

SETTANTA

 **AURINI**

MIGLIOR RAPPORTO PESO/PRESTAZIONI

CORPO MACCHINA COMPATTO

per trasporto in sagoma senza permessi

NUOVA CONFIGURAZIONE

per ottimizzare le prestazioni



SETTANTA

70

CORPO MACCHINA

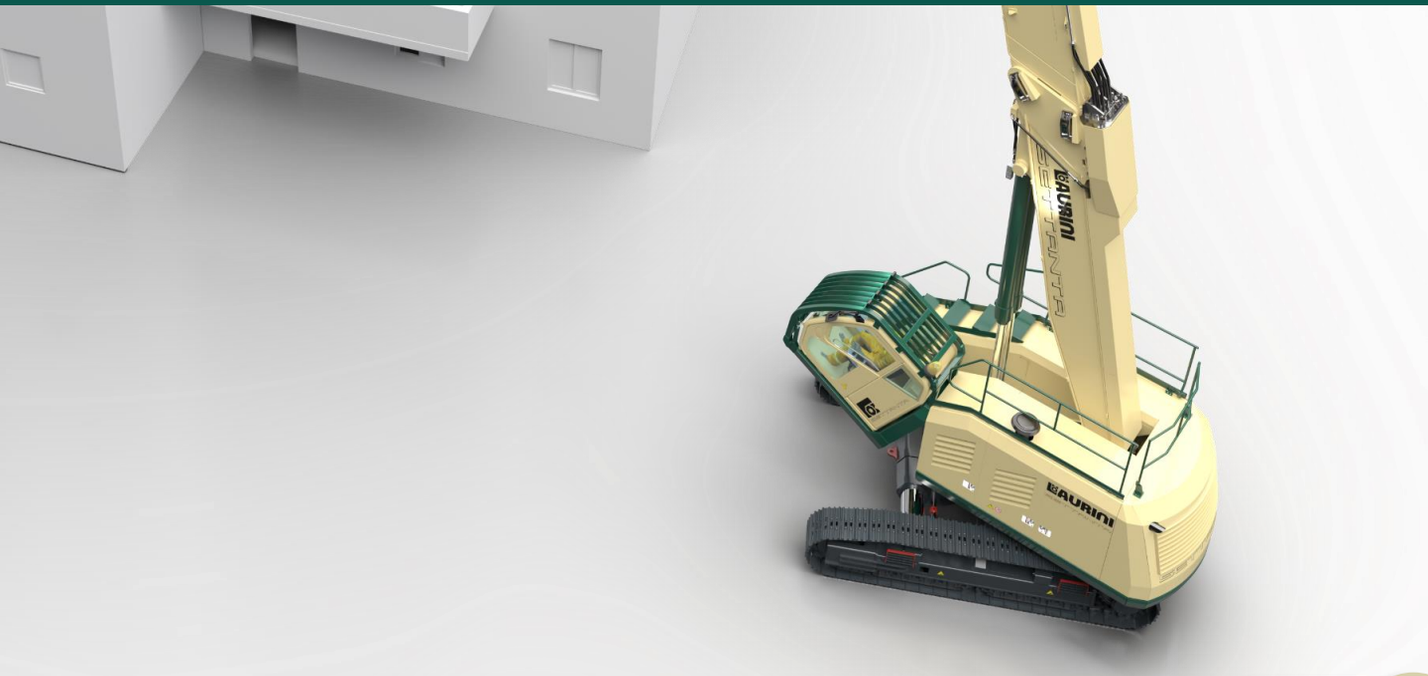
PRESTAZIONI EQUIPARABILI AD UN ESCAVATORE DA 45 TON TRASFORMATO

CORPO MACCHINA

- Compatto con dimensioni e pesi di un trasporto standard
- Peso: 33 tons
- Bilanciamento dei pesi ottimizzato per utilizzo in demolizione, ma utilizzabile anche per scavo
- Attacco posteriore del braccio base
- Contrappeso parte integrante del telaio

CABINA

- Ad alta visibilità con certificazione FOPS e inclinabile di 30°
- Display per parametri macchina, sistema di antiribaltamento e telecamere
- Riscaldamento e aria condizionata
- Comandi elettronici
- Possibilità di selezionare diverse modalità di lavoro e di configurare cinque diversi utensili



