

3520

Lu rung trống trơn

Lu rung dòng 3000 / Seri H176







CÁC ĐIỂM NỔI BẬT CỦA SERI 3000

- > Vận hành linh hoạt nhờ kết cấu 3 điểm khớp xoay linh hoạt
- > Bảng điều khiển với thông tin hiển thị đơn giản và trực quan
- > Thiết kế khoang vận hành tiện lợi, ghế lái có thể xoay và điều chỉnh được, cụm vô lăng có thể nghiêng được
- > Tầm quan sát vượt trội cho khu vực quanh thiết bị từ buồng lái
- > Hiệu quả đầm nén cao nhờ vào tải trọng thiết bị và biên độ rung lớn

| Kích thước máy | | |
|---------------------------|----|------|
| Chiều dài tổng thể (L) | mm | 6210 |
| Bề rộng máy (B) | mm | 2390 |
| Chiều cao tổng thể (H) | mm | 2980 |
| Bề rộng trống (X) | mm | 2220 |
| Chiều cao vận chuyển (HI) | mm | 2325 |



EU Stage IIIA / EPA Tier 3

| ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT | | Đơn vị | 3520 |
|--|---|--------|----------------------------|
|  | Trọng lượng | | |
| | Trọng lượng vận hành với cabin | kg | 19800 |
| | Trọng lượng vận hành với ROPS | kg | 19580 |
| | Trọng lượng vận hành, tối đa | kg | 23390 |
| | Tải trên trục, trước/sau | kg | 12490/7310 |
| | Tải tĩnh phân bố trên trống, trước | kg/cm | 56,3 |
| | Phân loại theo tiêu chuẩn Pháp | | 79,62/VM5 |
|  | Kích thước máy | | |
| | Chiều dài tổng thể | mm | 6210 |
| | Chiều cao tổng thể với cabin | mm | 2980 |
| | Chiều cao vận chuyển, nhỏ nhất | mm | 2325 |
| | Khoảng cách 2 cầu | mm | 3165 |
| | Bề rộng tổng thể với cabin | mm | 2390 |
| | Khoảng sáng gầm, tâm xe | mm | 425 |
| | Bán kính xoay vòng, bên trong | mm | 4180 |
| | Góc lái, trước/sau | ° | 34/27 |
|  | Kích thước trống lu | | |
| | Bề rộng trống lu, trước | mm | 2220 |
| | Đường kính trống lu, trước | mm | 1600 |
| | Bề dày trống lu, trước | mm | 45 |
| | Loại trống lu, trước | | Trống trơn |
|  | Kích thước lốp | | |
| | Cỡ lốp, sau | | AW 23.1-26 12 PR |
|  | Động cơ Diesel | | |
| | Nhà sản xuất | | DEUTZ |
| | Loại | | TCD 2012 L06 2V |
| | Số xy lanh | | 6 |
| | Công suất định mức ISO 14396, kW/PS/rpm | | 155,0/210,8/2300 |
| | Công suất định mức SAE J1349, kW/HP/rpm | | 155,0/207,7/2300 |
| | Tiêu chuẩn khí thải | | EU Stage IIIA / EPA Tier 3 |
|  | Hệ thống dẫn động | | |
| | Vận tốc làm việc | km/h | 0-4,2/0-5,6/0-6,7 |
| | Tốc độ di chuyển | km/h | 0-11,4 |
| | Khả năng leo dốc, rung on/off | % | 50/55 |
|  | Hệ thống rung | | |
| | Tần số rung, trước, I/II | Hz | 27/30 |
| | Biên độ rung, trước, I/II | mm | 2,00/1,19 |
| | Lực li tâm, trước, I/II | kN | 331/243 |
|  | Hệ thống lái | | |
| | Góc chênh +/- | ° | 10 |
| | Kiểu lái | | Kiểu khớp xoay |
|  | Dung tích thùng nhiên liệu | | |
| | Thùng nhiên liệu | L | 290 |
|  | Độ ổn | | |
| | Độ ổn LW(A), lý thuyết | | 105 |
| | Độ ổn LW(A), thực tế | | 103 |

TRANG BỊ TIÊU CHUẨN

2 tay vịn, 3 điểm khớp xoay, Be gạt đất cân chỉnh được, Bảng điều khiển với màn hình, Đèn báo và công tắc, Hệ thống kiểm soát chống trượt và di chuyển tự động, Công tắc cắt mass, Bảng điều khiển với cột vô lăng cân chỉnh được, Khoang vận hành với lối vào hai bên, Công tắc chọn chế độ chạy: rùa - thỏ, Trợ lái thủy lực, Khoang điều khiển được bố trí chống rung lắc, Thủy lực dẫn động tất cả các bánh vô cấp, Tay vịn trên khoang điều khiển, Lam gạt, Mái che cứng, Phiên bản lọc thô nhiên liệu bổ sung, Đồng hồ Công tơ mét, Cảm biến tốc độ động cơ, Màn hình hiển thị tần số rung, Còi báo đi lùi, Đèn làm việc, Các trang bị bảo vệ đường ống thủy lực

TRANG BỊ TỰ CHỌN

Cabin chống lật ROPS, Hệ thống sấy, Radio, Áo chân cừu, Đồng hồ đo độ chặt (HCM), Hệ thống rung tự động, Đèn tín hiệu xoay, Chụp bảo vệ đèn.



www.facebook.com/vitrac.vn
www.vitrac.vn

CÔNG TY CỔ PHẦN TỔNG CÔNG TY VĨNH PHÚ

TRỤ SỞ CHÍNH
 990 Xa Lộ Hà Nội, Khu Phố 2, Phường Bình Đa, Thành Phố Biên Hòa, Đồng Nai
 T: (0251) 383 1615 | E: vinhphu@vitrac.vn | MST: 3600437439

TRUNG TÂM 35 ĐÀ NẴNG
 150B, Quốc Lộ 14B, Thach Nham Đông, Xã Hòa Nhơn, Huyện Hòa Vang, Đà Nẵng
 T: (023) 6364 47 94 | E: vinhphudanang@vitrac.vn

TRUNG TÂM 35 HÀ NỘI
 Lô 1, Khu Công Nghiệp Quang Minh, Thị Trấn Quang Minh, Huyện Mê Linh, Hà Nội
 T: (024) 3556 22 77 | E: vinhphuhanoi@vitrac.vn



HAMM

HAMM AG
 Hammstraße 1
 D-95643 Tirschenreuth
 Tel +49 9631 80-0
 Fax +49 9631 80-111
 www.hamm.eu

Lu rung / Seri 3000 EU Stage IIIA / EPA Tier 3/ 3520.05.19.22333177 en-GB V9
 Các thông số thiết bị có thể thay đổi mà không báo trước
 Các hình ảnh minh họa trên có thể đã bao gồm một số trang bị tùy chọn
 Biên soạn văn: Nguyễn Thị Phương Uyên. Thời gian phát hành: 08/2019