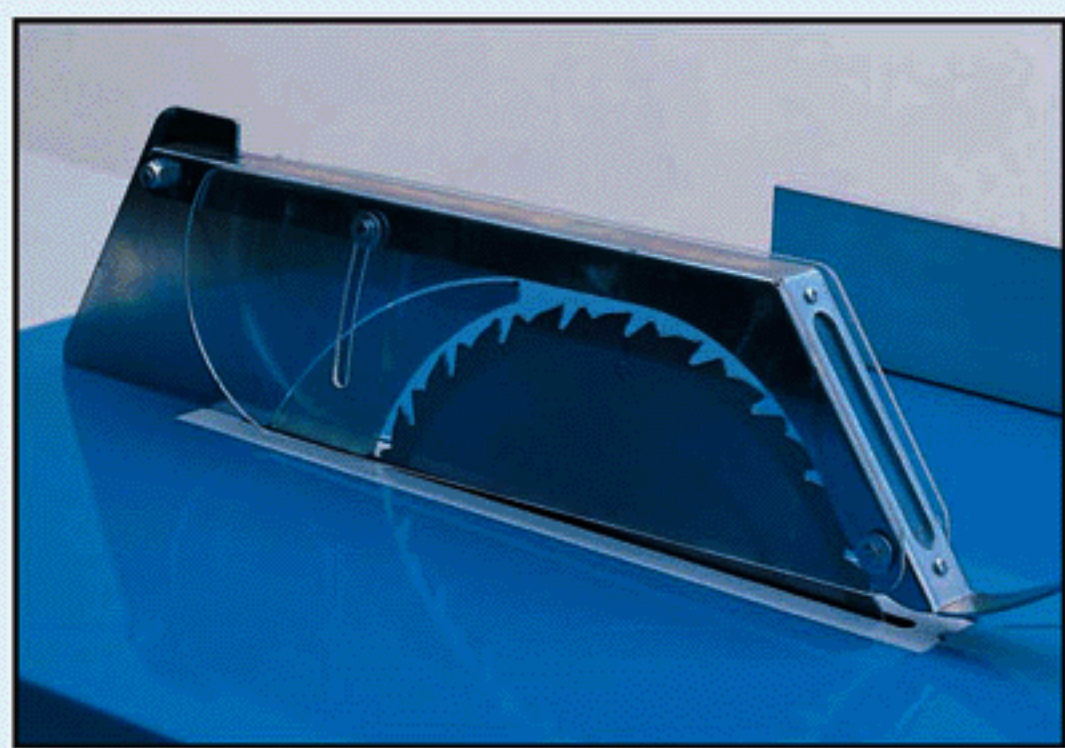




SEGATRICE EUROSELENIA

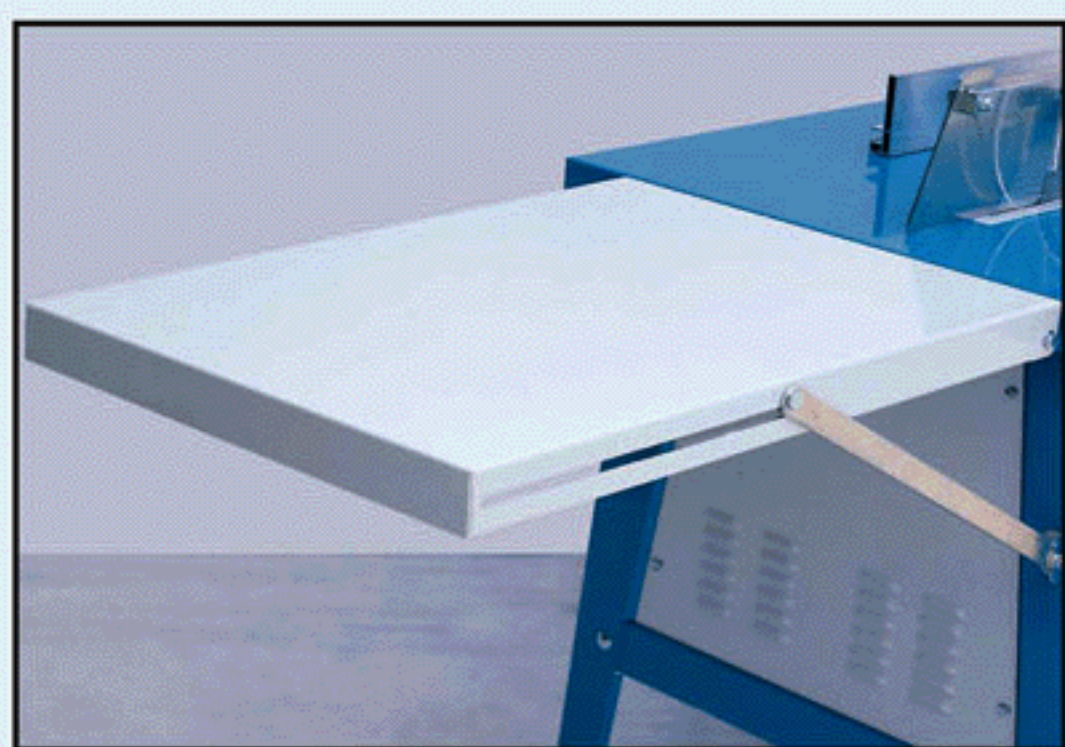


SEGATRICE EUROSELENIA



La segatrice è dotata di un carter coprilama con parti laterali in policarbonato per una maggiore visibilità della zona di taglio e per la riduzione della emissione rumore come da Direttiva Emissioni Acustiche 2000/14/E

