERO 75 |
|----------------------|-------------------|---------------------------|
| Alimentación | | 4 baterías |
| Tensión | Volts | 6 cu. |
| Capacidad de lavado | M ² /h | 3,750 |
| Ancho de trabajo | cm | 75 |
| Ancho de aspiración | cm | 90 |
| Diámetro de cepillo | cm | 2 x 36 |
| Tracción | | Automática |
| Velocidad máxima | km/hr | 5 |
| Presión en cepillo | kg | 52 |
| Motor de succión | Volts Watts | 24 400 |
| Depresión | mm/H2O | 1,734 |
| Tanque de solución | Lt. | 110 |
| Tanque de recuperado | lt | (paro) 115 (total) 130 |
| Nivel de ruido | Db(A) | <70 |
| Largo | cm. | 146 |
| Ancho | cm. | 85 |
| Altura | cm. | 131 |
| Peso (sin baterías) | Kg. | 220 |



EL TANQUE DE AGUA DEL DETERGENTE SIRVE COMO COMPARTIMIENTO PARA LAS BATERÍAS, DEJANDO UNA GRAN CAPACIDAD DE ESPACIO PARA LAS BATERÍAS, ASÍ PODER TENER MAYOR TIEMPO DE TRABAJO CONTÍNUO. CON UNOS TANQUES DE POLIETILENO CAPACES DE RESISTIR ÁCIDOS Y GOLPES, Y CON SU GRAN CAPACIDAD (110 LITROS) EVITAMOS EL CONTÍNUO LLENADO DE LOS TANQUES.



LOS CONTROLES INTUITIVOS REDUCEN EL TIEMPO DE ENTRENAMIENTO DEL OPERADOR. CUENTA CON UN SISTEMA MECÁNICO SIMPLE PARA ALZAR EL CEPILLO Y EL JALADOR, REDUCIENDO LOS COSTOS DE MANTENIMIENTO. EL CEPILLO APLICA UNA PRESIÓN ALTA (65 KG) AL PISO, PARA REMOVER MUY FUERTE Y PROFUNDO TODO TIPO DE SUCIEDAD DEL SUELO.



EL PRODUCTO QUÍMICO ES PURIFICADO POR UN FILTRO QUE ES FÁCILMENTE ACCESIBLE POR EL EXTERIOR, EL CUAL RETIENE ALGUNA POSIBLE IMPUREZA, PROTEGIENDO A LA OPERACIÓN DE LA VÁLVULA SOLENOIDE.



LA FORMA ERGONÓMICA Y CONFORTABLE DE LA MÁQUINA PERMITE AL OPERADOR TRABAJAR SIN ESFUERZO POR GRANDES PERIODOS DE TIEMPO, MEJORANDO LA PRODUCTIVIDAD.

KRON ZERO

MOTOR DE ASPIRACIÓN DE DOS ETAPAS DE ALTA POTENCIA, COLOCADO EN EL CENTRO PARA PROTECCIÓN DE CHOQUES ACCIDENTALES Y AISLADO ACÚSTICAMENTE

DEPÓSITOS EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Y DE GRANESPESOR, RESISTENTE A CHOQUES Y ÁCIDOS.

DEPÓSITO DE RECUPERACIÓN DE 130 LITROS.

DEPÓSITO DE SOLUCIÓN DE 105 LITROS

AMPLIO ESPACIO PARA LAS BATERÍAS, LLEVA CUATRO BATERÍAS DE 6 V DE MUCHA CAPACIDAD QUE PERMITEN UNA GRAN AUTONOMÍA

TRACCIÓN CON MOTORUEDA ANTERIOR A ENGRANAJE PATENTADA Y CONSTRUIDA POR CTM

KRON ZERO REPRESENTA UN NUEVO CONCEPTO DE FREGADORA CON CONDUCTOR SENTADO, COMPACTA Y CAPAZ DE COMPETIR CON LAS GRANDES DE "CONDUCTOR A PIE" CON LAS CARACTERÍSTICAS TRADICIONALES DE "CONDUCTOR A BORDO". FRUTO DE UN PROYECTO INDUSTRIAL CON EL OBJETIVO DE OBTENER LA MÁXIMA SENCILLEZ CONSTRUCTIVA, KRON ZERO ES LA MÁQUINA IDEAL POR SU FACILIDAD DE USO, MUY ECONÓMICA, ROBUSTA, DE GRAN PRODUCTIVIDAD, BAJO COSTO DE COMPRA Y ÁGIL GESTIÓN.



