



Saan accu-aanhanger



Schoon en stil hijsen, waar u maar wilt.

Wij nemen de stroom voor u mee

Koninklijke Saan investeert flink in elektrisch materieel, ons assortiment mobiele hijskranen dat elektrisch kan opereren groeit hard. Daarmee ontstond er wel een nieuwe uitdaging. Want hoe laat je die kranen schoon en stil hijsen op plekken waar geen bouwstroom is? Of waar de kraan een te hoge belasting vormt voor de bouwstroomvoorziening? Daar is nu een oplossing voor: de accu-aanhanger. Vanaf nu kunnen wij de benodigde stroom gewoon meenemen!

Overal inzetbaar

Met de accu-aanhanger van Saan bent u niet meer afhankelijk van een bouwstroomvoorziening. Of we nu voor u op een bouwplaats aan de slag gaan, midden in de binnenstad of in de polder: de benodigde elektriciteit wordt geleverd door deze aanhanger vol energie. De accu heeft genoeg capaciteit voor 2 dagen hijsen. Ook kan hij worden ingezet

als er te weinig vermogen is op een bouwproject. Overdag kan de kraan aan de aanhanger aangesloten worden, en 's nachts - als er geen andere stroomverbruikers actief zijn - laadt de aanhanger zichzelf op aan de bouwstroom.

Dubbel duurzaam

Met de accu-aanhanger kunnen we natuurlijk emissie-vrij opereren, zeker wanneer hij opgeladen wordt met groene stroom. Op de Saan-vestigingen gebeurt dit met stroom van onze eigen zonnepanelen of met Nederlandse wind-energie. Maar daarnaast is aanhanger geproduceerd met gebruikte accu's uit personenwagens. De accu's hebben in deze aanhanger een mooi tweede leven gekregen. Dat scheelt uitstoot van schadelijke stoffen én afval!

Gewoon **GROEN** geregeld



Voordelen & specificaties

Voordelen

- Overall gemakkelijk schoon en stil hijsen op stroom;
- Tijdens daluren opladen, tijdens piekuren gebruiken op uw bouwproject;
- Genoeg capaciteit voor 1,5 tot 2 dagen;
- Tegelijkertijd te gebruiken en op te laden;
- Verschillende stroomaansluitingen, zowel in- als uitgaand.
- Voorzien van imperiaal voor bijvoorbeeld hijsmaterieel (kubel, hijshaak etc.).
- Batterijniveau kan afgelezen worden op het display op de aanhanger, of real-time gevolgd worden via een app.

Specificaties

- In- en output aansluitingen:
 - 16A Shuko en 16A 3-fasen
 - 32A 3-fasen
 - 63A 3-fasen
- Capaciteit: 50 KWh
- Power output: 45kVA
- Al de cellen/modules zijn high performance refurbished batterijen.
- Draagvermogen imperiaal max. 1.000 kg.



Aanhanger vol energie



Meer informatie:

- Telefoon: 020 - 660 6034
- E-mail: kranen@saan.nl

www.saan.nl/duurzaam-bouwen

Gewoon **GROEN** geregeld

