

# SITASA

Suministros Industriales del Tajo, S.A.

# KÄRCHER

makes a difference



# VEHÍCULOS DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Professional

Suministros Industriales del Tajo S.A. - C/ del Río Jarama 52 - 45007, Toledo - Spain  
Tel.: 925 23 22 00 - FAX: 925 23 21 47 - Email: [sitasa@sitasa.com](mailto:sitasa@sitasa.com) - [www.sitasa.com](http://www.sitasa.com)

SITASA

## La técnica municipal perfecta

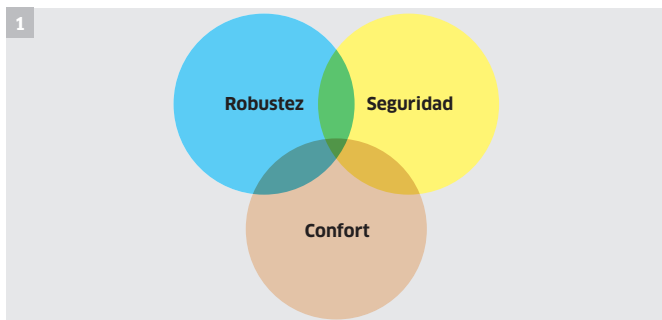
Kärcher conoce perfectamente los requisitos y necesidades de sus clientes. Como colaborador fiable y competente, ofrecemos soluciones a medida al sector público y a los prestadores de servicios en el sector de la limpieza exterior y la técnica municipal. En este sentido se encuentran, por ejemplo, nuestras potentes barredoras-aspiradoras, así como nuestros versátiles vehículos municipales multifunción. En definitiva: una técnica convincente para lograr una rentabilidad máxima.



### Equipos municipales

#### Índice

Barredoras-aspiradoras	Página 570
Aspirador autónomo para basura ligera	Página 574
Vehículos municipales multifunción	Página 576
Accesorios	Página 584



EQUIPOS MUNICIPALES

**1 Robustez**

Todo conductor debería poder confiar en su equipo al cien por cien en cualquier situación. Para que todo funcione siempre a la perfección incluso en trabajos difíciles, Kärcher utiliza tan solo materiales y componentes de la mejor calidad. La gran calidad de nuestros vehículos municipales multifunción y de nuestras barredoras-aspiradoras facilita el mantenimiento regular y sienta las bases para una larga vida útil del producto. En conexión con la técnica más moderna y fácil de utilizar, nuestros equipos se presentan como unas verdaderas bestias trabajando de enero a diciembre.

**Seguridad**

En lo que se refiere a la seguridad, Kärcher no hace concesiones. Ya sea en la vía pública o en el trabajo diario, los modernos sistemas de asistencia de nuestros vehículos municipales multifunción y nuestras barredoras-aspiradoras cumplen con las mayores exigencias de seguridad y garantizan que el trabajo no conlleve ningún riesgo.

**Confort**

Una libertad de movimiento óptima: Kärcher ofrece las cabinas más amplias en esta clase de equipos; una ventaja decisiva, y no solo en tiempos de trabajo prolongados. La unidad con amortiguación de vibraciones puede montarse de manera individual y permite desempeñar el trabajo en un medio saludable con un volumen de ruido agradablemente reducido.

**2 Flexible y compatible**

Los equipos municipales de Kärcher son inversiones rentables. Con su flexibilidad integrada y su amplio campo de aplicaciones, cubren las posibilidades de utilización diarias. Están siempre preparados, en cualquier estación del año, en cualesquiera condiciones meteorológicas, de día o de noche. Cambio de equipos más rápido y gran velocidad de transporte para reducir los tiempos improductivos de preparación y tiempos perdidos. El amor al detalle y un concepto de funcionamiento eficiente con una destacada ergonomía brindan días de trabajo efectivos con gastos reducidos durante todo el año.

**3 Made in Germany**


Los vehículos municipales multifunción y las barredoras-aspiradoras de Kärcher se fabrican exclusivamente en Alemania. La empresa familiar de gran tradición Kärcher mantiene, desde siempre, un estrecho diálogo con los municipios y se orienta por el desarrollo de sus equipos siempre de manera consecuente según las necesidades y los requisitos específicos de los clientes.

**4 Leasing y financiación**


Kärcher no solo está a su lado en la selección del equipo apropiado mediante asesoramiento y asistencia, sino que también le ofrece el modelo de financiación adecuado a petición, pues para Kärcher, una buena colaboración significa conseguir ahorrar junto con sus clientes. ¡Regálenos usted también su confianza!

# Barredoras-aspiradoras y vehículos municipales multifunción


EQUIPOS MUNICIPALES



	Precio	Ancho de barrido variable (mm)	Depósito para la suciedad (l)	Máx. rendimiento de superficie (m <sup>2</sup> /h)	Aplicación de limpieza	Uso durante todo el año	Manguera de aspiración de hojarasca	Motor de tracción, hidráulico	Trampilla para suciedad gruesa	Vaciado en alto hidr.	Instalación de aire acondicionado	Calentamiento	Página
<b>Barredoras-aspiradoras</b>													
MC 130 Adv	■	1200-2250	1000	24 000	■	■	□	■	■	■	■	■	570
MC 130	■	1200-2250	1000	24 000	■	-	□	■	■	■	■	■	570
MC 50 Adv Comfort		900-1400	500	14 000	■	■	□	■	■	■	■	■	572
MC 50 Adv		900-1400	500	14 000	■	■	□	■	■	-	■	■	572



