

Starke Arvid EL8 3.0

Muliggjør modernisering av elektrisk kraft

#newproduct



EL8 er utformet for økt ergonomi, effektivitet og miljø i byggeprosessen og er det absolutt sikreste produktet i kategorien. EL8 3.0 er en helt ny modell og vår mest avanserte gipstransportvogn, den er konstruert for fremtiden der alle våre batteridrevne maskiner står for enestående ytelse og driftstid. Med Starke Arvids EL8 3.0 transporterer en eneste person enkelt laster på opp til 1200 kg gips. Det elektriske driftssystemet med drift på begge bakhjulene og en boggiaksel gjør at EL8 tar seg frem også på ujevne underlag og reduserer belastningen på brukeren.

Bruksområde

Med EL8 3.0 kan en person enkelt transportere en gipsbunt/ platemateriale etter at du har løftet inn gipsen i bygningen ved hjelp av innløfterne. Du ruller da inn vognen under gipsen og hever planet. Etter at du deretter har kjørt gipsen dit den skal,

senker du planet og lar i stedet gipsbukkene ta over arbeidet i en god og ergonomisk arbeidshøyde.

Produktfordeler

- Dødmannsgrep i kjørehåndtaket
- Sentrert 4-hjulsstyring
- Boggi bakaksel
- Justerbare og fellbare opplagsbjelker
- Integreert batterilader
- Batteriindikator og driftsindikator
- Løfteøre for håndtering med kran
- En person kan alene transportere 1200 kg



EL8 er en del av et unikt konsept som frigjør masser av timeverk, skaper ressurser for å gjøre arbeidet mindre fysisk anstrengende og tillater at flere personer gjør andre ting enn bare å flytte gips.



Å lande gips direkte på vognen fra lastebil med kran og deretter inn på plass skaper en effektiv flyt.



En ny boggiaksel gjør at vognen lett tar seg over mindre ujevnheter med opprettholdt drift

Tekniske fakta

Art.nr:	18800
SRA-kode:	162162
Makslast:	1200 kg
Bredde:	720 mm
Lengde eksklusive håndtak:	1720 mm
Høyde:	615–745 mm
Vekt:	370 kg
Avstand mellom materialopplegg:	1300–1960 mm
Hjul:	Massive gummi hjul
Batteripakke:	24v system 115 Ah

Mer utførlige tekniske fakta og bruksanvisninger finner du på www.starkearvid.no - Telefon: 0522-22 000

