

F *fantini*[®]

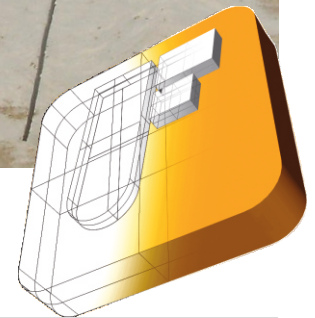
70 BU-C



World Leader in Chain Saw Machines

La macchina segatrice mod. 70 BU-C con binario autotraslante, cingoli semoventi e motore endotermico è in grado di muoversi liberamente nella cava senza bisogno nè di cavi elettrici, nè di mezzi di sollevamento per posizionare macchina e binari.

The chain saw machine mod. 70 BU-C with auto-translating rail, moving tracks and endothermic engine is free to move in the quarry without the need of electricity, nor it needs lifting equipments for positioning machine and rails.

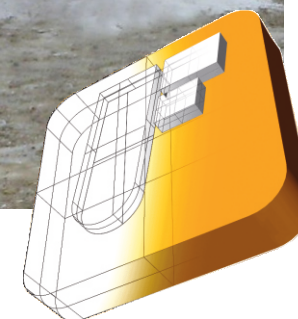


World Leader in Chain Saw Machines

TAGLIO A SECCO DRY CUT

La 70 BU-C opera a secco senza bisogno di acqua per il raffreddamento, con un rumore limitato e senza produrre polveri volatili ma solo scaglie grossolane. Questa macchina è in grado di lavorare in tutte le stagioni, anche in inverno con presenza di ghiaccio.

The 70 BU-C works without any water for cooling, with low noise level and without producing suspended dust, but thick powder. This machine is capable of working in any season of the year also during the winter with ice presence.



World Leader in Chain Saw Machines

NESSUN VINCOLO NO BINDS



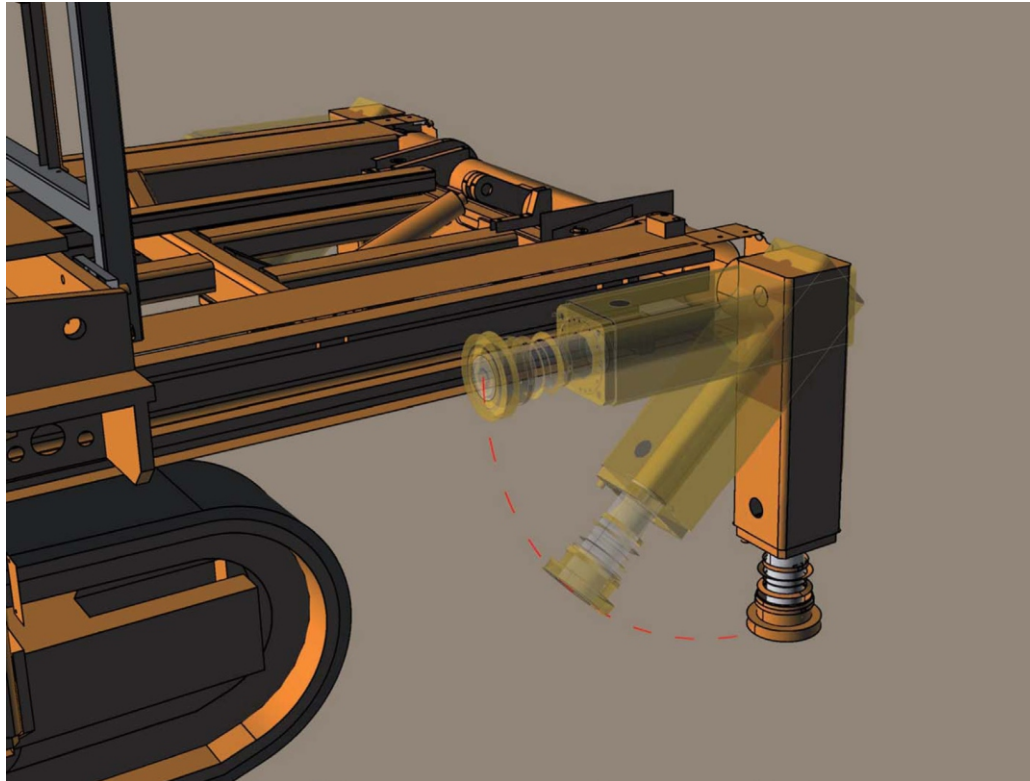
L'intera macchina è guidata tramite radiocomandi senza fili così da permettere all'operatore di eseguire tutte le manovre ad una distanza di sicurezza.

