

# ORCA 450/500 M



ORCA 450/500 M



Via Coriano, 223 M - Rimini  
Tel. 0541 730025 - Fax 0541 633070  
www.geamevolution.it - info@geamevolution.it



Reg. Imp. RN p. IVA e CF 03998350403 Numero REA 320308 Cap.Soc. € 10000 i.v.

- Troncatrice monotesta a lama ascendente manuale
- Cutting off machine with manual raising of the blade
- Tronzadora de un cabezal ascendente manual
- Manuelle Unterflursäge
- Tronçonneuse monotête manuel à lame ascendante
- Отрезной станок с одной головкой и подъемом пилы





TRONCATRICE MONOTESTA ASCENDENTE CON SOLLEVAMENTO MANUALE DELLA LAMA. POSSIBILITÀ DI ESEGUIRE REFILATURE. ORCA 450/500 M

**CARATTERISTICHE TECNICHE ORCA 450**

Motore trifase 2HP, 1,5Kw  
Dimensioni: 800x900x1400 mm  
Peso: 260kg

**CARATTERISTICHE TECNICHE ORCA 500**

Motore trifase 2,5 HP 1,85 kw  
Dimensioni: 820x935x1410 mm  
Peso: 280 Kg

**ACCESSORI IN DOTAZIONE:**

Coppia di morse verticali pneumatiche  
Protezione integrale lama  
Lama widia 450 mm (ORCA 450)  
Lama widia 500 mm (ORCA 500)  
Filtro aria  
Pistola aria

**ACCESSORI A RICHIESTA:**

Morse pneumatiche orizzontali  
Motore monofase  
Lama widia 450 mm (ORCA 450)  
Lama widia 500 mm (ORCA 500)  
Puntatore laser  
Visualizzatore digitale

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.



SINGLE HEAD CUTTING OFF MACHINE WITH MANUAL RAISING OF THE BLADE. POSSIBILITY TO PERFORM TRIMMING. OPERATIONS. ORCA 450/500 M

**TECHNICAL DATA ORCA 450**

Threephase motor 2HP, 1,5Kw  
Overall dimension: 800x900x1400 mm  
Weight: 260KG

**TECHNICAL DATA ORCA 500**

Threephase motor 2,5 HP 1,85 Kw  
Overall dimension: 820x935x1410 mm  
Weight: 280 Kg

**STANDARD EQUIPMENT:**

Vertical pneumatic clamping set  
Full protection of the blade  
TCT Saw Blade Ø 450 mm (ORCA 450)  
TCT Saw Blade Ø 500 mm (ORCA 500)  
Air filter  
Air gun

**OPTIONALS:**

Horizontal pneumatic clamping set  
Single phase motor  
TCT Saw Blade Ø 450 mm (ORCA 450)  
TCT Saw Blade Ø 500 mm (ORCA 500)  
Laser for scoring  
Digital display

We reserve the right to make modifications.



TRONZADORA DE UN CABEZAL ASCENDENTE CON SALIDA MANUAL DE LA SIERRA. POSIBILIDAD DE REFILAR. OPERACIONES. ORCA 450/500 M

**CARACTERISTICAS TECNICAS ORCA 450**

Motor trifásico 2HP, 1,5Kw  
Dimensiones: 800x900x1400 mm  
Peso: 260KG

**CARACTERISTICAS TECNICAS ORCA 500**

Motor trifásico 2,5 HP 1,85 Kw  
Dimensiones: 820x935x1410 mm  
Peso: 280 Kg

**ACCESORIOS INCLUIDOS:**

Prensos verticales neumáticos  
Protección integral de la sierra  
Sierra de widia 450 mm (ORCA 450)  
Sierra de widia 500 mm (ORCA 500)  
Filtro de aire  
Pistola de aire

**OPCIONALES:**

Prensos horizontales neumáticos  
Motor monofásico  
Sierra de widia 450 mm (ORCA 450)  
Sierra de widia 500 mm (ORCA 500)  
Dispositivo laser para el centrado del corte  
Visualizador digital

Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.



