

Sonnenschirme am Strand

Pfahlramme für Sonnenschirme

SUN 4.0 750 J / 950 J

Pfahlramme auf Raupenketten

Die Pfahlramme **ORTECO SUN 4.0** wurde für die Positionsbestimmung und Herstellung des Sitzes für den Schirmständer mit Hilfe des Orteco GPS-Maschinensteuerungssystems entwickelt und gebaut. Das Auto bewegt sich von selbst schnell und präzise von einem Punkt zum anderen. Das geringe Gewicht und die angewandten technischen Lösungen zielen darauf ab, die Kosten zu senken und die Umwelt zu schonen.



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	SUN 750 J	SUN 950 J
Hammerkraft	750 Joules	950 Joules
Schläge pro Minute	540/1670	620/1500
Kit zur Säulenneigung	Standard	Standard
Vorrüstung für Ausziehvorrichtung	Standard	Standard
Hydraulische Zusatzanlage	Standard	Standard
Elektrische Anlage	12 Volt	12 Volt
S.C.M. GPS Orteco	Standard	Standard
System mit doppelter Geschwindigkeit	Standard	Standard
Dieselmotor YANMAR	3TNV88C	3TNV88C
Leistung (@ 3000 Rpm)	27,5 Kw (36,9 Hp)	27,5 Kw (36,9 Hp)
Maximaler Betriebsdruck	15 Mpa	15 Mpa
Ölfluss	75 Dm ³ /min	75 Dm ³ /min
Fassungsvermögen des Hydrauliktanks	110 Dm ³	110 Dm ³
Fassungsvermögen des Dieseltanks	50 Dm ³	50 Dm ³
DFP-Filter	Standard	Standard
Vorschrift zu den Emissionen (*)	Stage 5 / Tier 4 final	Stage 5 / Tier 4 final
Farbdisplay mit Tasten	4,3"	4,3"
Gesamtgewicht	3050 Kg	3150 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