	Precio	Ancho útil (mm)	Depósito para la suciedad (l)	Máx. rendimiento de superficie (m <sup>2</sup> /h)	Aplicación en interiores	Aplicación en exteriores	Compartimento de 15 l	Motor de tracción, hidráulico	Chapaleta para la suciedad gruesa	Arranque eléctrico	Iluminación de advertencia omnidireccional	Dispositivo auxiliar para salvar bordillos	Página
<b>Aspiradores autónomos</b>													
IC 15/240 W Adv		100	240	-	-	■	■	■	■	■	■	■	574
IC 15/240 W		100	240	-	-	■	■	■	■	■	-	-	574



	Precio	CV	Peso (kg)	Peso total permitido (kg)	Uso durante todo el año	Instalación de aire acondicionado	Calentamiento	Asiento confort	Radio	Iluminación de advertencia	Cinturón de seguridad	Página
<b>Vehículos municipales multifunción</b>												
MIC 84		84	2450	5000	■	□	□	□	□	□	□	576
MIC 50 Adv		50	1660	2800/3200	■	□	□	□	□	□	□	578
MIC 50		50	1650	2800/3200	■	□	□	□	□	□	□	578
MIC 34 C		34	850	1750	■	■	■	□	□	■	□	580
MIC 26 C Adv		26	850	1750	■	■	■	□	□	■	□	582
MIC 26 C		26	750	1750	■	-	-	-	-	□	□	582

■ NOVEDAD ■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

## Aplicación rentable para cualquier estación del año

Los equipos municipales de Kärcher rinden a la perfección en todas partes y en cualquier momento, tanto en superficies grandes como en áreas difíciles. En calles, senderos, aparcamientos, zonas verdes e instalaciones deportivas. Desde la limpieza de primavera hasta el servicio durante la estación invernal, pasando por el mantenimiento estival de las zonas verdes y la temporada de recogida de hojarasca. Cada uno de estos robustos equipos proporciona, junto con el más diverso equipamiento adicional, una solución óptima en lo que respecta a potencia, maniobrabilidad y rentabilidad. Así pues, se trata de una inversión que conserva su valor durante muchos años.



**Barrido**



**Mantenimiento de zonas verdes**



**Servicio durante la estación invernal**



**Limpieza en húmedo**



EQUIPOS MUNICIPALES

## La gama media



### Equipo de 2 asientos para su uso durante todo el año

Gran capacidad del depósito para la suciedad: dimensiones compactas. La barredora en la gama de 1 m<sup>3</sup>. Servicio de barrido automático con solo pulsar una tecla en el modo Eco. Con ello se consigue la mejor potencia de barrido con las revoluciones del motor y la potencia hidráulica óptimas. Rentabilidad optimizada evitando un manejo erróneo y con un desgaste menor.



#### 1 Display multifunción de Kärcher

El display multifunción único integrado en el volante se encuentra en el campo de visión del conductor en todo momento durante el trabajo y produce una baja distracción. Los elementos de control del apoyabrazos ergonómico permiten un cómodo control único de la escoba.

#### 2 Una cómoda cabina de dos asientos

La cómoda cabina de dos plazas con visión de 360° ofrece un agradable ambiente de trabajo. Cuenta con 4 apoyos hidráulicos y produce un bajo nivel de ruido, del mismo modo que facilita una conducción cómoda con pocas vibraciones.

#### 3 Sistema de sustitución rápida

El depósito para la suciedad puede montarse y desmontarse con el marco hidráulico abatible adicional en poco tiempo, fácilmente y sin herramientas. El sistema de cepillos puede quitarse mediante el mismo sistema.

#### 4 Clase de 3,5 toneladas

El peso total permitido del MC 130 es de menos de 3,5 toneladas. Así pues, trabajar en la acera no es ningún obstáculo. Puede manejar la barredora todo aquel que disponga del permiso de conducir B.

# Configuración del equipo MC 130

El equipo configurado se puede adaptar perfectamente a las necesidades del cliente. Las muchas opciones de personalización permiten ajustar el equipo a sus requisitos específicos.



### MC 130 Adv

### MC 130

Especificaciones técnicas		
<b>Accionamiento/Motor</b>		Tracción en las cuatro ruedas / Kubota de 4 cilindros y motor diésel
<b>Potencia</b>		36,5 kW a 2700 r.p.m (50 CV)
<b>Velocidad de conducción</b>	km/h	40
<b>Capacidad de subida de pendientes</b>	%	18
<b>Radio de giro</b>	m	2,6
<b>Dimensiones (la. × an. × al.)</b>	mm	1990 × 1200 × 3950
<b>Peso total permitido</b>	kg	3500
<b>Tara</b>	kg	2000-2100
<b>Capacidad del depósito</b>	l	1000
<b>Depósito de agua limpia</b>	l	200
<b>Ancho útil</b>	mm	1200-2250
<b>Ancho útil tercer cepillo lateral</b>	mm	previsiblemente a partir de 2016
<b>Altura de vaciado</b>	mm	1400
<b>Rendimiento de superficie</b>	m <sup>2</sup> /h	24 000
Equipamiento		
<b>Cabina de dos plazas (la. × an. × al.)</b>		1400 × 1136 × 1434
<b>Calefacción</b>		<input checked="" type="checkbox"/> Calefacción del asiento
<b>Instalación de aire acondicionado</b>		<input type="checkbox"/> Calefacción del asiento
<b>Asiento del conductor</b>		Tela
<b>Asiento confort con suspensión neumática</b>		<input type="checkbox"/> Tela
<b>Sistema de reciclaje del agua</b>		<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Ref. de pedido</b>		<b>1.442-230.2</b>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

## Gama compacta



### El equipo compacto y ágil para todo el año

El MC 50 Adv ofrece las mejores características de barrido, además de poder utilizarse todos los meses del año. Gracias al sistema de sustitución rápida, puede intercambiar dispositivos adicionales, como barras segadoras o palas quitanieves y difusores, en cuestión de pocos minutos y sin herramientas.

