



## EGHOLM 2200T Máquina básica

*La Egholm 2200 es una máquina con una amplia gama de complementos que le permitirán trabajar durante todo el año. Barriendo y aspirando en primavera y otoño, segando y recortando bordes en verano, quitando nieve y esparciendo sal, grava y arena en invierno. Está testada, es efectiva y muy profesional. Diseñada para la versatilidad, este vehículo de fácil uso es completamente fiable y muy cómodo de usar.*

*La Egholm 2200 es compacta y puede ser fácilmente transportada en un remolque o furgón e incluye cuatro anillas de seguridad para un transporte seguro.*

*Naturalmente, certificado por TÜV. (Organizaciones Certificadoras alemanas a nivel Europeo).*



**EGHOLM**  
Easy does it

## Una máquina para todo el año

La amplia gama de accesorios para la Egholm 2200 cubre todas las estaciones del año. La barredora (con dos, tres o cuatro cepillos y una tolva), Segadora Rotativa, Cortacésped con o sin aspiración, Cortasetos, recortabordes, la Desbrozadora, Pala Quitanieves y la Esparcidora de Sal y Gravilla son ejemplos de variedad de complementos. Infórmese sobre las características técnicas.



## Sencillo intercambio de accesorios

Pueden cambiarse de forma rápida y fácil. El sistema de acoplamiento tiene una sola palanca de bloqueo con un sólo clic, el accesorio está en marcha en menos de un minuto. Los conectores están escondidos y bien protegidos y el suministro de agua, aceite hidráulico, corriente y boca de aspiración se conectan automáticamente.

## ¡Imposible equivocarse!

Las tomas se conectan automáticamente a un nuevo panel, lo que hace imposible conectar mal los accesorios. Hay dos palancas manuales, una en la parte delantera y otra en la trasera. Cuando la palanca está bloqueada significa que el accesorio se ha ensamblado correctamente. En caso de no estar bien instalado la palanca no quedaría bloqueada.

## Capacidades operativas

La Egholm 2200 está equipada con un regulador hidráulico automático que controla la aceleración del vehículo, que puede llegar a 21 km/h. Los accesorios se adaptan al terreno y su peso está parcialmente distribuido sobre las ruedas delanteras del vehículo para una perfecta transmisión de peso entre ambos. De este modo se asegura una buena tracción y estabilidad que se traduce en mejores resultados.

## Gran maniobrabilidad

La Egholm 2200 es articulada, lo que le permite llegar a los bordes y las esquinas pronunciadas.

## Fuerza, potencia y transmisión

La Egholm 2200 tiene un motor de 34 caballos, tracción a las cuatro ruedas y una excelente distribución de su peso, combinados con un punto de gravedad bajo y un potente eje, hace que sea un vehículo fiable y seguro. No importa la cantidad de trabajo que tenga ni cómo sea el terreno: siempre se mantiene estable.

## Mantenimiento

La Egholm 2200 está diseñada para un mantenimiento diario, por lo que todo es fácilmente accesible y no hay necesidad de desmontar los accesorios. El agua, el aceite, el filtro del aire y la batería pueden ser comprobados levantando una simple tapa.

## Entorno

La Egholm 2200 es muy silenciosa mientras trabaja y prácticamente no produce vibraciones. Incluye un exhaustivo filtro antipartículas y un convertor catalítico, aparte que puede usar aceite hidráulico biológico. El vehículo es respetuoso con el medio ambiente y está muy por debajo de los límites establecidos por la UE.

## Comodidad

La cabina es espaciosa, con una visibilidad completa y un acceso amplio a baja altura. El volante y el asiento son totalmente ajustables y éste dispone de suspensión neumática que le confiere una gran comodidad. El panel de control (incluyendo el joystick para controlar los accesorios) está óptimamente instalado para el operario. La Egholm 2200 también se puede equipar con aire acondicionado.



## Funciones importantes que aparecen en el panel de control

Cuenta kilómetros, cuenta revoluciones, aviso para el cambio del filtro(hidráulico), alarma de temperatura (se activa a los 110°C), indicador de temperatura en el motor e indicador del nivel de aceite hidráulico.



