

Die Rasenwalze HR 60 E Elektro der Firma Sembdner

Mit der neuen akkubetriebenen Rasenwalze HR 60 E Elektro stellt die Firma Sembdner nach der Rasenbaumaschine RS 50 E Elektro die zweite Weiterentwicklung eines bewährten Produktes vor:

Die beliebte rein handgeführte Handwalze HR 60 wird mit Hilfe des integrierten Radnabenmotors zur akkubetriebenen HR 60 E Elektro mit einer Arbeitsbreite von 60 cm und einem Leergewicht von 61 kg.

Das Gewicht der Walze kann je nach Bodenbeschaffenheit durch Auffüllen des Walzenkörpers mit Wasser oder Sand den Erfordernissen angepasst werden bis zum Maximalgewicht von ca.145kg (inkl. Befüllung und Ausgleichsgewicht).

Der Motor, der durch einen leistungsstarken Akku mit Strom versorgt wird, ermöglicht den leichtgängigen Betrieb der Walze sowohl im Vor- als auch im Rückwärtsgang: Steigungen bis 15% stellen damit auch für die mit Wasser gefüllte Walze kein Problem mehr dar; auch tiefe Fußabdrücke durch schweres Ziehen im frisch aufbereiteten Saatbeet gehören ab sofort der Vergangenheit an.

Zusätzlich zur großen Tennisplatzwalze KM1/KM2 ist damit ab sofort eine Einstiegsvariante mit Akkubetrieb erhältlich.

In der Ausführung mit Gitterwalze und Anbauträger für bis zu 3 Anhängesämaschinen GSD stellt die HR 60 E das ideale Gerät für das Ansäen von Blühstreifen und Versuchsflächen, für die Wochenaussaat oder den Einsatz im Gewächshaus dar.

Für das sichere Abstellen der Walze sind zwei Varianten vorgesehen: ein spezieller Walzenständer oder ein befüllbares Ausgleichsgewicht, das gleichzeitig als Walzenständer fungiert.

Der im Lieferumfang enthaltene Akku (36V/7Ah) mit passendem 230V Ladegerät kann bei Bedarf auch für die Rasenbaumaschine RS 50 E verwendet werden.

Als optionales Zubehör ist ein Zweitakku zum Austausch erhältlich; außerdem ein 12V Lade-Adapter für KFZ, um den Akku bequem während der Fahrt von einem Einsatzort zum anderen laden zu können.