The all machine is driven by a radio remote control (wireless) to allow the operator to follow all operation at a safe distance.



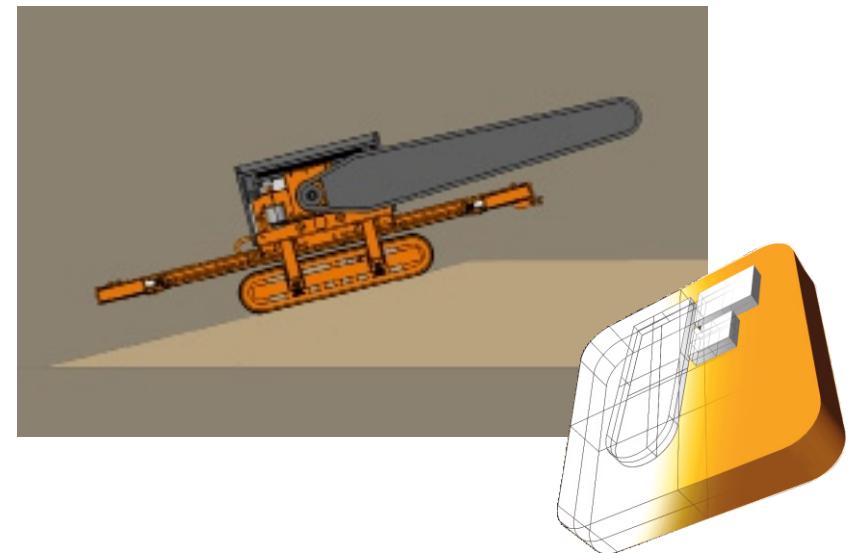
World Leader in Chain Saw Machines

FACILITÀ DI MOVIMENTO EASY TO MOVE



Il binario unico è munito di stabilizzatori idraulici posizionati ai vertici di questultimo. Questi stabilizzatori possono ruotare sul piano verticale fino a diventare paralleli al binario permettendo alla macchina di superare dislivelli con pendenze fino al 25 % (14°)

The main rail is fitted with hydraulic stabilizers placed at both ends. The stabilizers can rotate to reach the a parallel position to the rail, allowing the machine to overcome inclined surfaces up to 25% (14°).

