

Upgrade van de Hydraulische Titan Powr- liner 55 Serie



De Titan Powrliner serie is bestemd voor veld- en wegmarkeringen en bestaat uit een uitgebreid gamma 'line strippers', voor diverse applicaties.

Taken gaan van enkele lijnen op een parkeerplek tot grote projecten zoals markeringen van een vliegveld of van een sportveld. De nieuwe Titan serie biedt meer controle, meer betrouwbaarheid en meer comfort.

Een voorbeeld hiervan is de 'smart-arm'. De 'smartarm' is ontworpen om lijn aanpassingen en transport van de machine zo eenvoudig en betrouwbaar mogelijk te doen. De 'smartarm' kan volledig verticaal geplaatst worden tijdens het transport en de hoogte van de spuitpistolen kan via een hendel eenvoudig ingesteld worden.

Het nieuwe design van de 'Powrcenter' is ontworpen met 'easy-to-use controls'. Elektrische startfunctie, een 12V lader, een handig opbergvak, een bekerhouder, een bedieningsknop

voor regeling van de werkdruk en manometer zijn allen aanwezig op het Powrcenter bedieningspaneel.



Nieuwe Features:

- 90° Smart Arm
- Liftsysteem
- PowrCenter bedieningspaneel
- Instelbare handgreep
- Swing Back Cart Design
- Gemakkelijke bereikbaarheid van:
 - o HD-verffilter
 - o Pompgedeelte
 - o Spoelventiel

De Titan Powrliner 4955

Ontworpen en gebouwd voor aannemers die gericht zijn op middelgrote en grootschalige 'striping' projecten.

Betrouwbare 169 CC OHC Subaru benzinemotor en elektrische startfunctie.

Veelzijdig pistool dat zowel links en rechts geplaatst kan worden. Nauwkeurige drukregeling van 22 tot 227 bar. Heavy-duty, epoxy gecoat frame bestand tegen oplosmiddelen en corrosie.

De Titan Powrliner 6955 / 8955

Grote projecten hebben meer power en hoger verfdebiet nodig. De Powrliner 6955 en 8955 zijn de werkpaarden onder de Titan 'line strippers'. De machines zijn makkelijk in gebruik en ontworpen voor grote projecten, zoals belijning op vliegvelden, wegen, parkeerplaatsen en sportvelden. Maximale performance met minimaal onderhoud. Een Subaru 211 CC benzinemotor met elektrische startfunctie en oliemeter. Nauwkeurige drukregeling van 22 tot 227 bar, geschikt voor laag viskeuze coatings tot zware hoogviskeuze producten. Heavy-duty, epoxy gecoat frame bestand tegen oplosmiddelen en corrosie.

Voor meer informatie:

WSB
Danny Vanlerberghe