SETTANTA

70

SOTTOCARRO

- Allargabile idraulicamente con comandi in cabina (2.5 m – 3.7 m)
- Longheroni con interasse 5 m
- Catena passo 203,2 mm
- Pattini larghezza 550 mm
- Ralla speciale per alti carichi

SISTEMA IDRAULICO

- Danfoss
- Linea *load sensing* - dedicata esclusivamente all'utensile, 350 l/m – 350 bar con booster fino a 380 bar
- Possibilità di configurare cinque diversi utensili

MOTORE

- Scania DC09 da 350 HP / 257 KW

RADIATORE

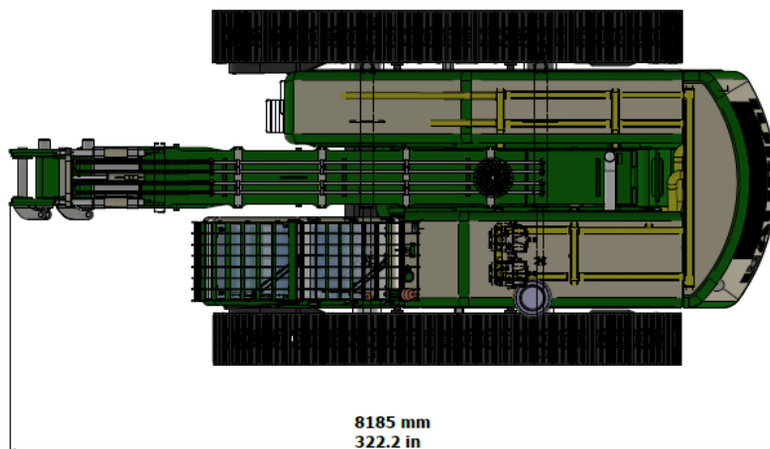
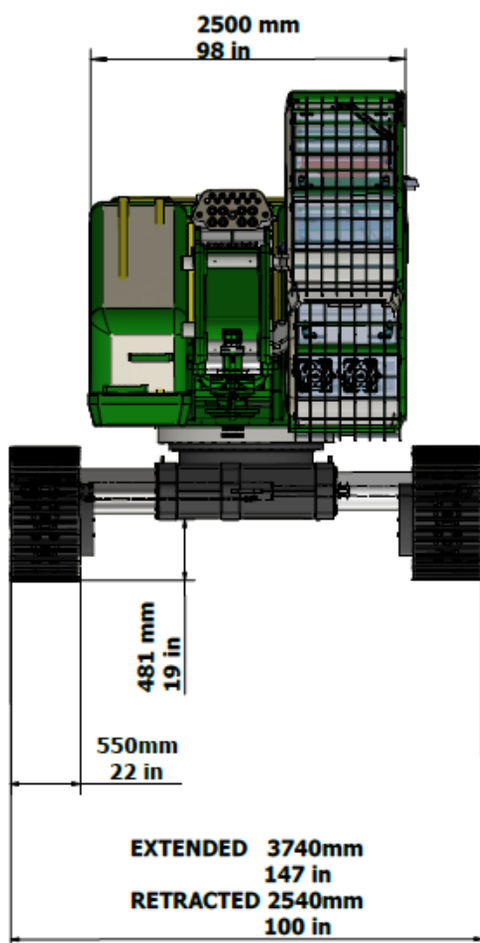
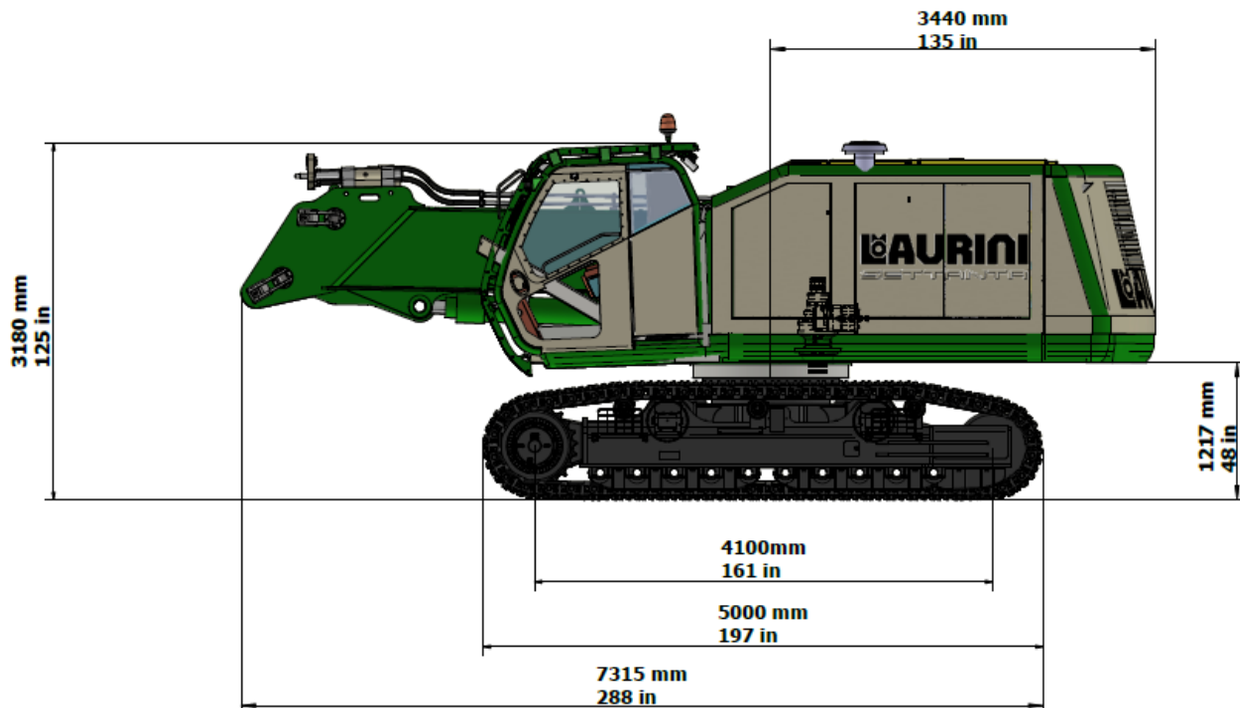
- Combinato con Fandrive e Autoreverse e ottimizzato per utilizzo gravoso