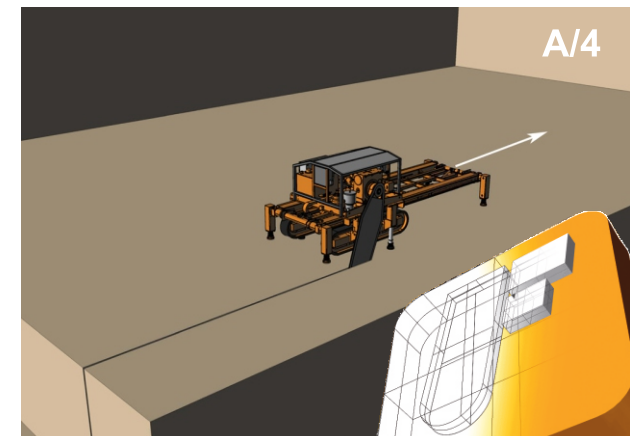
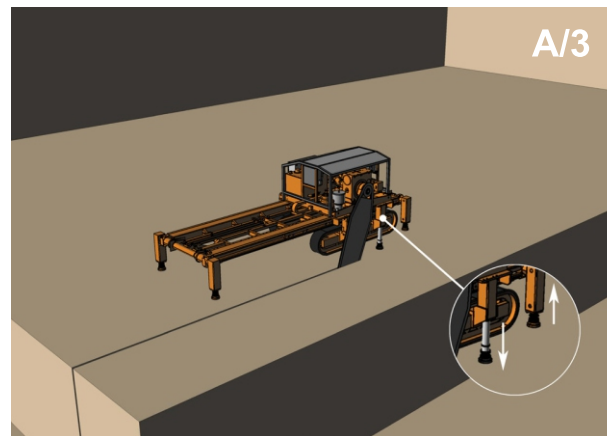
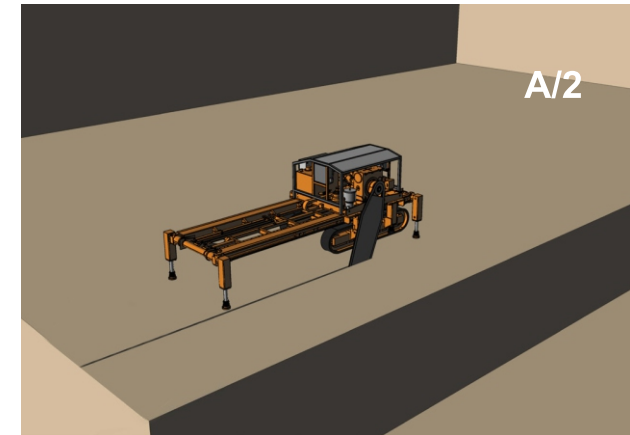
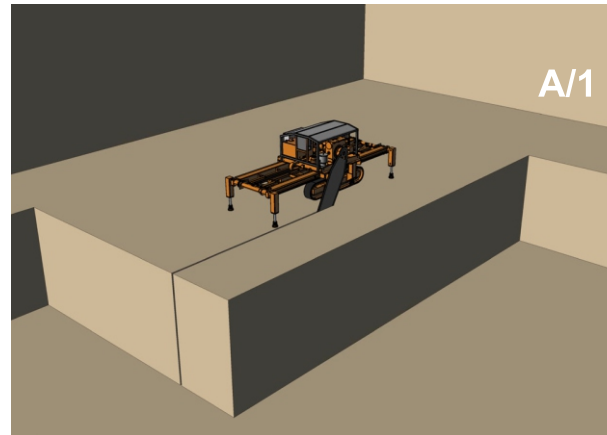


World Leader in Chain Saw Machines

RAPIDITÀ DI POSIZIONAMENTO QUICK POSTIONING

Anche il corpo macchina è munito di stabilizzatori idraulici che sollevano la macchina dal terreno. Permettono al binario di scorrere, senza necessità di togliere il braccio dal taglio facendo risparmiare i tempi morti del riposizionamento e consente di mantenere la linea di taglio costante.

The main body of the machine is also fitted with hydraulic stabilizers that lift the machine up from the ground, allowing the rail to slide underneath without the need of pulling out the arm from the cut. This saves up a lot of time on positioning and this keeps the line of cut constant.