FREGADORA DE PISOS INDUSTRIAL



| Modelo | | KRONZERO 85 |
|----------------------|---------------------|---------------------------|
| Alimentación | | 4 baterías |
| Tensión | Volts | 6 c/u. |
| Capacidad de lavado | M ² /h | 4,100 |
| Ancho de trabajo | cm | 85 |
| Ancho de aspiración | cm | 90 |
| Diámetro de cepillo | cm | 2 x 43 |
| Tracción | | Automática |
| Velocidad máxima | km/hr | 5 |
| Presión en cepillo | kg | 52 |
| Motor de succión | Volts Watts | 24 400 |
| Depresión | mm/H ₂ O | 1,734 |
| Tanque de solución | Lt. | 110 |
| Tanque de recuperado | lt | (paro) 115 (total) 130 |
| Nivel de ruido | Db(A) | <70 |
| Largo | cm. | 146 |
| Ancho | cm. | 85 |
| Altura | cm. | 131 |
| Peso (sin baterías) | Kg. | 230 |



EL TANQUE DE AGUA DEL DETERGENTE SIRVE COMO COMPARTIMENTO PARA LAS BATERÍAS, DEJANDO UNA GRAN CAPACIDAD DE ESPACIO PARA LAS BATERÍAS, ASÍ PODER TENER MAYOR TIEMPO DE TRABAJO CONTÍNUO. CON UNOS TANQUES DE POLIETILENO CAPACES DE RESISTIR ÁCIDOS Y GOLPES, Y CON SU GRAN CAPACIDAD (110 LITROS) EVITAMOS EL CONTÍNUO LLENADO DE LOS TANQUES.



LOS CONTROLES INTUITIVOS REDUCEN EL TIEMPO DE ENTRENAMIENTO DEL OPERADOR. CUENTA CON UN SISTEMA MECÁNICO SIMPLE PARA ALZAR EL CEPILLO Y EL JALADOR, REDUCIENDO LOS COSTOS DE MANTENIMIENTO. EL CEPILLO APLICA UNA PRESIÓN ALTA (65 KG) AL PISO, PARA REMOVER MUY FUERTE Y PROFUNDO TODO TIPO DE SUCIEDAD DEL SUELO.



EL PRODUCTO QUIMICO ES PURIFICADO POR UN FILTRO QUE ES FÁCILMENTE ACCESIBLE POR EL EXTERIOR, EL CUAL RETIENE ALGUNA POSIBLE IMPUREZA, PROTEGIENDO A LA OPERACIÓN DE LA VÁLVULA SOLENOIDE.



LA FORMA ERGONÓMICA Y CONFORTABLE DE LA MÁQUINA PERMITE AL OPERADOR TRABAJAR SIN ESFUERZO POR GRANDES PERIODOS DE TIEMPO, MEJORANDO LA PRODUCTIVIDAD.

KRONZERO 85

MOTOR DE ASPIRACIÓN DE DOS ETAPAS DE ALTA POTENCIA, COLOCADO EN EL CENTRO PARA PROTECCIÓN DE CHOQUES ACCIDENTALES Y AISLADO ACÚSTICAMENTE

DEPÓSITOS EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Y DE GRAN ESPESOR, RESISTENTE A CHOQUES Y ÁCIDOS.

DEPÓSITO DE RECUPERACIÓN DE 130 LITROS.

DEPÓSITO DE SOLUCIÓN DE 105 LITROS

AMPLIO ESPACIO PARA LAS BATERÍAS, LLEVA CUATRO BATERÍAS DE 6 V DE MUCHA CAPACIDAD QUE PERMITEN UNA GRAN AUTONOMÍA

TRACCIÓN CON MOTORUEDA ANTERIOR A ENGRANAJE PATENTADA Y CONSTRUÍDA POR CTM

KRON ZERO REPRESENTA UN NUEVO CONCEPTO DE FREGADORA CON CONDUCTOR SENTADO, COMPACTA Y CAPAZ DE COMPETIR CON LAS GRANDES DE "CONDUCTOR A PIE" CON LAS CARACTERÍSTICAS TRADICIONALES DE "CONDUCTOR A BORDO". FRUTO DE UN PROYECTO INDUSTRIAL CON EL OBJETIVO DE OBTENER LA MÁXIMA SENCILLEZ CONSTRUCTIVA, KRON ZERO ES LA MÁQUINA IDEAL POR SU FACILIDAD DE USO, MUY ECONÓMICA, ROBUSTA, DE GRAN PRODUCTIVIDAD, BAJO COSTO DE COMPRA Y ÁGIL GESTIÓN.



