



SUPERPADDR



Questo modello è la macchina più grande della gamma Selfloading Superscreen dotata di un vaglio vibrante avente una superficie vagliante di m^2 7, la larghezza della bocca è di m 3,60 che permette di raccogliere e lavorare una grande quantità di materiale. Tramite radiocomando l'operatore può controllare tutte le funzioni a distanza di sicurezza nella posizione con la migliore visibilità sul materiale in entrata, sulla posizione della macchina rispetto allo scavo e sul materiale fine scaricato nello scavo da nastro trasversale.

E' il modello di macchina più frequentemente utilizzato nei grandi progetti che presentano lunghi tratti senza grandi variazioni morfologiche del terreno, nei quali si superano di molto i $250 m^3/h$ di materiale riversato nello scavo, con granulometria che può variare a seconda della rete montata.

This model of machine is the bigger of the the Selfloading Superscreen padding machine zith a vibrating screen that has a screen area of m^2 7, the width of elevator is of 3,60 mt that allow to load and screen a very big quantity of material. Thanks to its radiocontrol the operator can control all functions from a safety distance and from a position guaranteeing the best possible visibility of the loader material. The position of the selfloading machine near the trench and of the fine material unloaded in the trench by the transversal conveyor.

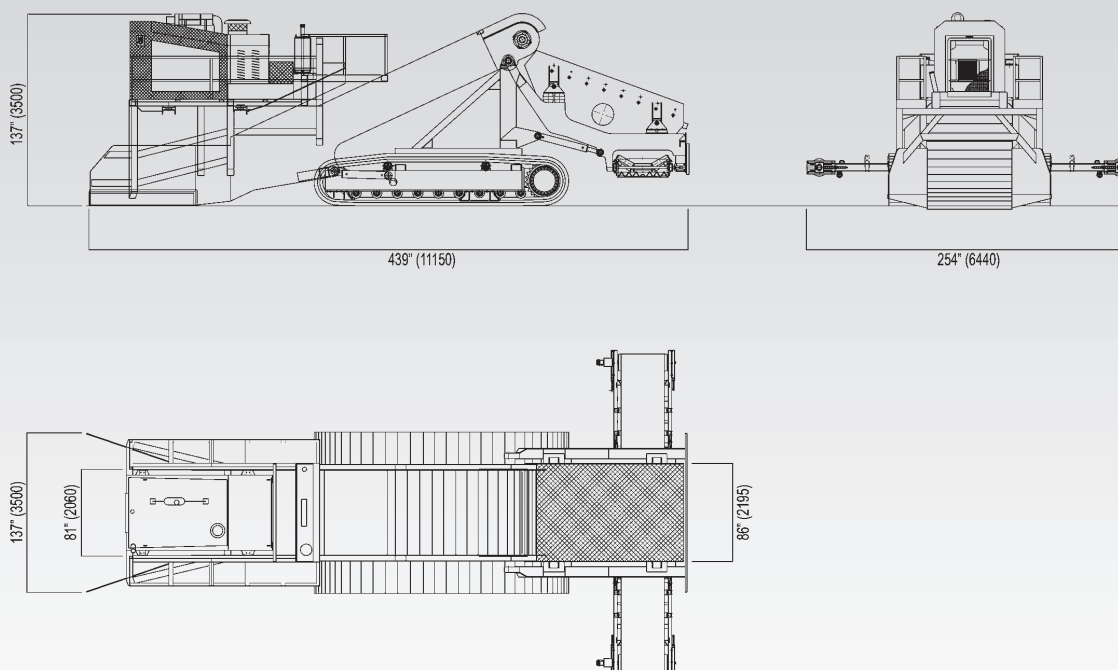
This machine model is the most widely used in large projects with long stretches of ground without significant terrain variations; in these conditions the machine will easily top $250 m^3/h$ of material unloaded into the trench. Particle size will vary according to the grid used.

Este modelo es el mas grande de toda la gamma de "Selfloading Superscreen (cribas semovientes radiocontroladas autocargantes) y es dotado de una criba vibrante con superficie de m^2 7, mientras la anchura de la boca es de 3,60 m y permite recoger y cribar una gran cantidad de material.

Mediante radiocomando, el operador puede controlar todas las funciones a distancia de seguridad, hallándose en una posición con excelente visibilidad sobre el material en entrada y sobre el material fino descartado en la excavación po una cinta transversal.

Modelo de máquina utilizado con más frecuencia en los grandes proyectos que presentan largos tramos sin grandes variaciones morfológicas del terreno, en los que se superan ampliamente los $250 m^3/h$ de material depositado en la excavación, con granulometría que puede variar según la malla montada.

SUPERPADDER



SCHEDA TECNICA - TECHNICAL DATA - DATOS TECNICOS

Motore diesel (marca) - Diesel engine (make) - Motor diesel (marca)	CATERPILLAR
Tipo - Model - Tipo	C13
N° cilindri - No. of cylinders - N.º de cilindros	6
Raffreddamento - Cooling - Enfriamiento	acqua - water - agua
Potenza a 2000 giri/1' - Power at 2000 revs.11' - Potencia a 2.000 revs.11'	440 HP - 1800/2100 RPM
Avviamento elettrico - Electric starting - Arranque eléctrico	24 V
Comandi operativi - Operating controls - Mandos operativos	radiocomando - radio control - radiomando
Marca - Make - Marca	AUTEC
Tipo - Model - Tipo	MA 22 Serie C 26 Pro
N° cingoli - No. of tracks - N.º de orugas	2
Larghezza cingolo - Track width - Anchura de la oruga	610 mm
Larghezza carreggiata - Track gauge - Anchura de la vía	2980 mm
Pendenza max operativa - Max. operating slope - Pendiente máxima operativa	20° (35%)
Pendenza max operativa laterale - Max. operating lateral slope - Pendiente máx. lateral operativa	5° (8%)
Luce griglia standard - Standard grate clearance - Luz rejilla estándar	min. 10 x 10 mm - max 50 x 50 mm
Capacità serbatoio olio centralina Tank capacity for control unit oil - Capacidad depósito de aceite centralita	380 l / 100 gal (USA)
Capacità serbatoio gasolio - Gas-oil tank capacity - Capacidad depósito de gasóleo	650 l / 172 gal (USA)
N° batterie - No. of batteries - N.º de baterías	2
Dimensioni - Dimensions - Dimensiones	180 x 480 x 120 mm
Peso - Weight - Peso	40 kg
Tensione - Voltage - Tensión	12 V
Peso totale (con serbatoi riforniti e nastro trasversale montato) Total Weight (with full tanks and transverse belt fitted) Peso total (con depósitos repostados y cinta transversal montada)	40.000 kg / 88.185 lbs