



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

## AS50e

Costipatore a Batteria



Compattazione a zero emissioni: con il costipatore a batteria AS50e è possibile

Con il costipatore a batteria AS50e, l'ambiente e l'utente sono protetti durante il lavoro di compattazione. Grazie al principio di funzionamento interamente a emissioni zero, il lavoro può essere eseguito con facilità nelle applicazioni all'interno di scavi scarsamente ventilati o in ambienti sensibili. Grazie alla guida parallela sviluppata specificamente per il costipatore, l'intera zona dell'impugnatura del costipatore a batteria AS50e è disgiunta dalle vibrazioni e il risultato sono vibrazioni mano-braccio (HAV) basse per l'utente.

- 100% lavoro a zero emissioni
- Costi operativi inferiori del 55% rispetto ai vibrocostipatori con motore a scoppio
- La stessa potenza di compattamento rispetto ai costipatori a benzina paragonabili
- Basse vibrazioni mano-braccio (HAV) grazie alla guida parallela dell'impugnatura
- Motore elettrico esente da manutenzione che viene avviato con la semplice pressione di un tasto



**risparmio sui costi di gestione:**  
circa 55 %



**tempo di ricarica:**  
circa 80 min. con  
caricabatteria rapido  
circa 4 h con  
caricabatteria standard



**durata:**  
circa 30 min





**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

Completa libertà di movimento

per lavorare in cantiere in modo autosufficiente e senza cavi.



Funzionamento comodo:

pulsante di avvio semplice e intuitivo e indicatore stato di carica sempre chiaramente visibile.

La batteria può essere rimossa per la carica in pochi semplici passaggi senza utilizzare utensili.



Potente batteria:

costante erogazione di potenza per l'intera fase di scarico con potenza di compattamento completa dal primo all'ultimo minuto di lavoro.

Raffreddamento attivo durante il funzionamento e la ricarica come protezione della batteria.



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

Competenza sulle vibrazioni fino all'ultimo dettaglio



#### **Compattazione a batteria**

Con i costipatori a batteria Wacker Neuson ha creato un'innovazione a livello mondiale. Il lavoro auto-sufficiente e privo di emissioni è quindi in una nuova dimensione.



#### **Sempre all'avanguardia**

Per molti decenni le innovazioni pionieristiche di Wacker Neuson hanno reso il lavoro nei cantieri più produttivo e confortevole.



#### **Marchio ECO**

Wacker Neuson distingue i prodotti particolarmente economici ed eco-compatibili con il marchio ECO. Tra i costipatori, questo riguarda tutte le macchine a due tempi, nonché le apparecchiature con sistemi di trazione a batteria.



#### **bi-GaLaBau Green Award in oro**

In occasione dell'edizione 2014 della fiera dedicata ai lavori di architettura di giardini e del paesaggio GaLaBau di Norimberga, Germania, al costipatore a batteria AS50e è stato assegnato il "bi-GaLaBau Green Award" in oro.



#### **European Rental Award 2015**

In occasione dello European Rental Award 2015, i costipatori a batteria AS30e e AS50e hanno convinto la giuria di esperti grazie al funzionamento sostenibile e per questo sono stati eletti vincitori nella categoria "Sustainable Rental Product of the Year" ("Prodotto per il noleggio sostenibile dell'anno").



#### **Matexpo 2015 Green Award**

Al costipatore a batteria a zero emissioni AS50e è stato assegnato il prestigioso "Green Award" alla fiera Matexpo di Kortrijk, Belgio.



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



#### **Euro Test award**

I costipatori a batteria sono gli unici costipatori sul mercato in grado di lavorare completamente a zero emissioni e permettono così agli utenti di lavorare senza rischi e carichi per la salute, soprattutto all'interno di fossati poco arieggiati. Ciò è stato inoltre confermato da una commissione di esperti dell'associazione edilizia e a entrambi i modelli di costipatori a batteria AS30e e AS50e è stato assegnato il premio Euro Test.



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*

## AS50e Specifiche tecniche

AS50e

Peso d'esercizio	70,4 kg
Peso Senza batteria	61 kg
Lu x La x H	610 x 361 x 1,050 mm
Dimensioni dell'elemento di battitura (LaxLu)	280 x 340 mm
Numero di colpi	680 1/min
Durata della batteria	0,5 h
<b>Dati del motore</b>	
Modello di motore	Motore asincrono
Produttore del motore	Wacker Neuson
Potenza nominale	2,1 kW
Corrente nominale	41 A
Tensione nominale	51 V
<b>Batteria</b>	
Type of battery	Ioni di litio
Peso	9,4 kg
Lu x La x H	220 x 290 x 194 mm
Energy content	1.008 Wh
Capacity	20 Ah
Charge current max.	32 A
Discharge current max.	160 A

### Nota

La disponibilità dei prodotti può variare da paese a paese. E' possibile che le informazioni / prodotti non siano disponibili nel vostro paese. Le informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono riportate nelle istruzioni per l'uso. La potenza in uscita effettiva può variare a seconda delle condizioni d'esercizio specifiche.

L'azienda si riserva il diritto di errori ed omissioni. Immagini simili.

Copyright © 2018 Wacker Neuson SE.