FREGADORA DE PISOS INDUSTRIAL



| | | |
|----------------------|---------------------|-------------------------|
| Modelo | | SIGMA 66 |
| Alimentación | | 2 baterías |
| Tensión | Volts | 12 cu. |
| Capacidad de lavado | M ² /h | 2,970 |
| Ancho de trabajo | cm | 66 |
| Ancho de aspiración | cm | 80 |
| Diámetro de cepillo | cm | 2 x 33 |
| Tracción | | Automática |
| Velocidad máxima | km/hr | 5.7 |
| Presión en cepillo | kg | 24 |
| Motor de succión | Volts Watts | 24 480 |
| Depresión | mm/H ₂ O | 1,280 |
| Tanque de solución | Lt. | 67 |
| Tanque de recuperado | lt | (paro) 77 (total) 95 |
| Nivel de ruido | Db(A) | <70 |
| Largo | cm. | 129 |
| Ancho | cm. | 71 |
| Altura | cm. | 108 |
| Peso (sin baterías) | Kg. | 107 |



EL NUEVO JALADOR ESTÁ HECHO DE ALUMINIO FORJADO Y ESTA DISEÑADO PARA OPTIMIZAR LA SUCCIÓN Y SIMPLIFICAR EL CAMBIO DE LOS HULES. PUEDE AJUSTARSE FÁCILMENTE PARA PROPORCIONAR UN SECADO PERFECTO EN CADA SUPERFICIE, LOS HULES JALADORES SON REVERSIBLES Y SE PUEDEN USAR EN LOS CUATRO LADOS.



TODAS LAS PARTES DE LA MÁQUINA QUE ESTÁN EN USO COMO: RECARGA Y VACIADO DE LOS TANQUES, RECARGA DE LAS BATERÍAS, LIMPIEZA DEL FILTRO DE SUCCIÓN (SIN HERRAMIENTAS) Y LIMPIAR EL TANQUE DE RECUPERADO, SON TAREAS EXTREMADAMENTE SENCILLAS Y RÁPIDAS.