World Leader in Chain Saw Machines

DATI TECNICI TECHNICAL DATA

DATI TECNICI

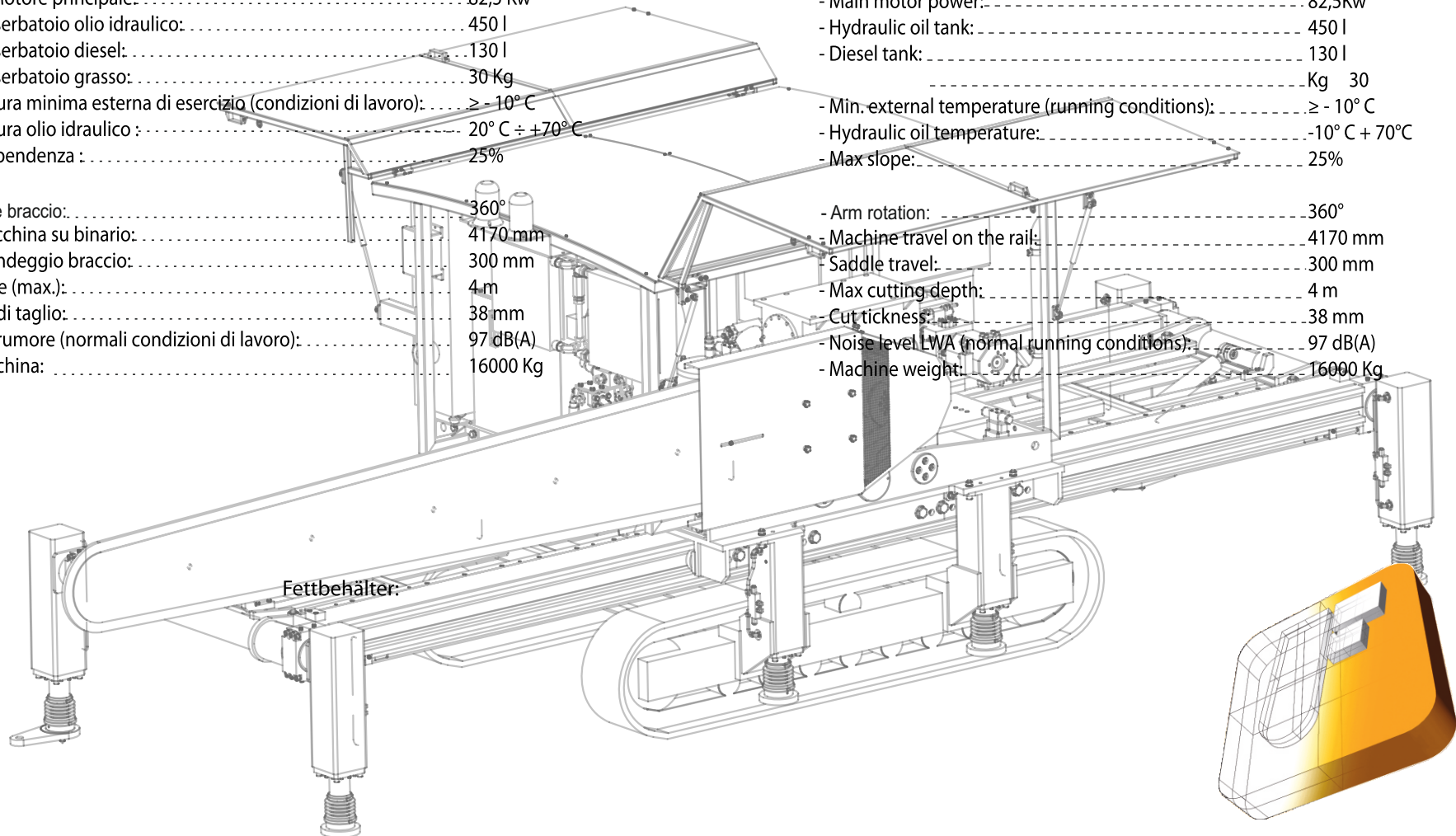
- Potenza Motore principale: 82,5 Kw
- Capacità serbatoio olio idraulico: 450 l
- Capacità serbatoio diesel: 130 l
- Capacità serbatoio grasso: 30 Kg
- Temperatura minima esterna di esercizio (condizioni di lavoro): $\geq -10^{\circ}\text{C}$
- Temperatura olio idraulico : $20^{\circ}\text{C} \div +70^{\circ}\text{C}$
- Massima pendenza : 25%

- Rotazione braccio: 360°
- Corsa macchina su binario: 4170 mm
- Corsa brandeggio braccio: 300 mm
- Taglio utile (max.): 4 m
- Spessore di taglio: 38 mm
- Livello di rumore (normali condizioni di lavoro): 97 dB(A)
- Peso macchina: 16000 Kg