The saving machine is equipped with a carter cover-blade with side parts in polycarbonate in order to make the sawing area more visible and to reduce the noise as in accordance with Sound Emission European Directive n. 2000/14/E



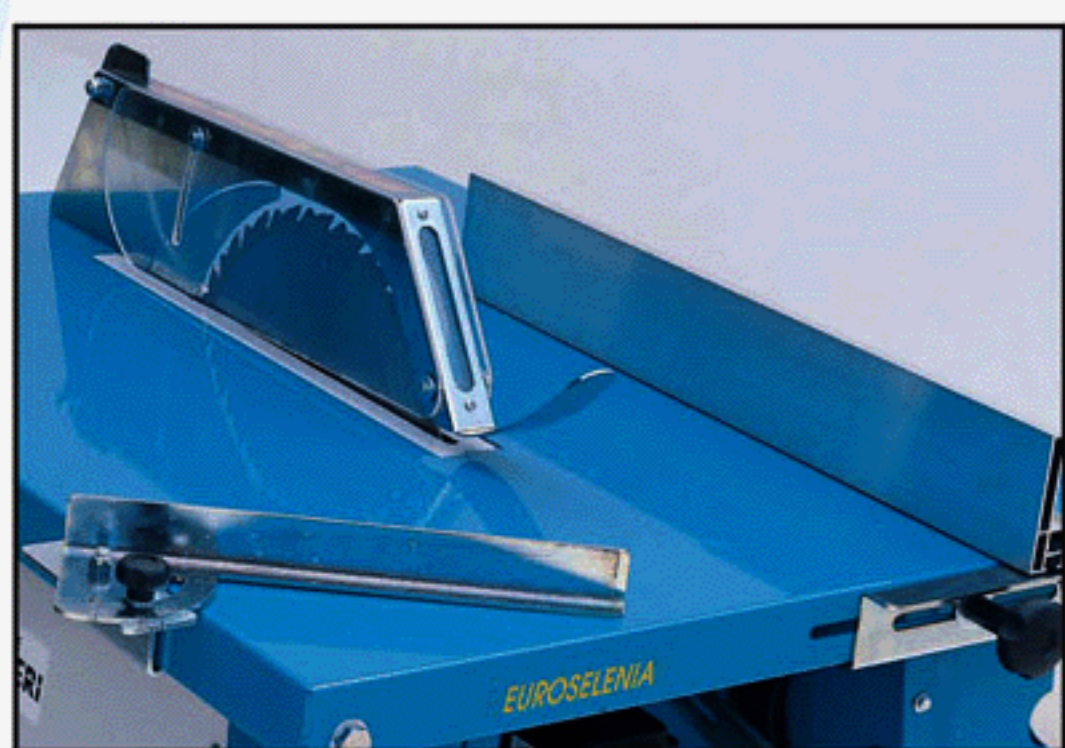
Il piano di lavoro è dotato di un comodo piano reclinabile per la estensione del piano di taglio e di un inserto in alluminio a protezione di eventuali danni causati dalla lama in Vidia

The working plane is fitted up with a handy inclinable plane to extend the sawing plane as well as with an aluminium insert in order to safe operators from possible damages caused by Vidia disk



La segatrice è provvista di un interruttore di minima tensione con pulsante rosso di emergenza, e comoda leva di posizionamento dell'altezza lama

The sawing machine is provided of a minimal tension switch with a red push-button for emergency signal and a handy lever for the height disk position



La segatrice è dotata anche di squadra longitudinale a 2 posizioni e pratica guida orientabile per il taglio dei cunei

It is provided also of a longitudinal square by 2 positions and a convenient orientable drive to cut wedges

La segatrice EUROSELENIA è stata progettata e costruita in conformità alla norma EN 1870/1:1999. Di nuova concezione robusta nei particolari, è estremamente pratica e maneggevole.

EUROSELENIA Sawing machine has been projected and manufactured in accordance with EN 1870/1:1999; of a new conception, it has strong features as well as it is really handy and manageable.

CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE MONOFASE	HP 2,5
MOTORE TRIFASE	HP 3
VELOCITÀ DI TAGLIO	RPM 2800
TAGLIO UTILE	CM 10
DIAMETRO DISCO	MM 315
DIAMETRO FORO	MM 25,4
DIMENSIONI	886 X 703 H 813 MM
DIMENSIONI PIANO LAVORO	886 X 703 MM
DIMENSIONI PIANO ESTENS.	735 X 523 MM
PESO	KG 88

TECHNICAL SPECIFICATION

MONO-PHASE ENGINE	HP 2,5
THREE-PHASE ENGINE	HP 3
CUTTING SPEED	RPM 2800
RELIABLE CUT	CM 10
DISK DIAMETR	MM 315
HOLE DIAMETR	MM 25,4
DIMENSIONS	886 X 703 H 813 MM
WORKING PLAN DIMENSIONS	886 X 703 MM
EXTENSIBLE DIMENSIONS	735 X 523 MM
WEIGHT	KG 88



OFFICINE POLIERI srl - Industrie Macchine Edili
Strada Provinciale Modugno-Bari, 4/E - 70026 Modugno (BA)
Tel. +39 0805326619 - +39 0805327416 - Fax +39 0805324032
www.officinepolieri.com - E-mail: polieri@officinepolieri.com