

ZUBEHÖR



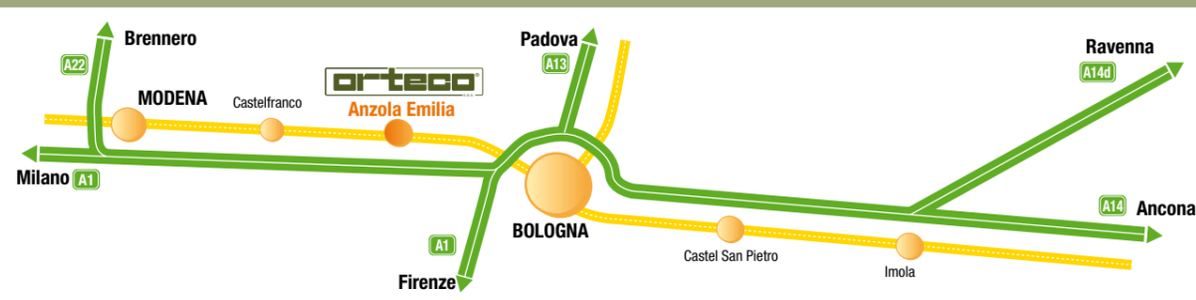
LOCHBODENHAMMER



KERNLOCHBOHRER



AUSZIEHER



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”

ORTECO Pfahlrammen „HD“ wurden für schwerste Dauereinsätze entwickelt. Extra starke Konstruktion, eben „Heavy Duty“, was sich auch im Gesamtgewicht der Maschine ausweist. Die Raupenramme ORTECO „HD“ ist wie der Name ausdrückt, das optimale Hochleistungsgerät für den professionellen Einsatz, das jeglichen Anforderungen entspricht.



HEAVY DUTY
PFAHLRAMME AUF RAUPENWAGEN



RÜCKANSICHT

Die Anordnung der Hydraulikleitungen hinter dem Hauptrahmen entspricht einem Sicherheitssystem für die Bedienung, beim Bersten von Hydraulikleitungen und des Austretens von Hydrauliköl unter Hochdruck.



SCHALLGEDÄMMTER MOTOR

Die Pfahlrammen von ORTECO sind mit schallgedämmten Motoren von hervorragender Qualität ausgestattet, die den strengsten europäischen Umweltbestimmungen entsprechen (auf Anfrage können auch Partikelfilter montiert werden).



BEDIENUNGSELEMENTE

Bei der Projektierung der Pfahlramme auf Raupenwagen ORTECO HD wurde in besonderer Weise auf die Sicherheit der Bedienung, sowie auf die Ergonomie geachtet. Aus diesem Grund wurden die Bedienelemente für die Fahrbewegungen, von denen der Pfahlramme getrennt.



TRANSPORT

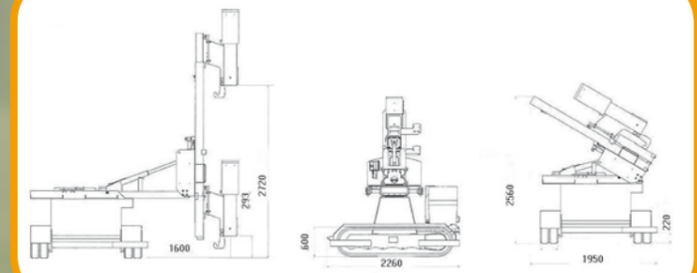
In der Transportposition weist die Pfahlramme HD Abmessungen auf, die einen einfachen Transport auf der Ladefläche eines Lastwagens gestatten.



TECHNISCHE DATEN

| MODELL: | | 800HDC | 1000HDC |
|-----------------------------|----------------------|-------------|-------------|
| Leistung des Hammers | joule | 830 | 1060 |
| Schläge pro Minute | Anzahl | 680/720 | 680/720 |
| Anzeige - Kit | | standard | standard |
| Vorbereitung Auszieher | | standard | standard |
| Nebenanlage für Zubehör | | standard | standard |
| Dieselmotor Hatz | | 3L41C | 3L41C |
| Elektrostart | volt | 12 | 12 |
| Geräuschentwicklung | dba | 112 | 112 |
| Leistung | Kw (CV) | 32,5 (44,2) | 32,5 (44,2) |
| Maximumdruck | Mpa | 18 | 18 |
| Förderleistung Q= | dm ³ /min | 95 | 110 |
| Fassungsvermögen Öltank | dm ³ | 160 | 160 |
| Fassungsvermögen Dieseltank | dm ³ | 60 | 60 |
| Gesamtgewicht | kg | 3850 | 3950 |

Der Hersteller behält sich das Recht vor, die oben angegebenen technischen Eigenschaften ohne Vorankündigung zu ändern. Fotos könnten nicht Standard Zubehör anzeigen.



VERTIKALE MASTAUSRICHTUNG

Der vertikale Mast kann hydraulisch immer so positioniert werden, um das Einrammen der Pfähle bei Steigung oder Gefälle jederzeit zu ermöglichen.