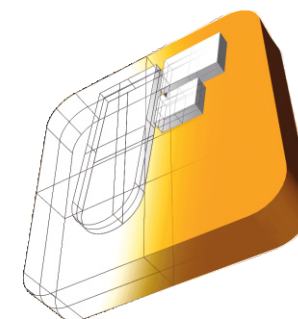
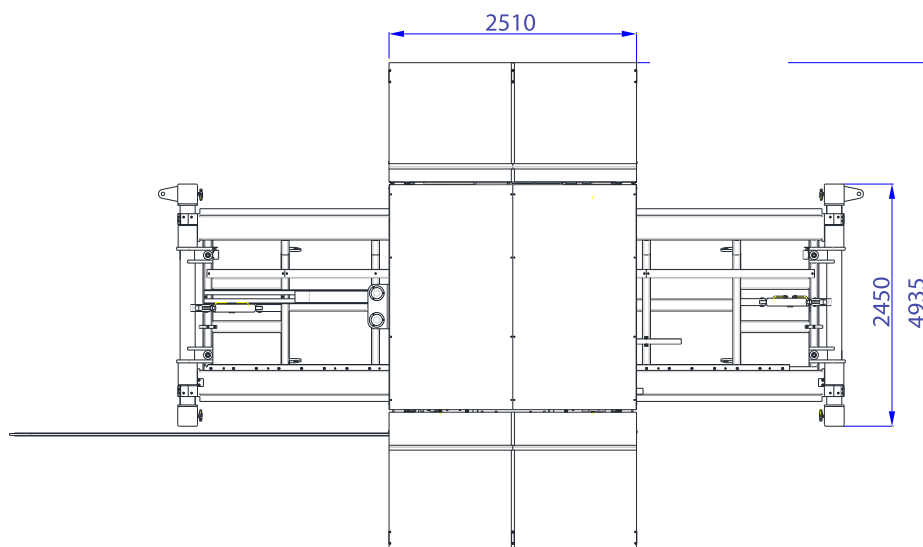
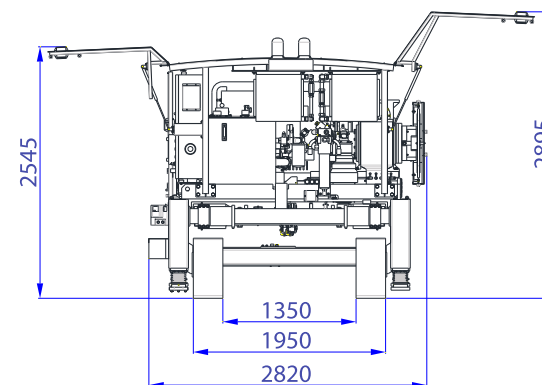
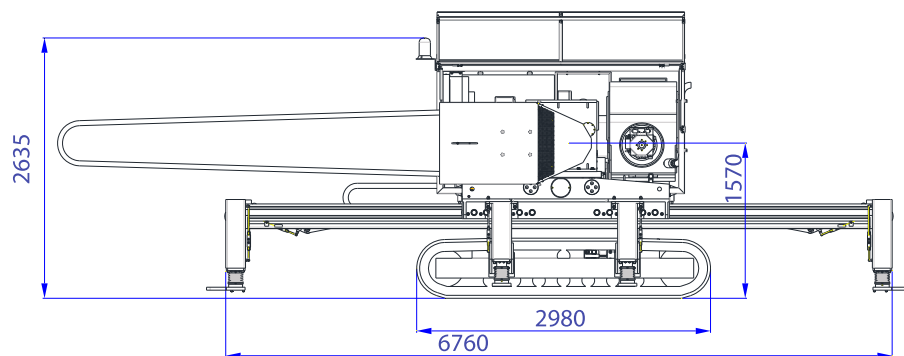
TECHNICAL DATA

- Main motor power: 82,5Kw
- Hydraulic oil tank: 450 l
- Diesel tank: 130 l
- Kg 30
- Min. external temperature (running conditions): $\geq -10^{\circ}\text{C}$
- Hydraulic oil temperature: $-10^{\circ}\text{C} + 70^{\circ}\text{C}$
- Max slope: 25%