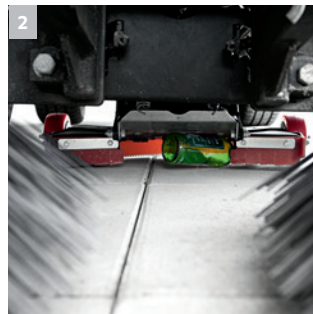


EQUIPOS MUNICIPALES



#### 1 Sistema de cepillos en paralelo

El mecanismo de barrido oscilante, con posición flotante hidráulica y descarga, ofrece una presión de apriete constante y, con ello, un nivel de barrido óptimo incluso en superficies irregulares. Para un resultado de barrido excelente y duradero. El parachoques delantero y lateral proporciona seguridad adicional.



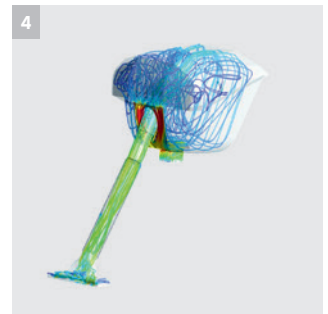
#### 2 Trampilla automática para suciedad gruesa

La trampilla para suciedad gruesa se abre de forma automática con objetos de gran tamaño (por ejemplo, botellas) o con grandes cantidades de basura ligera (como hojas o embalajes) y se cierra de nuevo lo más rápido posible. Para un resultado de aspiración perfecto sin residuos.



#### 3 Cuidadosamente diseñados y prácticos

El conducto de aspiración recto reduce el riesgo de obstrucciones. Para obtener un acceso directo y una limpieza rápida, puede desmontar el tubo de aspiración entre la boca de aspiración y el depósito para la suciedad en dos maniobras y sin herramientas. La limpieza y eliminación de posibles obstrucciones nunca ha sido tan fácil ni tan rápida.



#### 4 Innovación a baja presión

El innovador sistema de aspiración de Kärcher MC se ha desarrollado con ayuda de simulaciones de flujo CFD por ordenador. El resultado: menos ruido, menos consumo, menos emisiones y menos desgaste. El depósito para la suciedad de 500 l de volumen, robusto y anticorrosión, permite un grado de llenado de hasta el 100 % y es fácil de vaciar.



# Configuración del equipo MC 50

El equipo configurado se puede adaptar perfectamente a las necesidades del cliente. Las muchas opciones de personalización permiten ajustar el equipo a sus requisitos específicos.



**ⓔ MC 50 Adv Comfort**

**ⓔ MC 50 Adv**

Especificaciones técnicas		Motor diésel de 4 tiempos / Yanmar	Motor diésel de 4 tiempos / Yanmar
Accionamiento/Motor		Motor diésel de 4 tiempos / Yanmar	Motor diésel de 4 tiempos / Yanmar
Potencia		19,2 kW / 26 CV	19,2 kW / 26 CV
Velocidad de conducción	km/h	20	20
Capacidad de subida de pendientes	%	25	25
Radio de giro	m	0,75	0,75
Dimensiones (la. x an. x al.)	mm	2960 x 1090 x 1970	2960 x 1090 x 1970
Peso total permitido	kg	1750	1750
Tara	kg	850 (sin sistema de barrido)	850 (sin sistema de barrido)
Capacidad del depósito	l	500	500
Depósito de agua limpia	l	165	165
Ancho útil	mm	900-1400	900-1400
Ancho útil tercer cepillo lateral	mm	2000	2000
Altura de vaciado	mm	1450	1450
Rendimiento de superficie	m <sup>2</sup> /h	14 000	14 000

Equipamiento			
Cabina		■	■
Protección antivuelco		-	-
Calefacción		■	■
Instalación de aire acondicionado		■	-
Asiento del conductor	Asiento de tela		Cuero artificial
Asiento confort con suspensión neumática	Opción		Opción
Ref. de pedido	<b>1.442-202.2</b>		<b>1.442-202.2</b>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional. ⓔ = Disponible en España

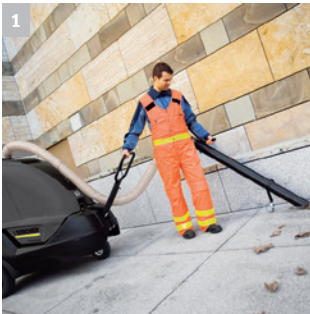
## Aspiradores autónomos



### Gran potencia de aspiración para pequeñas superficies

Es ideal para su uso en zonas verdes y superficies resistentes de instalaciones industriales y municipales: el aspirador manual para residuos ligeros IC 15/240 W lleva hojas y residuos, como, por ejemplo, grandes botellas de PET, directamente al contenedor normal de residuos.

EQUIPOS MUNICIPALES



#### 1 Manejo con una sola mano mediante la barra accionadora

- Manejo y control sencillos de la máquina: siempre tendrá una mano libre para trabajar.