SETTANTA

70

DIMENSIONI



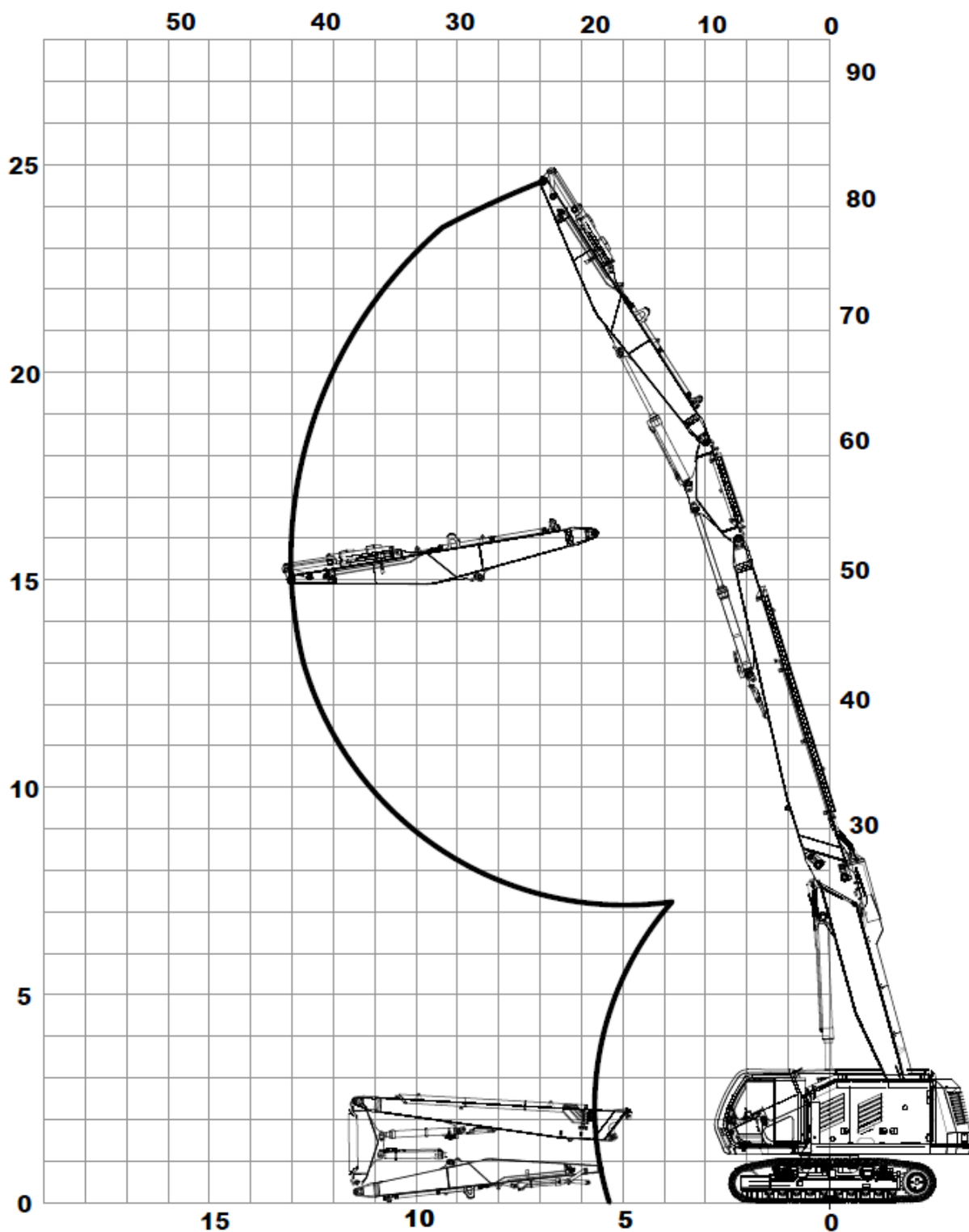
SETTANTANTA

70

DEMOLITION ARM

Altezza al perno **24,5 mt (81 ft)**

Portata utensile **3 ton (6,600 lb)**



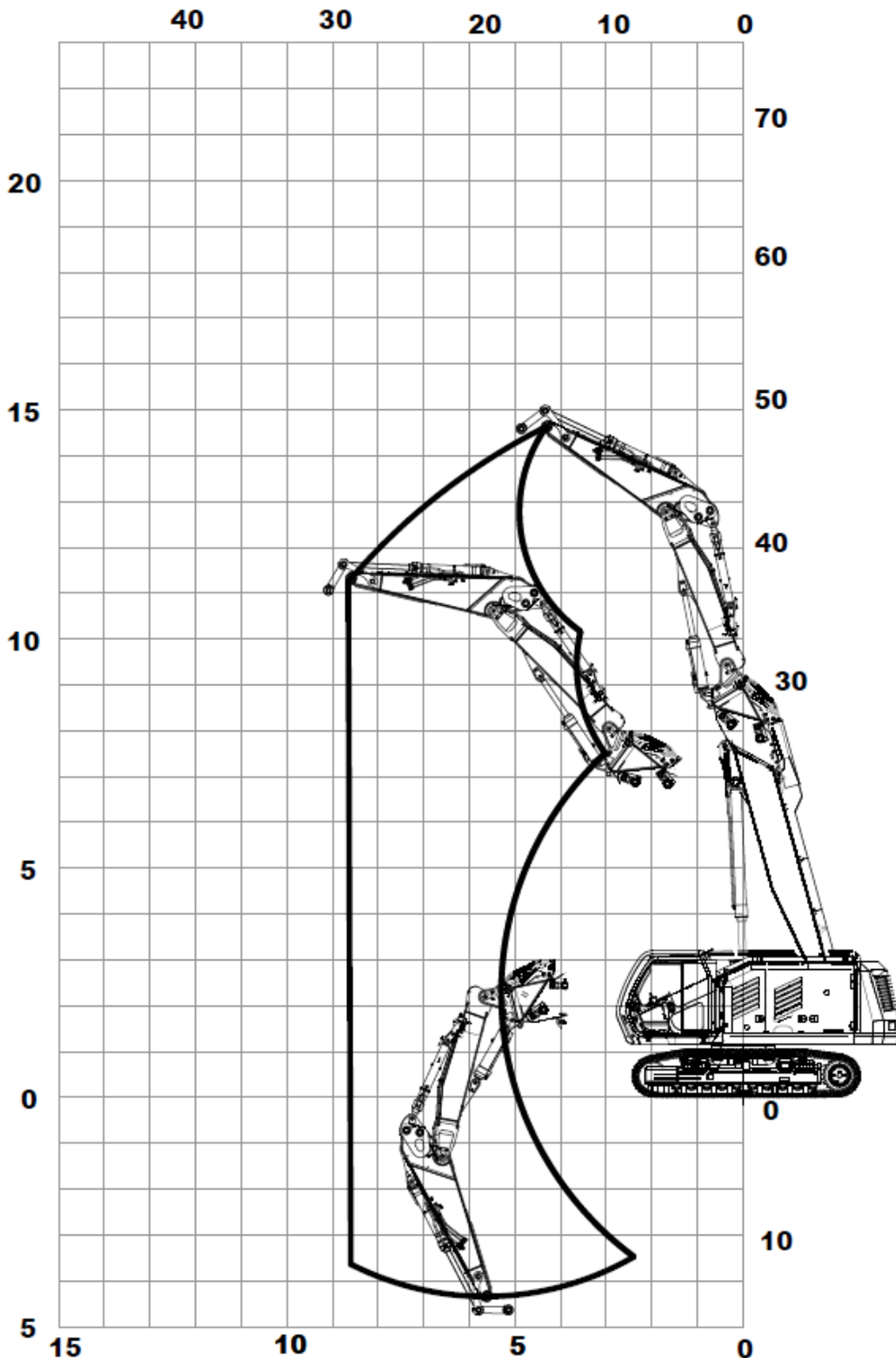
SETTANTA

70

DIGGING ARM

Altezza al perno **14,5 mt (48 ft)**

