

## Parasols de plage

### Mât de battage pour parasols SUN 4.0 750 J / 950 J

Mât de battage sur chenilles

Le mât de battage **ORTECO SUN 4.0** a été conçu et construit pour déterminer la position et créer l'emplacement de la base du parasol à l'aide du GPS Orteco Machine Control System. La machine se déplace d'elle-même, d'un point à un autre avec rapidité et précision. Le faible poids et les solutions techniques adoptées visent à réduire les coûts et à protéger l'environnement.



Téléchargez la fiche technique  
et regardez nos vidéos

<https://rb.gy/aquaxg>





### NOUVEAUX MOTEURS

Nouveaux moteurs diesel conformes aux réglementations Stage 5/Tier 4 Final, refroidis à l'eau et équipés d'un filtre à particules



### Caractéristiques techniques

Modèle	SUN 750 J	SUN 950 J
Puissance du marteau	750 Joules	950 Joules
Coups à la minute	540/1670	620/1500
Kit d'inclinaison de la colonne	Standard	Standard
Prêt pour le kit extracteur	Standard	Standard
Circuit hydraulique auxiliaire	Standard	Standard
Système électrique	12 Volt	12 Volt
GPS ORTECO S.C.M.	Standard	Standard
Système à double vitesse	Standard	Standard
Moteur diesel YANMAR	3TNV88C	3TNV88C
Puissance (à 3000 tr/min)	27,5 Kw (36,9 Hp)	27,5 Kw (36,9 Hp)
Pression maximale d'exercice	15 Mpa	15 Mpa
Débit d'huile	75 Dm <sup>3</sup> /min	75 Dm <sup>3</sup> /min
Capacité du réservoir hydraulique	110 Dm <sup>3</sup>	110 Dm <sup>3</sup>
Capacité du réservoir de gazole	50 Dm <sup>3</sup>	50 Dm <sup>3</sup>
Filtre DPF	Standard	Standard
Réglementation en matière d'émissions (*)	Stage 5 / Tier 4 final	Stage 5 / Tier 4 final
Écran couleur avec touches physiques	4,3"	4,3"
Poids total	3050 Kg	3150 Kg

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis.  
Les photos peuvent présenter des accessoires non standard.

(\*) également disponible avec les moteurs conformes à la réglementation Stage 3A