

ACCESSOIRES



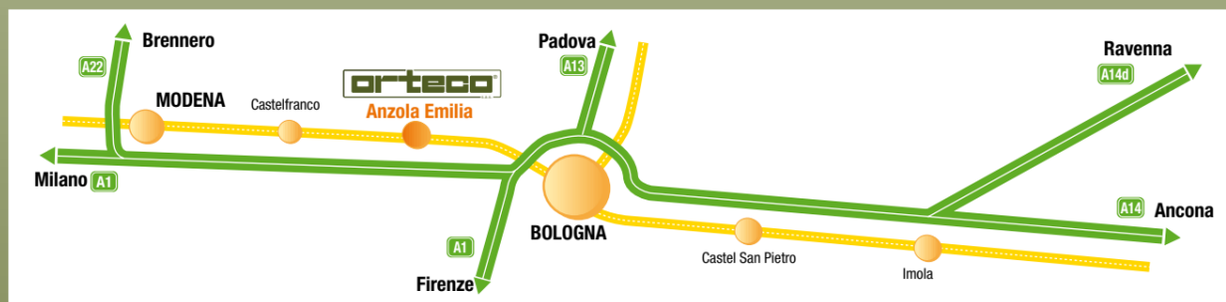
MARTEAU FOND DE TROU



CAROTTEUSE



KIT EXTRACTEUR



orteco[®]
s.r.l.

Via 2 Giugno, 19 • 40011 Anzola Emilia (Bo) • Italia
Tel. +39 051 731051 • Fax +39 051 731925
E-mail: orteco@orteco.com • Internet: www.orteco.com

HD
800
1000

orteco[®]
s.r.l.

“a lungo
al meglio
al MASSIMO”

Les mâts de battage ORTECO “HD” sont projetés et construits pour affronter travaux “lourds” et continus. Les charpentes plus fortes, les puissances plus grandes et la conséquente augmentation du poids, donnent à la série “HEAVY DUTY” les qualités nécessaires pour travailler pour plus temps, mieux et au maximum de la compétence.



HEAVY DUTY
MÂT DE BATTAGE SUR CHENILLES



VUE ARRIÈRE

La disposition des tuyaux hydrauliques derrière le châssis principal est un élément de sécurité pour l'opérateur en cas de fuite d'huile hydraulique sous pression.



MOTEUR INSONORISÉ

Les mâts de battage Orteco montent des moteurs insonorisés d'excellente qualité qui sont conformes aux réglementations européennes les plus sévères en matière de pollution (sur demande, nous pouvons monter des pots antiparticules).



COMMANDES

Le mât de battage sur chenilles ORTECO HD a été réalisé en accordant une attention particulière à la sécurité de l'opérateur et à l'ergonomie. C'est la raison pour laquelle les commandes de translation sont séparées des commandes du mât de battage.



TRANSPORT

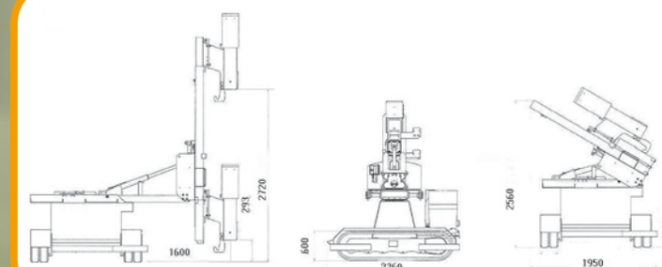
En position de transport, le mât de battage ORTECO HD a des dimensions qui permettent de le charger aisément sur le plateau d'un camion.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE:		800HDC	1000HDC
Puissance du marteau	joules	830	1060
Cadence de frappe	n.	680/720	680/720
Kit inclination		standard	standard
Prêt à recevoir l'extracteur		standard	standard
Installation hydraulique auxiliaire		standard	standard
Moteur diesel HATZ		3L41C	3L41C
Démarrage électrique	volt	12	12
Bruit marteau	dba	112	112
Puissance (à 2600 RPM)	Kw (CV)	32,5 (44,2)	32,5 (44,2)
Pression Max	Mpa	18	18
Débit de l'huile	dm ³ /min	95	110
Capacité réservoir hydraulique	dm ³	160	160
Capacité réservoir carburant	dm ³	60	60
Poids total	kg	3850	3950

Le constructeur se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques techniques indiquées ci-dessus. Les photos peuvent montrer des accessoires non standards.



VERTICALITÉ

Il est possible de procéder à une mise en place hydraulique de la colonne verticale afin d'obtenir l'enfoncement vertical des poteaux en montée ou en descente également.