Portata utensile **5 ton (11,000 lb)**



SETTANTA

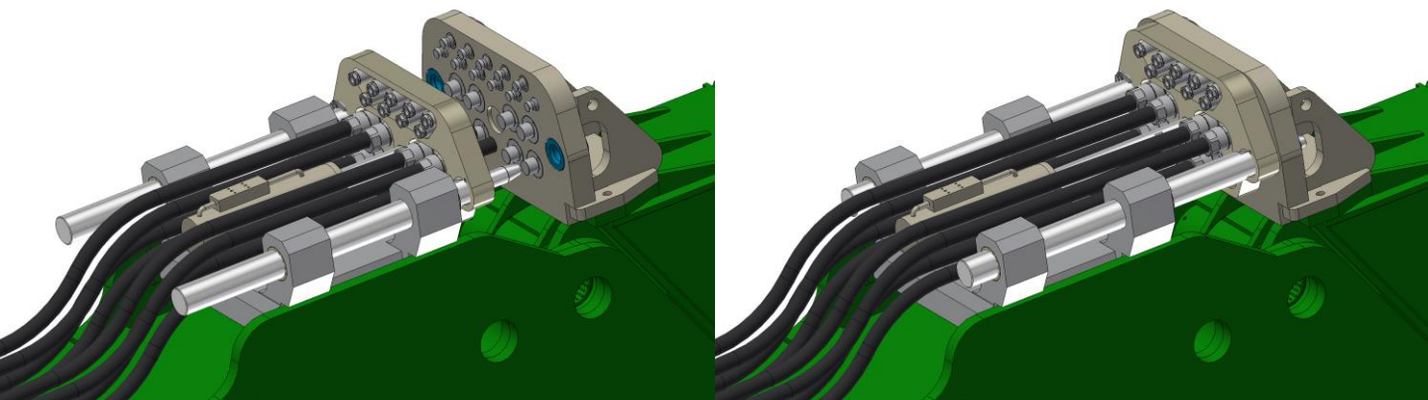
70

TRANSPORT



MACCHINA AUTOMONTANTE

NON NECESSITA DI MEZZI DI SOLLEVAMENTO
PER CARICO, SCARICO E MONTAGGIO BRACCI



New Laurini hydraulic hoses and wiring quick coupling system (HQCS), controlled from the cabin



SETTANTA





SETTANTA

70

SETTANTA



Laurini Officine Meccaniche Srl

Località Spigarolo, 43011 Busseto (PR), Italy

Phone: +39 0524.91844 Fax: +39 0524.91428

www.laurini.com

E-mail: laurini@laurini.com

VAT IT 02164990349