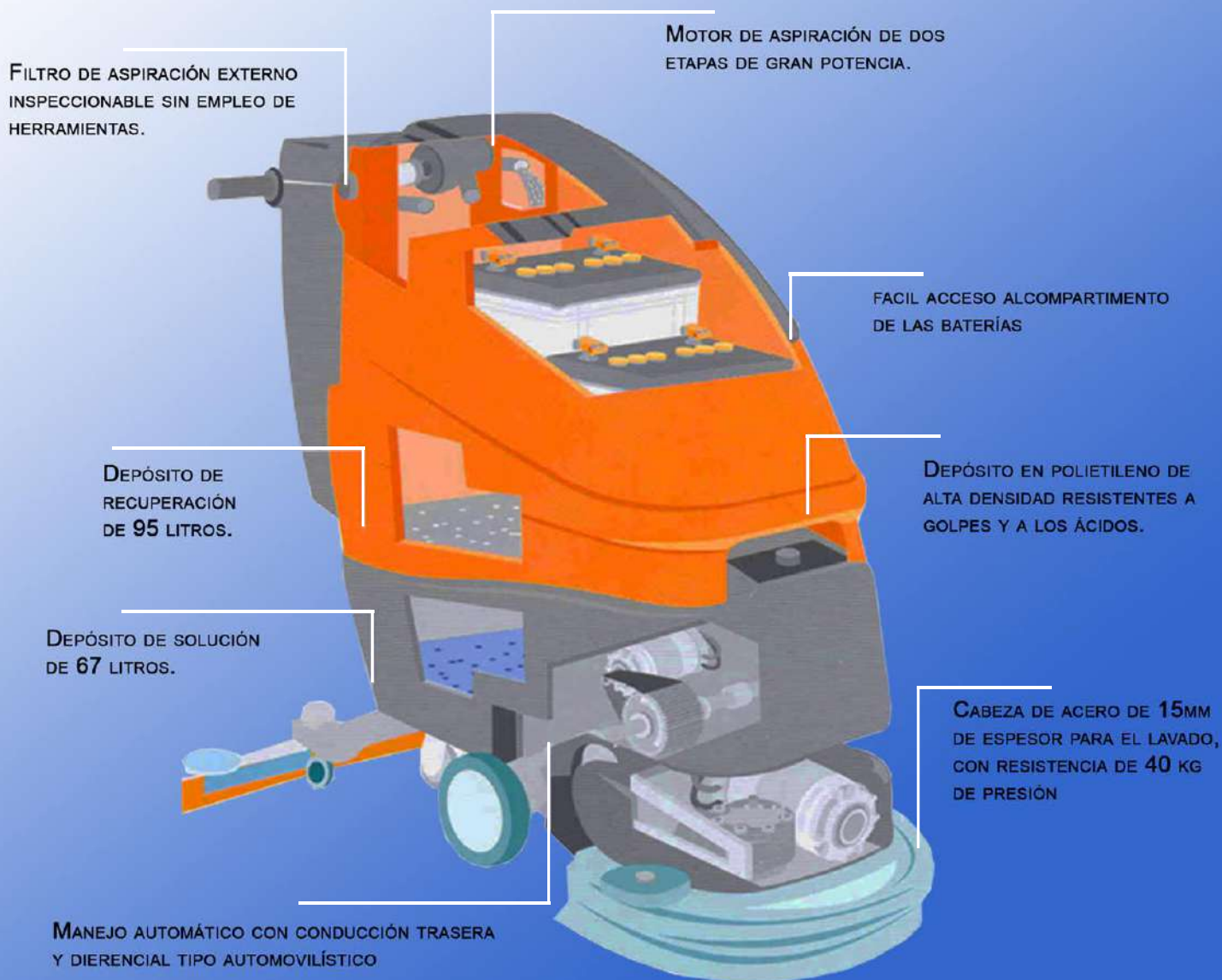


LA PRESIÓN EJERCIDA POR MEDIO DEL CEPILLO ASEGURA UNA LIMPIEZA UNIFORME GRACIAS AL ALS (AUTOMATIC LEVERING SYSTEM) QUE HACE QUE LOS CEPILLOS SE ADIERAN AL PISO DE LA MEJOR MANERA.



DISEÑADA Y CONSTRUIDA PARA OBTENER LA MAYOR CONFIABILIDAD Y TIEMPO DE VIDA, LA SIGMA VIENE CON UN SISTEMA DE PROTECCIÓN PARA CADA MOTOR QUE SE APAGA EN CASO DE SOBRECALENTAMIENTO, PREVIENIENDO QUE FALLEN. EL MOTOR DE SUCCIÓN ESTÁ PROTEGIDO DE LA ESPUMA GRACIAS AL GRAN ESPACIO DE DECANTACIÓN EN EL TANQUE.

SIGMA 66



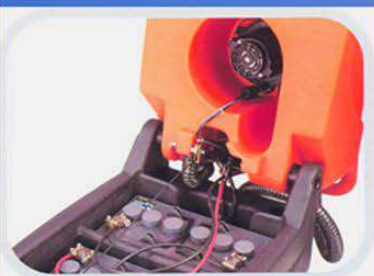
LA SIGMA 66 EN UNA FREGADORA DE TANQUES GRANDES PARA SATISFACER LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE SUPERFICIES GRANDES. FRUTO DE UN PROYECTO INDUSTRIAL DE EXTREMA INNOVACIÓN; LAS FREGADORA SIGMA 66 ES CARACTERIZADA POR SU GRAN SENCILLEZ DE USO, MANIOBRABLE, ROBUSTA, DE ALTA PRODUCTIVIDAD, Y A UN PRECIO EXCEPCIONAL. LAS SIGMA 66 ESTÁ DISPONIBLE CON TRACCIÓN AUTOMÁTICA Y CON BATERÍAS RECARGABLES DE CICLO PROFUNDO.



FREGADORA DE PISOS INDUSTRIAL



| Modelo | | SWIFT 50 B |
|----------------------|---------------------|-------------------------|
| Alimentación | | 2 baterías |
| Tensión | Volt | 24 |
| Capacidad de lavado | M ² /h | 2,000 |
| Ancho de trabajo | cm | 50 |
| Ancho de aspiración | cm | 80 |
| Diámetro de cepillo | cm | 48 |
| Tracción | | Mecánica |
| Presión en cepillo | kg | 24 |
| Motor de succión | Volts Watts | 24 480 |
| Depresión | mm/H ₂ O | 1,280 |
| Tanque de solución | Lt. | 44 |
| Tanque de recuperado | lt | (paro) 50 (total) 55 |
| Nivel de ruido | Db(A) | <70 |
| Largo | cm. | 114 |
| Ancho | cm. | 50 |
| Altura | cm. | 98.5 |
| Peso (sin baterías) | Kg. | 116 |



EL DEPÓSITO INFERIOR HACE DE ELEMENTO PORTANTE Y PERMITE ELIMINAR AL CHASIS METÁLICO TRADICIONAL.