UNTERFLURSÄGE MIT MANUELLE VORSCHUB DES SÄGEAGGREGATES MIT BESAEUMANSCHLANG. ORCA 450/500 M

**TECHNISCHE DATEN ORCA 450**

Drehstrom Motor 2PS, 1,5Kw  
Abmessungen: 800x900x1400 mm  
Gewicht: 260KG

**TECHNISCHE DATEN ORCA 500**

Drehstrom Motor 2,5 HP 1,85 Kw  
Abmessungen: 820x935x1410 mm  
Gewicht: 280 Kg

**MITGELIEFERTESZUBEHOER:**

Senkrechte pneumatische Spannung  
Voll Schutzhaube der Sägeaggregat  
Hm Sägeblatt durchm. 450 mm (ORCA 450)  
Hm Sägeblatt durchm. 500 mm (ORCA 500)  
Wartungseinheit  
Ausblaspistole

**SONDERZUBEHOER:**

Horizontales Spannsystem  
Einphasig Motor  
Hm Sägeblatt durchm. 450 mm (ORCA 450)  
Hm Sägeblatt durchm. 500 mm (ORCA 500)  
Laser für Anriss  
Digital Anzeiger

Die technischen Daten sind unverbindlich.



TRONÇONNEUSE MONOTÊTE MANUEL À LAME ASCENDANTE. POSSIBILITÉ D'EFFECTUER OPÉRATIONS DE DÉLIGNAGE. ORCA 450/500 M

**DONNÉES TECHNIQUES ORCA 450**

Moteur triphasé 2CV, 1,5Kw  
Encombrement: 800x900x1400 mm  
Poids: 260KG

**DONNÉES TECHNIQUES ORCA 500**

Moteur triphasé 2,5 HP 1,85 Kw  
Encombrement: 820x935x1410 mm  
Poids: 280 Kg

**EQUIPEMENT STANDARD:**

Jeu étaux verticaux pneumatiques  
Protection complète de la lame  
Lame en carbure de 450 mm (ORCA 450)  
Lame en carbure de 500 mm (ORCA 500)  
Unité de conditionnement de l'air  
Soufflette

**EQUIPEMENT SUR DEMANDE:**

Jeu étaux horizontaux pneumatiques  
Moteur monophasé  
Lame en carbure de 450 mm (ORCA 450)  
Lame en carbure de 500 mm (ORCA 500)  
Laser pour positionnement  
Afficheur numérique

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis.



ОТРЕЗНОЙ СТАНОК С ОДНОЙ ГОЛОВКОЙ И РУКОВОДСТВО ПОДЪЕМОМ ПИЛЫ. ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ОБРЕЗКИ. ORCA 450/500 M

