

Verkehrssicherheit

Spezialmaschinen

P.B.ONE - Maschine zur Positionierung von Leitplanken

Maschine auf Raupenkettten

Die Maschine zur Montage von Leitplanken **P.B.ONE** ist eine Maschine, die dazu dient, die Leitplanken zu transportieren, eine Leitplanke nach der anderen zu greifen und sie auf zwei Positionierungsarmen abzulegen, die die Leitplanke mit präzisen und unabhängigen Bewegungen den Pfählen annähern, damit die Bediener die Leitplanken einführen und die Schrauben einsetzen und festziehen können, ohne dass die Leitplanke mühsam angehoben werden muss. Diese Maschine wird über eine Funksteuerung gesteuert, um dem Bediener die beste Position und beste Sicht zu ermöglichen. Auf diese Weise wird verhindert, dass der Bediener die rund 90 kg schwere Leitplanke vom Boden heben muss.



Laden Sie das Datenblatt
herunter und schauen Sie
sich unsere Videos an



<https://rb.gy/aquaxg>



NEUE MOTOREN

Neue wassergekühlte Dieselmotoren gemäß Stufe 5/Tier 4 Final mit Partikelfilter



Technische Eigenschaften

Modell	P.B.ONE
Fernbedienung	Standard
Elektrische Anlage	24 Volt
System mit doppelter Geschwindigkeit	Standard
Dieselmotor YANMAR	4TNV88C
Leistung (@ 3000 Rpm)	35,4 Kw (47,5 Hp)
Maximaler Betriebsdruck	20 Mpa
Ölfluss	110 Dm ³ /min
Fassungsvermögen des Hydrauliktanks	200 Dm ³
Fassungsvermögen des Dieseltanks	75 Dm ³
DFP-Filter	Standard
Vorschrift zu den Emissionen (*)	Stage 5 / Tier 4 final
Farbdisplay mit Tasten	4,3"
Gesamtgewicht	5800 Kg

Der Hersteller behält sich vor, die technischen Eigenschaften ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Fotos können Zubehör zeigen, das von der Standard-Version abweicht.

(*) auch mit Motoren erhältlich, die den Vorschriften der Stufe 3A entsprechen