## FICHA TÉCNICA

# HTA85



## Podadora de altura STIHL HTA 85



## Campos de aplicación y grupo de usuarios

- Campos de aplicación
  - Poda de árboles, cómoda y segura desde el suelo, en especial en entornos sensibles al ruido, p. ej. parques, zoológicos o cementerios
  - Trabajos de poda (frutales/olivar)
- Usuarios profesionales
  - o Empresas municipales
  - o Jardineros y paisajistas
  - Centros de conservación y explotación de autopistas
  - Usuario particular y ocasional

## FICHA TÉCNICA

## HTA85



#### **Puntos fuertes**

- Manejo sencillo
- Buen y suave comportamiento a la hora de trabajar
- Muy buen rendimiento de corte
- Guía del corte precisa y exacta
- Superficie de corte limpia
- Tubo telescópico con tensor rápido para alturas de trabajo de hasta 5 m
- Práctica empuñadura para mayor alcance (accesorio especial)
- Silenciosa
- Ideal para trabajar en un entorno sensible al ruido
- Peso bajo, sin cables
- Sin gases de escape ni olores
- Uso profesional
- Robusta, duradera, fiable
- Alto rendimiento con motor EC (sin escobillas) y con accionamiento directo
- Como las máquinas de gasolina, pero más ligera y cómoda
- Tecnología de iones de litio
- El acumulador está protegido dentro de la carcasa
- Se puede emplear con lluvia y humedad

#### **Datos técnicos**

	<b>HTA 85</b> (con AP 200)
Motor	EC / acumulador
Cilindrada [cm³]	-
- Potencia [kW] - Tensión nominal [V]	- 36
Peso [kg]	4,5*
Nivel de intensidad sonora [dB(A)]	76
Vibraciones [m/s²] - Empuñadura de mando - Tubo flexible de agarre	1,0 1,0
Volumen Depósito de aceite cadena [cm³]	105
Autonomía en min. De trabajo efectivo	42 minutos con batería AP 200. 55 minutos con AP 300. 68 minutos con AP 300 S.

<sup>\*</sup>Peso sin acumulador

#### FICHA TÉCNICA

### HTA85



## Características y ventajas para el usuario



#### Batería de litio-ión AP 200

Potente batería de litio-ión AP 200. Compatible con todas las máquinas de batería STIHL. Se puede cargar cientos de veces, no tiene efecto memoria y mantiene la potencia constante durante todo el periodo de descarga (es decir, mientras se trabaja con la máquina). Para trabajos que requieran más tiempo, como los que se realizarían con máquinas de gasolina. Con indicador del estado de la carga. Se recarga con los cargadores AL 100 o AL 300.

Batería de litio-ión AP 160



#### Motor-EC STIHL

Eficiente Motor EC de STIHL, sin mantenimiento, sin escobillas, garantiza una larga vida útil y mayor tiempo de funcionamiento de la máquina. Control electrónico del motor a través del nuevo motor STIHL EC. Regula la carga a cortar ramas gruesas y se reajusta, el número de ciclos es constante durante el corte. Se consigue un buen rendimiento.

Motor-EC STIHL



#### Cargador rápido AL 300

Robusto cargador rápido AL 300 para las baterías STIHL AP. Con indicador del estado de la operación de carga y refrigeración integrada.

Cargador rápido AL 300

# FICHA TÉCNICA HTA85





Arnés acolchado STIHL RTS y HT

## Presentación

En embalaje de 1 unidad.