

STARTPACK PRO 12.24 CI er en professionel autonom starter til 12 V og 24 V blybatterier (flydende, AGM, EFB, gel...). Takket være sine 2 højtydende interne blybatterier udvikler den en høj startstrøm. Boosteren integrerer en intelligent oplader, der perfekt bevarer de 2 batteriers sundhed. Den er kompakt, robust og leveres med en trolley, så den er ideel til nedbrudsservice på stedet og i landbrugsværksteder, lastbiler, busser eller entreprenørmaskiner.

Meget kraftig 12/24 V booster

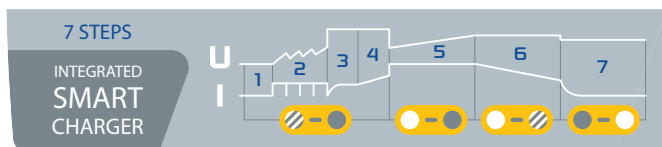
De to interne batterier af høj kvalitet (ENERSYS: 2 x 30 Ah) giver STARTPACK PRO 12.24 CI en høj startstrøm (op til 6200 A peak).

• Den starter alle køretøjer, der er udstyret med blybatterier (flydende, AGM, EFB, gel...) på få sekunder: 1300 A i 12 V, 1200 A i 24 V.

START	12V	24V
12 V / 24 V PETROL & DIESEL		

Indbygget automatisk oplader

- oplades 100% fra lysnettet, hurtigt og uden opsyn.
- Den intelligente 7-trins opladningskurve Takket være den kraftige indbyggede 4 A oplader (IUoU-kurve) kan STARTPACK PRO 12.24 CI forlænger levetiden og ydeevnen for de interne batterier.



Perfekt til arbejde på stedet

STARTPACK PRO 12.24 CI er kompakt og har et behageligt forhold mellem effekt og vægt. **Leveres med sin vogn**, er den let at transportere og passer perfekt til alle typer miljøer (på værkstedet eller på byggepladsen).

For sikker brug

Dette produkt beskytter køretøjets indbyggede elektronik, opladeren, batteriet og brugeren.

✓ Batteriafbyder:

- Beskytter den indbyggede elektronik
- Undgår kortslutninger.
- Beskytter mod polaritetsombytning (med akustisk alarmindikatorlys).
- Undgår gnister ved tilslutning af klemmerne.



INKLUDERET:



Startklemmer
600 A / 2 m
50 mm²



Trolley
31 x 55 x 93 cm
45,5 kg



Genoplad efter hver brug - Når enheden ikke er i brug, er det sikkert at lade den stå til opladning 24/7.



30 Ah + 30 Ah
INSIDE



FLOATING PROCESS



AUTOMATIC CHARGE



Sikringer
(medfølger ikke)

300 A (x2)
ref. 054561

START

INSIDE 12V	Battery	1V/C	Cranking CC	Peak Battery	Charger Inside	Protections	fuse	cm	kg
2 x 30 Ah ENERSYS	12 V	1300 A	2400 A	6200 A	4 A	✓	300 A	2 x 2 m ø50 mm ²	14 x 35 x 56
	24 V	1200 A	2250 A	3100 A					