#### 2 Motor de tracción hidrostático sin mantenimiento (adelante/atrás)

- Trabajo cómodo incluso en pendientes, simplificación de la marcha.



#### 3 Adecuado para cubos de basura estándar (240 l), disponibles en todo el mundo

- Flexible concepto de eliminación de residuos gracias a la facilidad con que se cambian los cubos de basura.

# Características técnicas y equipamiento

## ⓔ IC 15/240 W Adv

## IC 15/240 W

- Motor hidráulico de marcha adelante y atrás
- Tubo de aspiración con guía del brazo
- Equipamiento para uso municipal (lámpara de advertencia omnidireccional, filtro para polvo fino y dispositivo auxiliar para salvar bordillos)
- Motor hidráulico de marcha adelante y atrás
- Tubo de aspiración con guía del brazo

### Características técnicas

Accionamiento		Motor de gasolina de cuatro tiempos / Honda	Motor de gasolina de cuatro tiempos / Honda
Potencia	kW	4	4
Velocidad de trabajo	km/h	6	6
Autonomía de trabajo con el depósito lleno	h	2,5	2,5
Capacidad del depósito	l	240	240
Capacidad de carga del depósito	kg	70	70
Ancho útil	mm	100	100
Capacidad de subida de pendientes	%	15	15

### Equipamiento

Manguera de aspiración, con tubo de aspiración	■	■
Contador de las horas de servicio	■	■
Cubo de basura de 240 litros	■	■
Compartimento con cerradura	■	■
Arranque eléctrico	-	-
Boca para recogida de suciedad gruesa	■	■
Iluminación de advertencia omnidireccional	■	-
Dispositivo auxiliar para salvar bordillos	■	-
Filtro plegado plano de poliéster	■	-
Ref. de pedido	1.183-904.0	1.183-903.0
Precio		

■ Incluido en el equipo de serie.

ⓔ = Disponible en España

### Accesorios

Nombre de producto	Ref. de pedido	Descripción	Precio
Tobera sopladora con manguera	2.850-831.0	Para soplar hojas y suciedad.	
Filtro de polvo fino para IC 15/240 W (juego)	2.850-832.0	Para trabajar sin polvo.	
Dispositivo de sujeción de los sacos de basura	2.850-845.0	Las bolsas de basura se llenan y se retiran fácilmente.	

# Vehículo municipal multifunción pesado

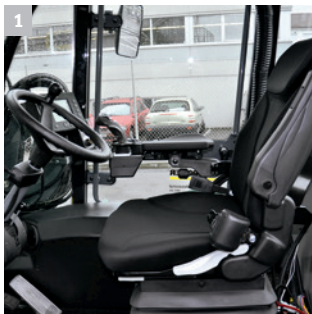
## Para aplicaciones de todo tipo



El MIC 84, con 5 toneladas de peso total permitido y 84 CV de potencia, puede utilizarse durante todo el año. Este equipo de trabajo ofrece un elevado confort de conducción, una óptima ergonomía y visibilidad, mucho espacio, un reducido nivel acústico y climatización.



EQUIPOS MUNICIPALES



### 1 Equipamiento cómodo

Su confort de conducción de la mejor clase, el extraordinario espacio disponible, la perfecta visibilidad, la calefacción del asiento, el asiento con suspensión neumática y el reducido nivel acústico garantizan un trabajo cómodo.



### 2 Display central

En el MIC 84, el usuario tiene a la vista todas las funciones, ya sean las revoluciones, la velocidad, la temperatura, el aceite hidráulico, la dirección de marcha, el modo de conducción o el nivel de combustible. Además, las funciones del equipo se pueden controlar de forma central.



### 3 Consumo de potencia ajustable individualmente

En el motor turbo diésel de 84 CV, el usuario puede ajustar el sistema hidráulico progresivo. El MIC 84 ofrece programas preinstalados para cargador frontal, palas quitanieves, segadora, cortadora cilíndrica y otros equipos.