- Arm rotation: 360°
- Machine travel on the rail: 4170 mm
- Saddle travel: 300 mm
- Max cutting depth: 4 m
- Cut thickness: 38 mm
- Noise level LWA (normal running conditions): 97 dB(A)
- Machine weight: 16000 Kg



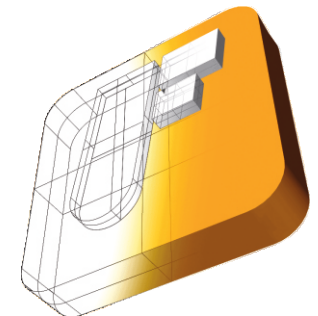
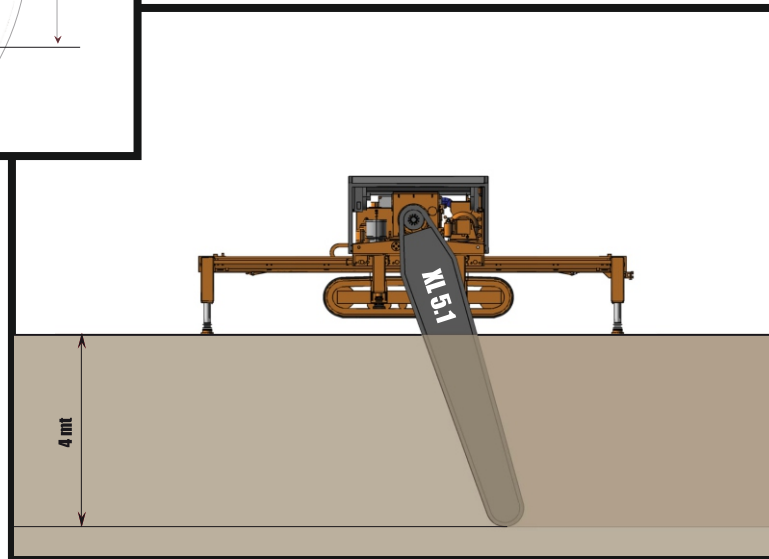
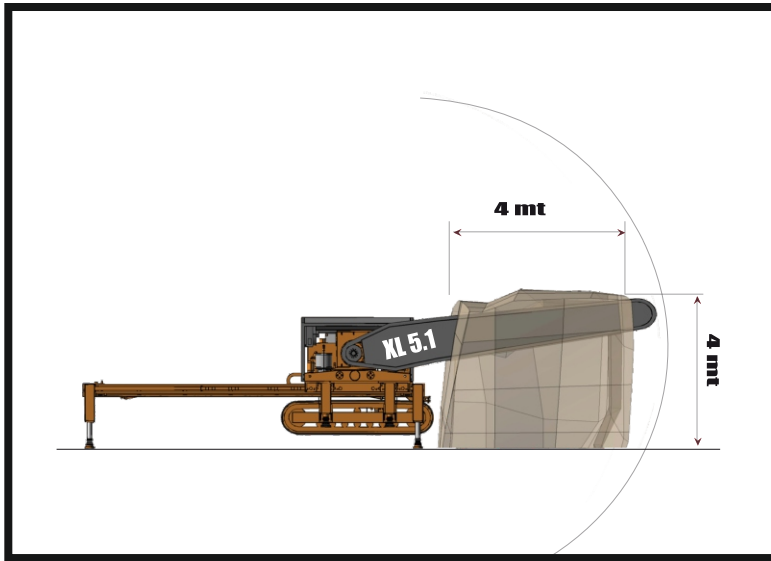
DIMENSIONI MACCHINA MACHINE DIMENSION



World Leader in Chain Saw Machines

**CAPACITÀ DI TAGLIO
CUTTING CAPACITY**

4m



World Leader in Chain Saw Machines



World Leader in Chain Saw Machines



World Leader in Chain Saw Machines



Fantini Sud S.p.A. - Strada provinciale 12, n° 52
03012 Anagni (Fr) - Italy
Tel: +39.0775.77.49.1 - Fax: 39.0775.76.96.40
www.fantinispa.it - e-mail: info@fantinispa.it