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ORCA 450**

Трехфазный двигатель 1,5 кВт  
Размеры: 800x900x1400 mm  
Вес: 260 кг

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ORCA 500**

Трехфазный двигатель 2,5 HP 1,85 кВт  
Размеры: 820x935x1410 mm  
Вес: 280 кг

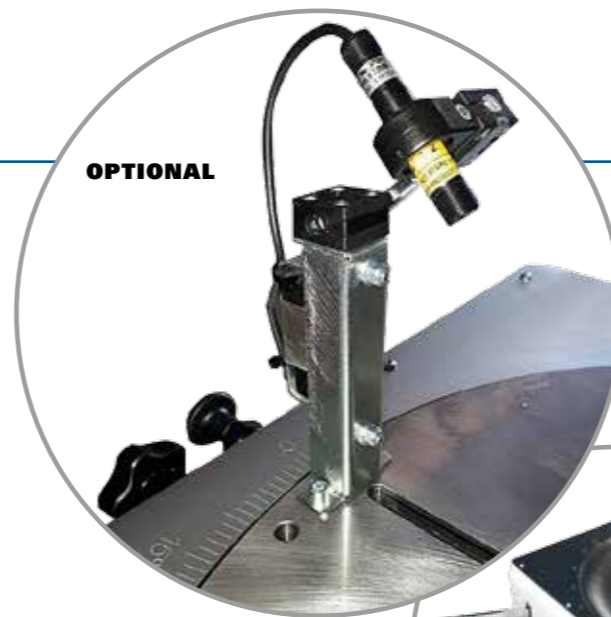
**ВХОДИТ В КОМПЛЕКТАЦИЮ**

Пара вертикальных пневмозажимов  
Защита зон распила  
Видиовая пила 450 мм (ORCA 450)  
Видиовая пила 500 мм (ORCA 500)  
Воздушный фильтр  
Пневмопистолет

**ОПЦИИ**

Цифровой индикатор  
Видиовая пила 450 мм (ORCA 450)  
Видиовая пила 500 мм (ORCA 500)  
Горизонтальные пневмозажимы  
Однофазный двигатель  
Лазерный указатель с боковыми креплениями

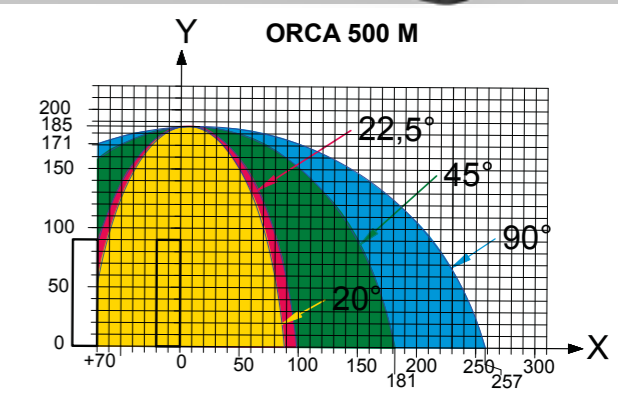
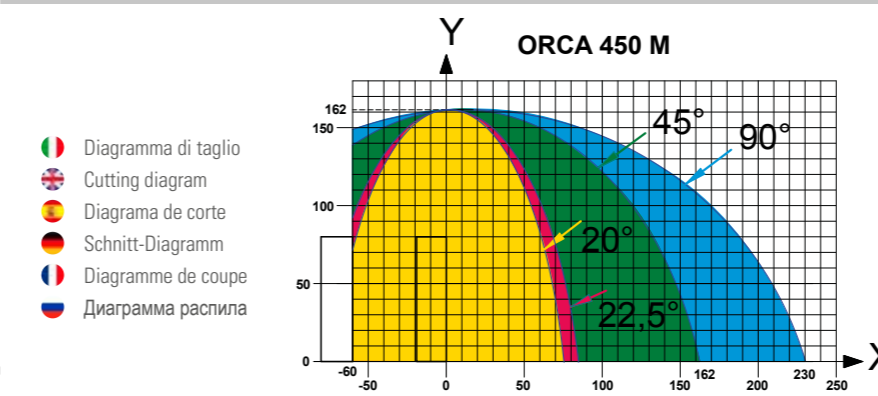
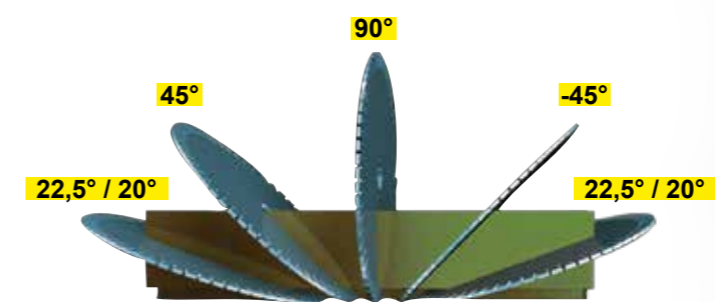
Оставляем за собой право вносить технические изменения



OPTIONAL



OPTIONAL



- Diagramma di taglio
- Cutting diagram
- Diagrama de corte
- Schnitt-Diagramm
- Diagramme de coupe
- Диаграмма распила