*La cabina se adapta al operario y es un verdadero placer trabajar en ella. Tiene un posavasos, un portadocumentos bajo el asiento, un colgador y espacio para una mochila u otros efectos personales.*



# Características técnicas EGHOLM 2200



2.400 mm



1.040 mm

<b>Motor</b>	Daihatsu, turbo diésel, 3 cilindros, 34 CV
<b>Dirección</b>	Hidráulica. Los accesorios, que funcionan hidráulicamente requieren un mantenimiento mínimo. Equipado con un regulador hidráulico que controla la aceleración desde la cabina.
<b>Hidráulica</b>	El tipo de aceite es Rando HDZ 46 y la capacidad del tanque es de 22l.  La capacidad de la bomba pequeña es de 12 + 4 l/min a 180 bar/3600rpm. La capacidad de la bomba grande es de 40l/min a 220 bar/3600rpm.  Marca: "Blanca" con velocidad de transporte de 21 Km/h
<b>Servicio y mantenimiento</b>	Mantenimiento diario sin desmontar los accesorios.
<b>Permiso de conducción</b>	Permiso ordinario o licencia para conducir tractor.
<b>Certificación UE</b>	El certificado TÜV en toda Europa garantiza un registro rápido. Los números de placa se mandan inmediatamente cuando el certificado estándar se entrega a las autoridades locales de transporte.
<b>Calefacción</b>	A través de ocho difusores giratorios (como el AC)
<b>Luces</b>	Luces de conducción estándar de la UE más dos luces extra en la parte superior del frontal (perfectas para el limpiado de nieve) y una en la parte trasera.
<b>Equipamiento adicional (opcional):</b>	
<b>Aire Acondicionado</b>	Se puede instalar sin modificar las dimensiones del vehículo. Repartido en ocho difusores ajustables, el AC asegura una agradable condición dentro de la cabina. La altura del vehículo es inferior a dos metros, por lo se puede almacenar fácilmente en garajes o parkings subterráneos.
<b>Asiento</b>	Con suspensión neumática o mecánica, de tela o nappa, con o sin apoyabrazos.
<b>Radio con CD</b>	
<b>Tipo de ruedas</b>	Ruedas de tracción.
<b>Color</b>	Elija su propio color en <a href="http://www.egholm.eu">www.egholm.eu</a>
<b>Filtro Superior</b>	Equipe su Egholm 2200 con el filtro superior cuando corte el césped para proteger el radiador.
<b>Temporizador</b>	

## Dimensiones Egholm 2200

Largo	2.400 mm
Ancho	1.040 mm
Altura con cabina	1.960 mm
Altura sin cabina /con arcos ROPS	2.000 mm

## Características técnicas:

Peso con cabina	820 kg
Peso sin cabina /con protector ROPS	760 kg
Peso máximo autorizado	1.610 kg
Peso permitido en el remolque sin freno	máx. 500 kg
Peso Máximo sobre eje delantero	790 kg
Peso Máximo sobre eje trasero	810 kg
Tamaño de los neumáticos	20 x 10 - 10 / 20"
Presión neumáticos	22 psi
Presión del neumático sobre superficie	1,5 kg/cm <sup>2</sup>
Radio de círculo de giro dentro/fuera	600/1.640 mm
Velocidad máxima	21 km/h
<b>Niveles de ruido</b>	
- de acuerdo con EEC-norm 74/151 – trabajando	77 dB(A)
- de acuerdo con 98/37EF – Cabina del operario	85 dB (A)
<b>Niveles de ruido en los alrededores</b>	
- de acuerdo con ISO 3746, 1995 – medición de cúpula	104 LwA

## Motor:

Modelo	Daihatsu Diésel
UE-norm	Euronorm IIIA
Salida del motor a 3600 rpm - ECE R24	34 HP /25 KW
Consumo a 2400 rpm.	3,9 L/h
Consumo a 3600 rpm.	5,8 L/h
Cilindros	3
Capacidad del depósito	35 L
Sistema de lubricación	Sistema de presión de lubricación con filtro
Tipo de aceite	15W/40 API CF, CF-4
Capacidad de aceite	2,8 L
Filtro del aire	Elemento seco
Sistema de refrigeración	Refrigeración por agua
Indicador de calor	115 °
Sistema de encendido	Encendido eléctrico con calentadores
Sistema de carga	Generador-VDC
Capacidad de carga	60 A
Batería	12 V/55 A

## Frenos:

Freno de servicio	Frenos de tambor en las ruedas delanteras
Freno de emergencia	Hidroestático
Freno de mano	Frenos de tambor en las ruedas delanteras

## Egholm Maskiner A/S

Transportvej 27  
DK-7620 Lemvig  
Tel. +45 97 81 12 05  
Fax +45 97 81 12 10  
[www.egholm.eu](http://www.egholm.eu)  
[info@egholm.dk](mailto:info@egholm.dk)

## AUSA Center, S.L.U

Ctra. de Vic, Km 2.8  
08243 Manresa (BCN)  
Tel. +34 938 747 311  
Fax +34 938 741 211  
[www.ausa.es](http://www.ausa.es)  
[ausa@ausa.com](mailto:ausa@ausa.com)

