

Echo HCR-185ES Hekksaks - 74.4 cm

Produktnummer: E24434257

Echo HCR-185ES er en lettvekts profesjonell hekksaks med 74.4 cm kuttelengde og Easy Start. Roterende bakhåndtak sørger for komfort i alle posisjoner.

Oppdag Echo HCR-185ES, den perfekte profesjonelle hekksaksen for de som krever presisjon og komfort. Med et roterende håndtak som har fem posisjoner, kan du enkelt tilpasse klippevinkelen for en mer ergonomisk opplevelse. Den lette designen på kun 5.3 kg gjør den lett å håndtere, mens de doble japanske laserkuttede bladene sikrer en skarp og ren klipp. Perfekt for både små og mellomstore hekker, gir HCR-185ES profesjonelle resultater uten å belaste kroppen.



- Echo 2-taktsmotor - 21.2 cc
- Motorstyrke 0.6 kW / 0.8 Hk
- Vekt 5.3 kg uten bensin
- Bensintank 390 ml
- Bensinforbruk ved maks kraft 0.40 liter/time
- Knivlengde 744 mm
- Tannavstand 35 mm
- Diaphragm forgasser
- ES-Start For rask og enkel start
- Roterende håndtak
- Antivibrasjonssystem
- Dobbeltvirkende kniver
- Klippehastighet 3600 kutt/min
- Vibrasjon Foran / Bak håndtak 3.9 / 4.8 m/s²
- Lydtrykksnivå ved brukerens øre 96.2 dB(A)
- Lydeffektnivå, garantert (LWA) 106.4 dB(A)
- CO2 Eksosutslipp 1372 g/kWh
- Garantitid 5 år privatbruk og 2 år proffbruk

Med Echo HCR-185ES hekksaks får du ikke bare et verktøy, men en pålitelig partner for landskapspleie. Denne hekksaksen er designet for å gjøre trimming enkelt og behagelig, takket være sitt roterende håndtak og lette konstruksjon. Uansett om du er en profesjonell gartner eller en hageentusiast, vil HCR-185ES hjelpe deg med å oppnå perfekte resultater hver gang.

MotorDimensjoner og vektDiverse

Type	Bensin
Motor	Echo
Effektforbruk	0.6 kW
Motoreffekt	0.8 Hk
Slagvolum	21.2 cc
Takt	2
Starter	Snor
Bensintank	390 ml
Forbruk	0.4 l/time

Vekt	5.3 kg
Lydtrykksnivå	96.2 dB(A)
Lydeffektnivå	106.4 dB(A)
Vibrasjon venstre / høyre håndtak	3.9 / 4.8 m/s ²
Garanti Privat	5 år
Garanti Proff	2 år
Produksjonsland	Japan

Les mer om produktet her:

<https://www.maskinimp.no/product?number=E24434257>