

Original BluePac: Hållbar krandrift med låga driftskostnader



Motor och styrmodul



Batterimodul

Upptäck BluePac Vertikal Original, en innovativ och miljövänlig elektrisk krandriftslösning. Med energieffektiv ePTO-teknik minskar utsläpp och buller, samtidigt som driftskostnaderna sänks jämfört med dieseldrift. De slimmade, anpassningsbara modulerna smälter elegant samman med lastbilens design, och tack vare standardiserade batteri- och motormoduler från ETP Krafterelektronik, är installationen enkel och smidig. En hållbar lösning för framtidens transportindustri.



Skanna koden och besök
BluePac.se

Drift:

Tryck nominellt	200 bar
Tryck peak	350 bar
Flöde nominellt	77 L/min
Flöde peak	100 L/min

Specifikation:

Batterikapacitet	23,5 kWh / 47 kWh / 70,5 kWh
Motoreffekt	32 kW S2 60 min, topp 45 kW
Batterityp	Litium-järnfosfat (LiFePO4)
Anslutning	CEE 3-fas 400 VAC, 16A
Laddtid	6-8 timmar (beroende på antal batterimoduler)
Mått: motor/styrmodul	400 x 750 x 660 mm
Vikt: motor/styrmodul	290 kg
Mått: batterimodul	500 x 750 x 660 mm
IP-klass	Anpassad för lastbilsinstallation