

## HB 8891 - GOLD II Autopsie

**D** Diese Säge weist dieselben konstruktiven Merkmale auf wie die GOLD II. Funktionalität und Qualität stehen absolut im Vordergrund. Der Einsatzbereich der GOLD II Autopsie macht die Sterilisierbarkeit der Säge notwendig. Deshalb ist der leicht abnehmbare Sägekopf mit Druckausgleichsbohrungen versehen. Diese garantieren auch nach den hohen Temperaturen bei der Sterilisation die perfekte Funktion der Säge.

**GB** This saw has the same constructive characteristics as the GOLD Plus. Functionality and quality are always in the foreground. Due to the area of usage of the GOLD 2 Autopsy, the saw can be sterilized, something that is necessary. As a result, the easy to remove saw head has pressure balance bore holes. This guarantees perfect functioning of the saw despite high temperatures during sterilization.

**F** La construction de cette scie présente les mêmes caractéristiques que celles du modèle GOLD II. La priorité absolue a été donnée aux caractéristiques de fonctionnalité et de qualité. Le domaine d'utilisation de la GOLD II Autopsie exige que la scie soit stérilisable. Aussi la tête de scie facilement démontable est-elle dotée d'alésages de compensation de pression qui garantissent le fonctionnement parfait de la scie même après exposition aux températures élevées lors de la stérilisation.

**E** Esta sierra tiene las mismas características constructivas como la ORO II. Funcionalidad y calidad se encuentran en primer plano. El radio de acción de la ORO II Autopsia hace la esterilización de la sierra inevitable. Por eso la cabeza de la sierra que se puede desmontar fácilmente está provisto con taladros de compensación de presión. Estos garantizaron, también después de las temperaturas altas de la esterilización, la función perfecta de la sierra.

**I** Questo modello presenta le stesse caratteristiche costruttive e gli standard di qualità della sega GOLD II. Per il suo utilizzo in un ambito specifico (autopsia) questa sega può essere sterilizzata in autoclave. A tal fine la testa della sega è rimovibile e presenta dei fori per compensare la differenza di pressione durante la sterilizzazione e preservare la durata dei componenti nonostante l'esposizione ad alte temperature.



Kopf abnehmbar zum sterilisieren  
 Demountable head for the  
 sterilisation  
 Tête démontable pour la stérilisation  
 Cabeza desmontable para la  
 esterilización  
 Testa rimovibile per la sterilizzazione



Einfacher Wechsel des Sägeblattes  
 Saw Blades can be easily changed  
 Simple change de la lame de scie  
 Cambio fácil de la hoja de sierra  
 Sistema rapido di sostituzione delle  
 lame

Bauart / Mode / Type Tipo constructivo / Modello	HB 8891 (A, G, S)	HB 8891 (V, W)
Netzanschluss Mains connection Raccordement électrique Conexión a la red Alimentazione di rete	220-240 Volt 50/60 Hz	100-120 Volt 50/60 Hz
Nennaufnahme Rated current consumption Puissance nominale Toma de corriente nominal Assorbimento nominale	250 Watt	
Schwingungen Oscillations Oscillations Oscillaciones Oscillazioni	12.000 - 21.000 min <sup>-1</sup>	
Gewicht Weight Poids Peso Peso	1,3 kg ohne Kabel - 1,7 kg mit Kabel 1,3 kg without cable - 1,7 kg with cable 1,3 kg exempt câble - 1,7 kg avec câble 1,3 kg non cable - 1,7 kg con cable 1,3 kg senza cavo - 1,7 kg con cavo	
Kabellänge Cable length Longueur câble Longitud del cable Lunghezza del cavo	4,5 m	
Geräuschpegel (A-bewertet) Noise level (A-graded) Niveau sonore (é valué A) Nivel de ruido (valoración A) Rumorosità	68 - 82 dB (A)	
	Schutzklasse Protection class Catégorie de protection Clas de protección Classe di protezione	II
Sicherheit Safety Sécurité Seguridad Sicurezza	Schutzart (IP) IP Code Protection (IP) Protección (IP) Codice IP	IP2X
	Nomen	ISO 9001:2000 ISO 13485:2003 93/42/EWG / 62/5/EWG EN 60601-1, IEC 60601-1 EN 60601-1-2, IEC 60601-1-2
Garantie / Warranty / Garantie Garantiá / Garanzia	18 Monate, months, mois, meses, mesi	
Lieferumfang Scope of deliver Étendue de la livraison Volumen de suministro Contenuto della confezione	1 x HB 8891 1 x HB 8892-01 1 x HB 8893-01	1 x HB 8877 1 x E 8891-03 2 x E 8894-01
CE Konformität, CE conformity, Conformité CE, Conformidad CE, Conformità CE		