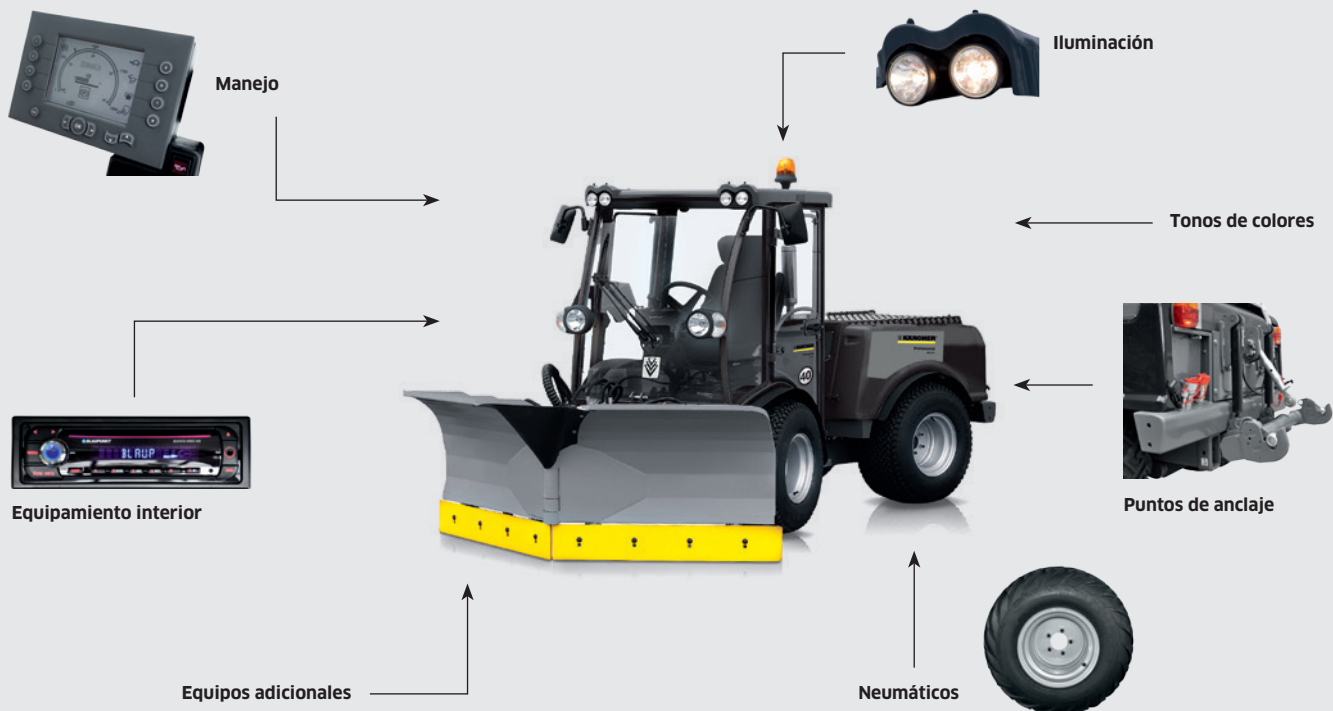


### 4 Gran variedad de aplicaciones, gracias a los múltiples equipos adicionales

El MIC 84 es universal y adecuado para su uso estival e invernal. Para el cuidado del césped, las segadoras se encuentran disponibles en distintos tamaños. El cargador frontal proporciona la horquilla elevadora óptima para cada aplicación.

## Configuración del equipo MIC 84

El equipamiento de serie del MIC 84 es muy versátil. Sin embargo, el equipamiento se puede adaptar perfectamente al cliente y a las distintas aplicaciones.



### MIC 84

- Motor de tracción bietapa
- Motor de tracción hidráulico
- Tracción en todas las ruedas
- Control automático de la tracción

#### Especificaciones técnicas

Accionamiento/Motor		Motor turbo diésel de 4 tiempos / Kubota
Potencia		61,7 kW / 84 CV
Normativa sobre gases de escape		Stage IIIa
Depósito de combustible	l	78
Velocidad de conducción	km/h	40
Velocidad de trabajo	km/h	20
Freno de maniobra		Hidrostático
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	3215 × 1590 × 2130
Peso	kg	2450
Peso total permitido	kg	5000
Radio de giro	m	3,1
Capacidad de subida de pendientes	%	40
Nivel sonoro (en cabina)	dB(A)	74

#### Equipamiento

Cabina	■
Calefacción	Configurable
Instalación de aire acondicionado	Configurable
Asiento del conductor	Configurable
Amortiguamiento de carga	Configurable
Ref. de pedido	<b>1.442-012.0</b>

■ Incluido en el equipo de serie.

## La gama media



### Un trabajo compacto en cada época del año

Vehículos municipales multifunción semipesados para su uso durante todo el año: un amplio grado de maniobrabilidad con dimensiones compactas.



EQUIPOS MUNICIPALES



#### 1 Componentes de gran calidad

Todos los componentes importantes para el mantenimiento diario son de fácil acceso. Así, el mantenimiento es mucho más fácil.



#### 2 Disposición clara

El MIC 50 permite una buena visibilidad de los equipos adicionales y del entorno. El bajo nivel sonoro y unos asientos de gran comodidad hacen que el manejo del equipo sea agradable.



#### 3 Compactos en todas las dimensiones

La reducida anchura exterior y una altura total de 2 m permiten al MIC 50 desplazarse por caminos. Por ello este equipo es óptimo para un uso municipal.



#### 4 Cambio rápido

En el MIC 50 podrá cambiar los equipos adicionales de forma rápida, sencilla y sin herramientas en las tres zonas de montaje.

# Configuración del equipo MIC 50

El equipamiento de serie del MIC 50 es muy versátil. Sin embargo, el equipamiento se puede adaptar perfectamente al cliente y a las distintas aplicaciones.



## MIC 50 Adv

## MIC 50

- Motor de tracción bietapa
- Motor de tracción hidráulico de marcha adelante y atrás
- Tracción en todas las ruedas
- Servodirección hidráulica

- Motor monoetapa
- Motor de tracción hidráulico de marcha adelante y atrás
- Tracción en todas las ruedas
- Servodirección hidráulica

### Especificaciones técnicas

<b>Accionamiento/Motor</b>		Motor diésel de 4 cilindros / Kubota	Motor diésel de 4 cilindros / Kubota
<b>Potencia</b>	<b>CV</b>	50	50
<b>Normativa sobre gases de escape</b>		Stage IIIa	Stage IIIa
<b>Depósito de combustible</b>	<b>l</b>	50	50
<b>Velocidad de conducción</b>	<b>km/h</b>	40	30
<b>Dimensiones (la. × an. × al.)</b>	<b>mm</b>	2745 × 1200 × 2000	2745 × 1200 × 2000
<b>Peso</b>	<b>kg</b>	1660	1650
<b>Peso total permitido</b>	<b>kg</b>	2800 / 3200	2800 / 3200
<b>Radio de giro</b>	<b>m</b>	1,17	1,17
<b>Capacidad de subida de pendientes</b>	<b>%</b>	40	40

### Equipamiento

<b>Cabina</b>	■	■
<b>Calefacción</b>	Configurable	Configurable
<b>Instalación de aire acondicionado</b>	Configurable	Configurable
<b>Asiento del conductor</b>	Configurable	Configurable
<b>Amortiguamiento de carga</b>	Configurable	Configurable
<b>Ref. de pedido</b>	<b>1.442-220.2</b>	<b>1.442-220.2</b>

■ Incluido en el equipo de serie.

