

Dung tích gầu: **1.62 m<sup>3</sup>**  
Công suất động cơ: **184 kW (246 HP)**  
Trọng lượng vận hành: **32 900 kg**

Đổi trọng: **6 900 kg**  
Chiều dài cần: **6.4 m (Loại H)**  
Chiều dài tay đòn: **3.2 m**



*\*Hình ảnh minh họa có thể chứa một số trang bị tùy chọn.*



- > Hỗ trợ ngôn ngữ tiếng Việt
- > Động cơ kim phun thường, thích hợp điều kiện thị trường Việt Nam
- > Cabin OPG - Thiết kế chống vật liệu rơi
- >  Hệ thống giám sát toàn bộ tình trạng thiết bị từ xa

# THÔNG SỐ KỸ THUẬT ZX350H-5G

## ĐỘNG CƠ

Model ..... Isuzu AH-6HK1X  
 Loại ..... 4 kì, làm mát bằng nước, phun trực tiếp  
 Nạp khí ..... Turbo tăng áp, làm mát trong  
 Số xi lanh ..... 6  
 Công suất định mức  
 ISO 9249, net ..... 184 kW (246 HP) ở 2000 vòng/phút  
 Mô men xoắn cực đại ..... 837 Nm (89.0 kgfm) ở 1700 vòng/phút  
 Dung tích xi lanh ..... 7.790 lít

## HỆ THỐNG THỦY LỰC

### Bơm thủy lực

Bơm chính ..... 2 bơm piston hướng trục thay đổi lưu lượng  
 Lưu lượng tối đa ..... 2 x 279 lít/phút  
 Bơm điều khiển ..... 1 bơm bánh răng  
 Lưu lượng tối đa ..... 32.8 lít/phút

### Mô tơ thủy lực

Di chuyển ..... 2 mô tơ piston thay đổi được lưu lượng  
 Quay toa ..... 1 mô tơ piston (đĩa nghiêng)

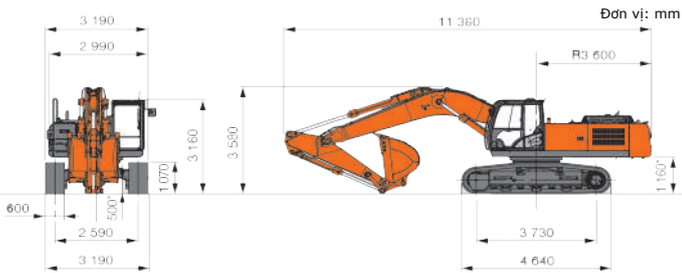
### Các xi lanh thủy lực

	Số lượng	Đường kính	Đường kính cán
Cần	2	145 mm	100 mm
Tay đòn	1	170 mm	115 mm
Gầu	1	140 mm	95 mm

## KHUNG GẦM

Tốc độ di chuyển ..... Nhanh: 0 đến 4.9 km/h  
 ..... Chậm: 0 đến 3.1 km/h  
 Lực phát động di chuyển (max) ..... 298 kN (30 400 kgf)  
 Khả năng leo dốc ..... 70% (35 độ)

## KÍCH THƯỚC



## CẤU TRÚC PHÍA TRÊN

### Quay toa

Tốc độ quay toa ..... 10.7 vòng/phút  
 Mô men quay toa ..... 120 kNm (12 200 kgfm)

### Cabin vận hành

Cabin rộng rãi, độc lập, rộng 1005 mm, cao 1675mm

## CÁC LỰC XÚC ĐÀO

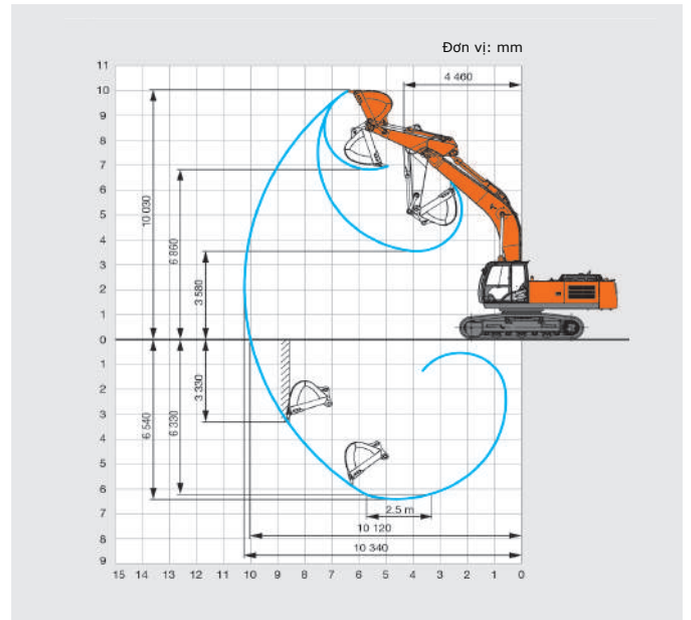
Chiều dài tay đòn	3.2 m
Lực đào của gầu (*ISO)	246 kN (25 100 kgf)
Lực đào của gầu (*SAE: PCSA)	214 kN (21 800 kgf)
Lực của tay nâng (*ISO)	250 kN (25 500 kgf)
Lực của tay nâng (*SAE: PCSA)	239 kN (24 400 kgf)

\*Ở chế độ Power Boost.

## LƯỢNG NHỚT BẢO DƯỠNG

Thùng nhiên liệu ..... 630.0 lít  
 Nước làm mát động cơ ..... 35.0 lít  
 Nhớt động cơ ..... 36.0 lít  
 Bộ giảm tốc quay toa ..... 15.7 lít  
 Hộp số di chuyển (mỗi bên) ..... 9.2 lít  
 Hệ thống thủy lực ..... 340.0 lít  
 Thùng nhớt thủy lực ..... 180.0 lít

## PHẠM VI LÀM VIỆC



\*Thông số kỹ thuật thiết bị có thể thay đổi mà không báo trước.



## CÔNG TY CỔ PHẦN TỔNG CÔNG TY VĨNH PHÚ

MST: 3600437439 [www.vitrac.vn](http://www.vitrac.vn) [www.facebook.com/vitrac.vn](https://www.facebook.com/vitrac.vn) 0916 640 680

TRỤ SỞ CHÍNH: Số 990 Xa lộ Hà Nội, KP.2, Bình Đa, Biên Hoà, Đồng Nai

TRUNG TÂM 3S HÀ NỘI: Lô 1, KCN Quang Minh, Quang Minh, Mê Linh, Hà Nội

TRUNG TÂM 3S ĐÀ NẴNG: Thôn Quang Châu, xã Hoà Châu, Hoà Vang, Đà Nẵng

TRUNG TÂM 3S QUẢNG NINH: Km10, Quang Hanh, Cẩm Phả, Quảng Ninh

TRUNG TÂM 2S NGHỆ AN: Km20, Đường Tránh Vinh, Vinh Tân, Vinh, Nghệ An

TRUNG TÂM 3S CẦN THƠ: Lô 29A, Lê Hồng Phong, KCN Trà Nóc 1, Bình Thủy, Cần Thơ

