





- Segatrice manuale a disco
- Indicata per uso in cantieri, per manutenzioni o piccola produzione
- Tagli veloci e precisi su profilati e pieni in metallo (acciaio con resistenza di taglio fino a 42 Kg/mm<sup>2</sup>).
- Testa e morsa girevoli per eseguire tagli da 0° a 45° sinistra
- Riduzione corona/vite senza fine in bagno d'olio, frizione esterna regolabile
- Testa riduttore monoblocco con motore trifase o monofase
- Bassa tensione 24V con pulsante di avviamento nell'impugnatura
- Circuito di lubrorefrigerazione con pompa e filtro supplementare
- Protezione integrale della lama
- Morsa frontale con dispositivo antibava registrabile
- Mandrino portalama diametro 32 mm
- Fermo barra regolabile
- Utensili d'uso e manuale per istruzioni, manutenzione e ricambi.
- Conforme alle Norme di Sicurezza CEE e alle Norme di Compatibilità Elettromagnetica (EMC)
- Equipaggiamento elettrico a NORMA EN60204-1, EN55011, EN 50082-1, EN50082-2
- **IMBALLAGGIO IN CARTONE RIGIDO SU PALLET INCLUSO.**

**ATTENZIONE: LA SEGATRICE È FORNITA SENZA LAMA E SENZA COLONNA**



- Manual circular saw, mitre cutting from 0° to 45° left
- The version with double vice allows also mitre cutting from 0° to 45° right
- Suited to cut metal profiles and small solids (steel with cutting resistance up to 42 kg/mm<sup>2</sup>)
- Suited for small production
- Rotating head and vice
- Crown gear/endsless screw in oil, external adjustable clutch
- Single-piece reducer head with single-phase or 3-phase motor
- 24V low tension, start button inside the handle
- Coolant system with pump and additional filter in the tank
- Complete metallic blade protection
- Vice with adjustable anti-burr device
- Blade spindle 32mm diameter
- Adjustable length stop
- Tools and user's book
- In compliance with CEE Safety and Electro-magnetic Compatibility Norms (EMC)
- Electrics according to the Norms EN60204-1, EN55011, EN50082-2
- **CARTON BOX PACKING INCLUDED**

**NOTE: THE SAW IS SUPPLIED WITHOUT BLADE AND FLOOR STAND**



- Solide tronçonneuse manuelle à fraise-scie pratique et maniable, elle est préconisée pour une utilisation professionnelle, en atelier de production ou sur chantier.
  - Coupes rapides et précises de pleins et profils métalliques (acier jusqu'à 42 kg/mm<sup>2</sup> de résistance à la traction).
  - Tête et étau pivotants pour couper de 45° gauche à 45° droite. Réduction couronne/vis sans fin de bain d'huile, dispositif d'embrayage extérieure réglable.
  - Tête réducteur monobloc avec moteur triphasé ou monophasé.
- ATTENTION : LA MACHINE VIENNE FOURNIE SANS FRAISE**
- Commande à basse tension (24 V) avec bouton- poussoir dans la poignée
  - Pastilles thermiques protège moteur
  - Goujon de jonction (selon la Norme EN60309-1-2)
  - Circuit de lubro- réfrigération avec pompe et filtré supplémentaire
  - Protection intégral de la fraise- scie
  - Etau frontal réglable par vis
  - Outils d'usage et mode d'emploi
  - Conforme aux normes de sécurité CEE et aux Normes de Compatibilité Electro-magnétique (EMC)
  - Installation électrique selon les Normes EN60204-1, EN55011, EN50082-2
  - **Emballage en carton, compris**