## Gama compacta



### La máquina compacta para usarla durante todo el año, incluso para el servicio durante la estación invernal y para el mantenimiento de zonas verdes

El MIC 34 C completa la oferta de Kärcher para vehículos municipales multifunción. Gracias al sistema de sustitución rápida, los equipos adicionales pueden sustituirse sin necesidad de herramientas en el menor tiempo posible. Con el motor turbo diésel de 34 CV dispondrá de una gran potencia.



EQUIPOS MUNICIPALES



#### 1 Transmisión de fuerza resistente

El potente sistema hidráulico, adaptado a la elevada potencia del motor, permite segar con recogida y retirar y aspirar las hierbas silvestres en un solo procedimiento.



#### 2 Potencia duradera

El motor turbo diésel de 34 CV abre una gran variedad de posibles aplicaciones. El sistema hidráulico de 40 l acciona sin esfuerzo los equipos adicionales más potentes, como máquinas quitanieves o segadoras. El segundo circuito de sistema hidráulico aumenta la versatilidad.



#### 3 Después de la siega viene el barrido

Una sola persona puede cambiar de forma rápida y sencilla los distintos equipos adicionales gracias al sistema de sustitución rápida. En menos de cinco minutos se puede pasar de una barredora a una segadora o a un equipo de servicios durante la estación invernal.



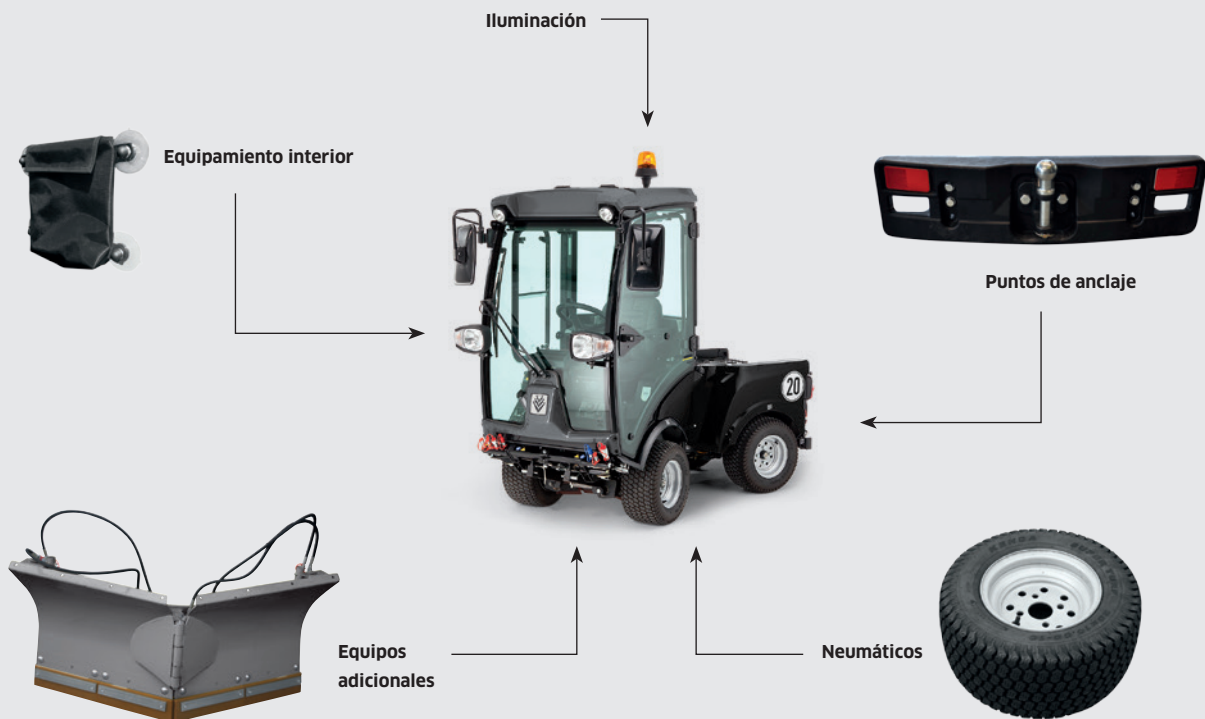
#### 4 En caliente y frío

La calefacción e instalación de aire acondicionado vienen de serie en el MIC 34 C y ofrecen una comodidad de primera clase con calor y frío.



# Configuración del equipo MIC 34

El equipo configurado se puede adaptar perfectamente a las necesidades del cliente. Las muchas opciones de personalización permiten ajustar el equipo a sus requisitos específicos.