NO OBSTANTE DE LAS DIMENSIONES EXTREMADAMENTE COMPACTAS, LAS SWIFT ESTÁN DOTADAS DE DEPÓSITOS DE GRAN CAPACIDAD QUE PERMITEN REDUCIR DRÁSTICAMENTE DESPLAZAMIENTOS IMPRODUCTIVOS.

EL NUEVO LIMPIAPAVIMENTOS DE ALUMINIO, ESTUDIADO PARA OPTIMIZAR LA ASPIRACIÓN Y SIMPLIFICAR EL DESMONTAJE DE LOS LABIOS DE GOMA, ES FÁCILMENTE REGULABLE ASEGURANDO RESULTADO DE SECADO PERFECTO SOBRE TODO TIPO DE SUPERFICIE. LOS LABIOS DE ASPIRACIÓN EN GOMA SON REVERSIBLES Y PUEDEN TRABAJAR SOBRE LOS CUATRO LADOS.

LIVIANAS Y COMPACTAS, LAS SWIFT SON EXTREMADAMENTE MANIOBRABLES Y TRABAJAN FÁCILMENTE TAMBIÉN EN ESPACIOS PEQUEÑOS. GRACIAS A POCOS COMANDOS, SIMPLES E INTUITIVOS, SE EMPLEAN CON LA MÁXIMA NATURALEZA PERMITIENDO REDUCIR LA FATIGA Y MEJORAN LA EFICIENCIA DEL OPERADOR.

EL CABEZAL DE LAVADO FLOTANTE PERMITE AL CEPILLO ADHERIRSE AL SUELO SIEMPRE DE MANERA ÓPTIMA Y QUITAR LA SUCIEDAD DE MODO HOMOGÉNEO. EL MOTOR DE CEPILLO ESTÁ COLOCADO AL REPARO DE GOLPES Y BIEN AISLADO DEL AGUA. EL ENGANCHE DEL CEPILLO ES SIMPLE Y VELOZ GRACIAS A UN SISTEMA DE ENCASTRE AUTOMÁTICO.

EL FILTRO DE ASPIRACIÓN ES EXTERNO Y DE FÁCIL ACCESO, PUEDE SER INSPECCIONADO Y CAMBIADO SIN EMPLEAR HERRAMIENTAS. EN CASO DE SER NECESARIO EL DEPÓSITO DE AGUA LIMPIA PUEDE SER VACIADO A TRAVÉS DE UN TUBO DE DESCARGA.



SWIFT 50B

COMO OPCIONAL ESTÁ DISPONIBLE EL CARGADOR DE BATERÍAS INCORPORADO.

FILTRO DE ASPIRACIÓN EXTERNO INSPECCIONABLE SIN EMPLEO DE HERRAMIENTAS.

MOTOR DE ASPIRACIÓN DE DOS ETAPAS DE GRAN POTENCIA.

DEPÓSITO DE RECUPERACIÓN DE 55 LITROS.

DEPÓSITO DE SOLUCIÓN DE 40 LITROS.

RUEDAS DE POLIURETANO, RESISTENTES A TODO TIPO DE AGENTES QUÍMICOS.

EL ESPACIO PARA LAS BATERÍAS ES DE FÁCIL ACCESO Y PUEDE CONTENER BATERÍAS DE GRAN CAPACIDAD QUE PERMITEN HASTA 4 HORAS DE AUTONOMÍA.

DEPÓSITO EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD RESISTENTES A GOLPES Y A LOS ÁCIDOS.

GRUPO DE CEPILLO CON TRANSMISIÓN DE ENGRANES

LAS SWIFT SON FREGADORAS COMPACTAS PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE SUPERFICIES MEDIO-GRANDE. FRUTO DE UN PROYECTO INDUSTRIAL DE EXTREMA INNOVACIÓN; LAS FREGADORAS DE LA SERIE SWIFT SON CARACTERIZADAS POR SU GRAN SENCILLEZ CONSTRUCTIVA, MANIOBRABLES, ROBUSTAS, DE ALTA PRODUCTIVIDAD, Y A UN PRECIO EXCEPCIONAL. LAS SWIFT ESTÁN DISPONIBLES CON TRACCIÓN MECÁNICA.



www.farycelta.com.mx

**FAR Y CELTA INDUSTRIAL DE MEXICO
S.A. DE C.V.**

Calle Roma No. 250
Col. Izcalli Pirámide, Tlalnepantla,
Edo. de México C.P. 54140

Tel. 55 5012 1339, 55 1858 0137

ventas@farycelta.com.mx / ventas1@farycelta.com.mx / farycelta@yahoo.com.mx