

# 3520 P

Xe lu rung trống chân cừu

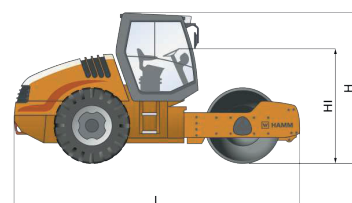
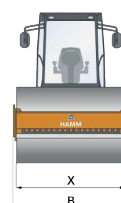
Xe lu rung Seri 3000 / Seri H176



## CÁC ĐIỂM NỔI BẬT - SERI 3000

- ▶ Khớp nối 3 điểm cho lực kéo vượt trội và khả năng di chuyển địa hình gồ ghề.
- ▶ Vận hành đơn giản, trực quan và không phụ thuộc ngôn ngữ.
- ▶ Sàn điều khiển công thái học với cụm vận hành ghế xoay, ghế lái điều chỉnh và cột lái nghiêng.
- ▶ Tâm nhìn tuyệt vời về máy và công trường.
- ▶ Hiệu suất đầm nén cao nhờ tải trọng tuyến tính lớn 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 | 3050 |
| Bề rộng trống (X)         | mm | 2220 |
| Chiều cao vận chuyển (HI) | mm | 2350 |



EU Stage  
IIIA / EPA  
Tier 3

| ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT   |                                 | Đơn vị    | 3520                       |
|---|---------------------------------|-----------|----------------------------|
|    | <b>Trọng lượng</b>              |           |                            |
|   | Trọng lượng vận hành với cabin  | kg        | 20000                      |
|   | Trọng lượng vận hành với ROPS   | kg        | 19780                      |
|   | Trọng lượng vận hành, tối đa    | kg        | 21730                      |
|   | Tải trên trục, trước/sau        | kg        | 12490/7310                 |
|   | Phân loại theo tiêu chuẩn Pháp  |           | 79,62/VM5                  |
|    | <b>Kích thước máy</b>           |           |                            |
|   | Chiều dài tổng thể              | mm        | 6210                       |
|   | Chiều cao tổng thể với cabin    | mm        | 3050                       |
|   | Chiều cao vận chuyển, nhỏ nhất  | mm        | 2350                       |
|   | 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              | °         | 37/27                      |
|   | <b>Kích thước trống lu</b>      |           |                            |
|   | Bề rộng trống lu, trước         | mm        | 2220                       |
|   | Đường kính trống lu, trước      | mm        | 1784                       |
|   | Bề dày trống lu, trước          | mm        | 35                         |
|   | Loại trống lu, trước            |           | Trống chân cừu             |
|   | Độ cao vấu chân cừu             | mm        | 100                        |
|   | Số lượng vấu chân cừu           |           | 150                        |
|    | <b>Kích thước lốp</b>           |           |                            |
|   | Cỡ lốp, sau                     |           | TR 23.1-26 12 PR           |
|    | <b>Động cơ</b>                  |           |                            |
|   | Nhà sản xuất                    |           | DEUTZ                      |
|   | Loại                            |           | TCD 2012 L06 2V            |
|   | Số xi 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 |
|  | <b>Hệ thống dẫn động</b>        |           |                            |
|   | Số, vận tốc làm việc            | km/h      | 0-3,8/0-5,3/0-5,9          |
|   | Tốc độ di chuyển                | km/h      | 0-11,1                     |
|   | Khả năng leo dốc, BẬT/TẮT rung  | %         | 51/56                      |
|  | <b>Hệ thống rung</b>            |           |                            |
|   | Tần số rung, trước I/II         | Hz        | 27/30                      |
|   | Biên độ rung, trước I/II        | mm        | 1,93/1,15                  |
|   | Lực li tâm, trước I/II          | kN        | 331/243                    |
|  | <b>Hệ thống lái</b>             |           |                            |
|   | Góc chênh +/-                   | °         | 10                         |
|   | Kiểu lái                        |           | Kiểu khớp xoay             |
|  | <b>Dung tích các thùng chứa</b> |           |                            |
|   | Thùng nhiên liệu                | Lít       | 290                        |
|  | <b>Độ ồn</b>                    |           |                            |
|   | Độ ồn LW (A), lý thuyết         | dB (A)    | 105                        |
|   | Độ ồn LW (A), thực tế           | dB (A)    | 103                        |

**TRANG BỊ TIÊU CHUẨN**

2 tay vịn, Khớp nối 3 điểm, Lưỡi gạt điều chỉnh được, Bảng điều khiển với màn hình hiển thị, đèn báo và công tắc, Kiểm soát lực kéo tự động và chống trượt, Công tắc ngắt ắc quy, Bảng điều khiển với điều chỉnh cột lái, Sàn điều khiển của người vận hành với lối vào từ cả hai bên, Lựa chọn trước tốc độ, Tay lái thủy tĩnh, Sàn điều khiển của người vận hành được cách ly rung động, Dẫn động bốn bánh thủy tĩnh vô cấp, Tay vịn trên sàn điều khiển của người vận hành, Lưỡi ủi.

**TRANG BỊ TỰY CHỌN**

ROPS, cứng, Máy sưởi phụ trợ, Đài radio, Mái bảo vệ, Phiên bản có bộ lọc sơ cấp nhiên liệu bổ sung, Máy đo độ đầm nén HAMM (HCM), Đồng hồ tốc độ, Màn hình hiển thị tần số, rung động, Báo động lùi, Hệ thống rung tự động, Đèn làm việc, Đèn xoay, Lưỡi bảo vệ cho bộ đèn chiếu sáng, Bảo vệ ống dẫn.

CÔNG TY TNHH TAM HOÀNG MINH



**VP Chi nhánh:** Tổ 44, Kp Vườn Dừa, P Phước Tân, Tp Biên Hoà, Đồng Nai.  
**Hotline:** 0985.048.030  
**Mail:** info@thmh.vn  
**Website:** www.mdx.vn

Lu rung / Seri 3000 EU Stage IIIA/ EPA Tier 3  
Các thông số thiết bị có thể thay đổi mà không cần báo trước  
Các hình ảnh minh họa ở trên có thể đã bao gồm một số trang bị tùy chọn.