## MIC 34 C

- Asiento confort con funda de tela
- Calefacción
- Instalación de aire acondicionado

### Especificaciones técnicas

<b>Accionamiento/Motor</b>	Motor turbo diésel de 4 tiempos / Kubota
<b>Potencia</b>	24 kW / 34 CV
<b>Velocidad de conducción</b>	km/h 20
<b>Capacidad de subida de pendientes</b>	% 25
<b>Radio de giro (interior)</b>	m 0,75
<b>Dimensiones (la. × an. × al.)</b>	mm 2410 × 1080 × 1969
<b>Peso total permitido</b>	kg 1750
<b>Tara</b>	kg 850

### Equipamiento

<b>Cabina</b>	■
<b>Protección antivuelco</b>	-
<b>Calefacción</b>	■
<b>Instalación de aire acondicionado</b>	■
<b>Asiento del conductor</b>	Tela
<b>Asiento confort con suspensión neumática</b>	Opción
<b>Ref. de pedido</b>	<b>1.442-210.2</b>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

## Gama compacta



### Para aplicaciones de todo tipo

El MIC 26 C sin cabina permite al conductor disponer de una visibilidad óptima de los equipos adicionales y el entorno cercano; toda una ventaja, sobre todo en el mantenimiento de zonas verdes.



EQUIPOS MUNICIPALES



#### 1 Seguridad probada

La barra de protección antivuelco con certificación ROPS ofrece al conductor una protección fiable en caso de vuelco. La barra de protección antivuelco (ROPS) se acopla de forma sencilla para el transporte de anexos en remolque.

#### 2 Luz y visibilidad

Según sus necesidades, puede equipar el MIC 26 C con iluminación de trabajo y conducción: dos faros delanteros y dos traseros para iluminar la calzada o la superficie de trabajo y una lámpara de advertencia omnidireccional.

#### 3 Amplio espacio de almacenamiento

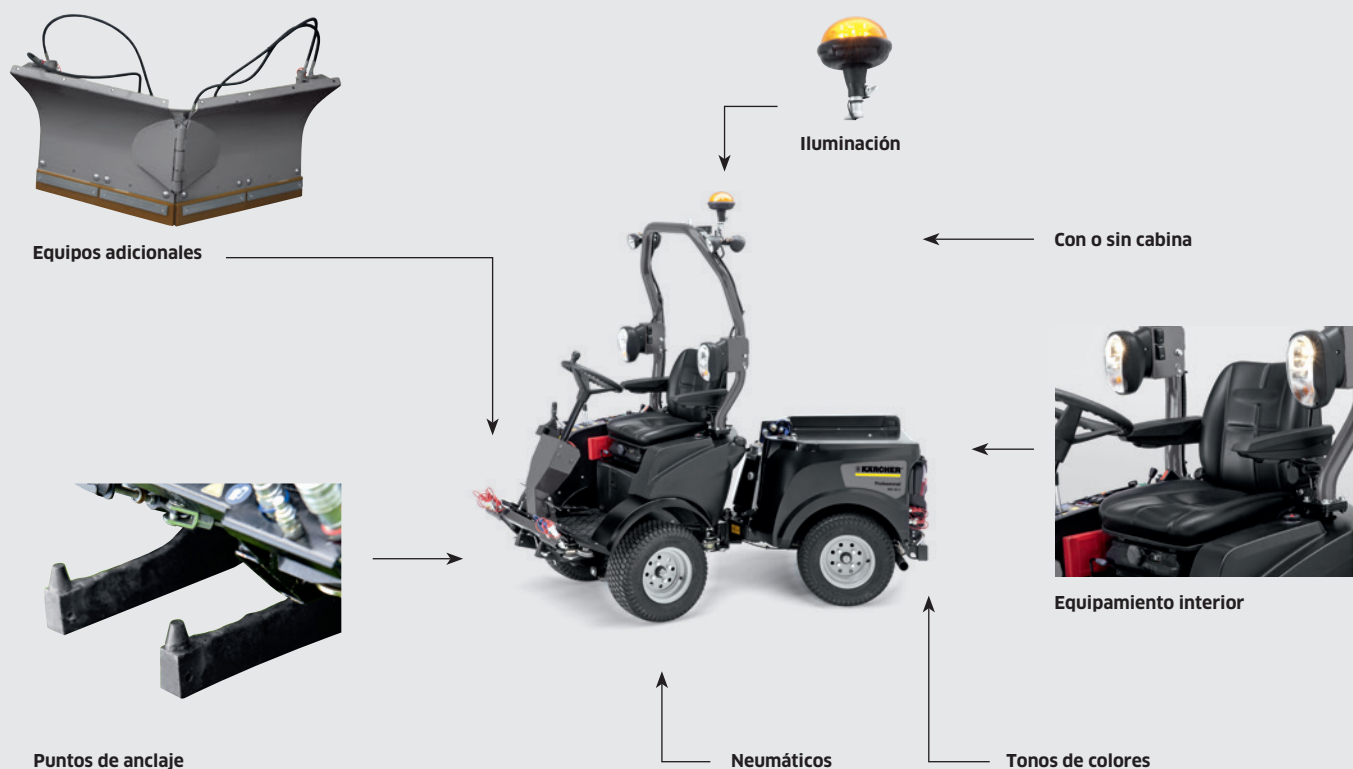
El compartimento bajo el asiento del conductor ofrece espacio suficiente para almacenar sus objetos personales, así como la documentación del vehículo.

#### 4 Máxima potencia

El exclusivo sistema de barredora-aspiradora de Kärcher se puede obtener de fábrica o equipar en cualquier momento sin problema. El depósito para la suciedad se puede extraer mediante su sistema de cambio. Los cepillos laterales se montan y desmontan en pocas maniobras gracias a su sistema de sustitución rápida. El tubo de aspiración se puede manejar incluso con una mano.

