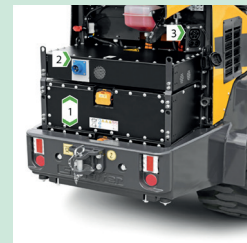


Azionamento elettrico a zero emissioni



Schäffer



Pala elettrica SCHÄFFER 24e

Schäffer è un'innovativa azienda tedesca di ingegneria meccanica i cui prodotti vengono utilizzati con successo nell'agricoltura e nell'edilizia da decenni. Un'altra pietra miliare è stata raggiunta con la pala gommata elettrica 24e. Una macchina compatta con un peso operativo di 2,2 t, ideale per lavorare in aree residenziali, parchi o all'interno di edifici. Con gli invii hai ancora più possibilità!

Pala elettrica SCHÄFFER 24e - questi sono i punti salienti

- Peso operativo con tettoia 2215 kg, con cabina 2280 kg
- Carico di ribaltamento diritto (forca pallet) max 1749 kg
- Max. Altezza di carico 2360 mm
- Motore a trazione 21 kW, impianto idraulico di lavoro 9,7 kW
- Velocità di guida 0 - 20 km/h
- Trazione integrale elettrica con albero cardanico
- Batteria agli ioni di litio, 260 V, 13,4 kW
- Caricabatterie di bordo, 3 kW / 230 V o opzionale, sistema di ricarica esterno 18 kW / 400 V

Compressione a zero emissioni. WEBER convince!

- ✓ Zero emissioni: senza gas di scarico e rumore motore
- ✓ Consente di lavorare all'interno e nei centri abitati a emissione zero
- ✓ Bassi costi operativi (costi energetici)
- ✓ Motori elettrici privi di manutenzione
- ✓ Avviamento facile a traverso un solo interruttore
- ✓ Batteria e motore elettrico „Made by Honda“



Costipatore SRE 590 DC

Peso con batterie	68 kg
Larghezza piede	28 cm
Forza centrifuga	17.5 kN
Motore	HONDA DC
Potenza motore	1.8 kW



Piastra vibrante uni-direzionale CF 2 DC

Peso con batterie	87 kg
Larghezza di lavoro	45 cm
Forza centrifuga	15 kN
Motore	HONDA DC
Potenza motore	1.8 kW



Piastra vibrante CFR 90 DC

Peso con batterie	96 kg
Larghezza di lavoro	43 cm
Forza centrifuga	14 kN
Motore	HONDA DC
Potenza motore	1.8 kW



Piastra vibrante reversibile CR 2 DC

Peso con batterie	143 kg
Larghezza di lavoro	45 cm
Forza centrifuga	20 kN
Motore	HONDA DC
Potenza motore	1.8 kW



Piastra vibranti con rulli VPR 700 DC

Peso con batterie	183 kg
Larghezza di lavoro	67 cm
Forza centrifuga	14 kN
Motore	HONDA DC
Potenza motore	1.8 kW

Cinque macchine: una batteria

- ✓ Una batteria per tutte le macchine della nuova serie Weber MT
- ✓ Sostituzione della batteria senza attrezzi
- ✓ Tempo di ricarica breve (da 0 a 100% in meno di 1,5 ore)
- ✓ Batteria con indicatore di carica



Pacco batterie

Carica batteria	720 Wh
Voltaggio	72 V
Tempo di ricarica (0 - 100%)	1.5 ore

Caricabatterie

Alimentazione	230 V 50 Hz
Potenza	max. 10 A

Generatori e distributori

Conoscete la nostra vasta gamma di generatori e distributori di corrente?

Il nostro team di vendita conosce le varie esigenze e sarà lieto di consigliarvi!



Distributori di corrente fino a 400 A



Generatori fino a 200 kVA

Zero emissioni nel futuro: i carrelli elevatori elettrici RUBAG

Prestazioni a 48 V o 80 V con potenti motori AC. Dimensioni compatte, ottima manovrabilità, elevata stabilità e bassi gradini di lavoro sono solo alcune delle particolarità della serie A.



Ecco cosa contraddistingue i carrelli elevatori elettrici RUBAG:

- Carrello elevatore elettrico a 4 ruote a basso consumo energetico
- Batteria ad alta efficienza
- Controllo dell'azionamento e del sollevamento Curtis AC o simili
- Area di lavoro ergonomica
- Computer di bordo con contatore e sistema di autodiagnostica
- Spostamento laterale integrato
- 3a e 4a valvola di comando con tubo fino alla piastra portaforche
- Capote in plexiglass e parabrezza con tergicristallo
- Pneumatici SE

Carrelli elevatori elettrico RUBAG serie A

Capacità di carico	1.5 - 3.5 t
Altezza di sollevamento	4500 mm
Sollevamento libero	1500 mm
Albero standard	triplex
Controllo dell'azionamento e di sollevamento	Curtis AC o simili

■ Sternenfeldstr. 1 - 3
CH · 4127 Birsfelden

Fon 0848 800 555
Mail info@rubag.ch

■ Rte d'Yverdon 18
CH · 1373 Chavornay
Fon 024 442 26 55
Mail chavornay@rubag.ch

■ Industriestrasse 39
CH · 6034 Inwil
Fon 041 450 02 55
Mail inwil@rubag.ch

■ Emmentalstrasse 59
CH · 3510 Konolfingen
Fon 031 721 55 55
Mail konolfingen@rubag.ch

■ Bürerfeld 3
CH · 9245 Oberbüren
Fon 071 951 95 55
Mail oberbueren@rubag.ch

■ Industriestrasse 61
CH · 8112 Otelfingen
Fon 044 807 55 55
Mail otelfingen@rubag.ch

■ St. Gallerstrasse 34
CH · 8856 Tuggen
Fon 055 445 26 55
Mail tuggen@rubag.ch