## Configuración del equipo MIC 26 C

El equipo configurado se puede adaptar perfectamente a las necesidades del cliente. Las muchas opciones de personalización permiten ajustar el equipo a sus requisitos específicos.



### MIC 26 C Adv

### MIC 26 C

#### Especificaciones técnicas

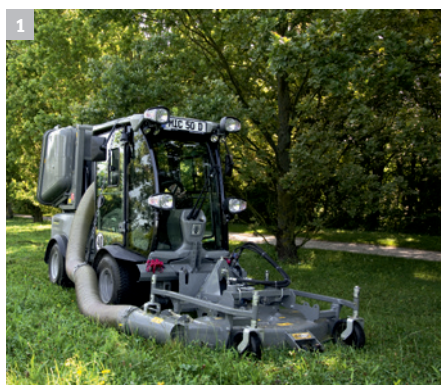
<b>Accionamiento/Motor</b>		Motor diésel de 4 tiempos / Yanmar	Motor diésel de 4 tiempos / Yanmar
<b>Potencia</b>		19,2 kW / 26 CV	19,2 kW / 26 CV
<b>Velocidad de conducción</b>	km/h	20	20
<b>Capacidad de subida de pendientes</b>	%	25	25
<b>Radio de giro (interior)</b>	m	0,75	0,75
<b>Dimensiones (la. × an. × al.)</b>	mm	2960 × 1090 × 1970	2281 × 1069 × 1984
<b>Peso total permitido</b>	kg	1750	1750
<b>Tara</b>	kg	850 (sin sistema de barrido)	750

#### Equipamiento

<b>Cabina</b>	■	-
<b>Protección antivuelco</b>	-	■
<b>Calefacción</b>	■	-
<b>Instalación de aire acondicionado</b>	□	-
<b>Asiento del conductor</b>	Cuero artificial	Cuero artificial
<b>Asiento confort con suspensión neumática</b>	Opción	-
<b>Ref. de pedido</b>	<b>1.442-212.2</b>	<b>1.442-212.2</b>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

## Equipos adicionales MIC 84 y MIC 50



### 1 Siega con recogida

La segadora oscila libremente y se adapta perfectamente a las distintas condiciones del suelo. Antes de que los restos de la siega lleguen al colector con capacidad de 1000 l, se trocean en la turbina trituradora.

### 2 Cortadora rotativa

La cortadora rotativa mide 1,8 m de ancho. La altura de corte se puede ajustar mecánicamente con ayuda de las ruedas de apoyo (máx. 15 cm). La expulsión trasera garantiza un rendimiento de superficie elevado sin interrumpir el trabajo.

### 3 Segadora de cuchillas

La segadora de cuchillas, con 2500 r.p.m., ofrece un ancho útil de 1,6 m. El equipo está equipado con una protección delantera y trasera contra los golpes de piedras y es especialmente silencioso. La segadora de cuchillas es ideal para el césped alto y la maleza hasta 15 mm de diámetro.

### 4 Rodillo frontal

El rodillo frontal ofrece una anchura de trabajo de 180 cm. Es giratorio hidráulicamente de izquierda a derecha y se puede utilizar tanto para retirar nieve de hasta 15 cm de alto como para eliminar arena arremolinada, hojas o suciedad. La velocidad de las escobas es regulable.

### 5 Pala quitanieves en «V»

Las palas quitanieves en «V» compactas de Kärcher se pueden montar y desmontar sin herramientas, están disponibles en diferentes anchuras de trabajo y están equipadas con ajuste hidráulico lateral. Al subir por obstáculos, las palas se pliegan automáticamente.

### 6 Sistema de baldeo

El sistema de baldeo está equipado con un depósito de agua y es giratorio hidráulicamente a izquierda y a derecha. Por tanto, es ideal para la limpieza de aceras, aparcamientos, etc.



### 1 Siega con recogida

La segadora está provista de tres cuchillas y ofrece un ancho de corte de 1,9 m. Los restos de la siega se transportan al recipiente colector de 1500 l a través de la turbina trituradora. El vaciado en alto alcanza una altura de hasta 1,9 m.

### 2 Siega de superficies grandes

Con la segadora de 3,5 m de alto, las grandes superficies se pueden trabajar en un abrir y cerrar de ojos. Las dos aspas laterales flexibles se pueden conectar según las necesidades.

### 3 Máquina quitanieves simplificada

El propio peso reducido y el sistema hidráulico de trabajo ajustable y progresivo de 0 a 120 l son la base para la buena potencia de fresado del MIC 84. La dirección y el alcance de chorro de la chimenea de salida se pueden ajustar hidráulicamente desde la cabina del conductor.

### 4 Difusor con remolque

El difusor de sal y gravilla de dos cámaras con control adaptado al camino tiene un gran volumen útil. Aparte de la dosificación de gravilla adaptada a las necesidades, el equipo ofrece muchas opciones de ajuste adicionales.

### 5 Cargador frontal

El cargador frontal es ideal para mover materiales como piedras, arena o corteza molida. Se puede montar y desmontar sin esfuerzo en menos de diez minutos. En lugar de la pala de carga, también se puede colocar una elevadora de palés.



# Suministros Industriales del Tajo, S.A.

C/ Jarama 52, Polígono Industrial, 45007 Toledo (Spain)

Telf: (34) 925 23 22 00

Fax: (34) 925 23 21 47

[sitasa@sitasa.com](mailto:sitasa@sitasa.com)

[www.sitasa.com](http://www.sitasa.com)

