

ORCA 600



ORCA 600



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. e 10000 i.v.



- Troncatrice monotesta a lama ascendente automatica
- Cutting off machine with automatic raising of the blade
- Tronzadora de un cabezal ascendente automatica
- Automatische Unterflursäge
- Tronçonneuse monotête automatique à lame ascendente
- Отрезной станок с одной головкой и автоматическим подъемом пилы



CARATTERISTICHE TECNICHE

Troncatrice monotesta con lama ascendente, piano ruotante, angolazione tagli da 20° a 150° e angoli intermedi. Fermo automatico lama +45°/+30°/0°/-30°/-45°. Completa di squadra mobile scorrevole in grado di eseguire rifilature. Morse pneumatiche verticali regolabili su tutta la corsa del piano di lavoro, lubrificazione automatica, attacco aspirazione. Motore trifase 2,2 kW. Pressione d'esercizio 7 ATM. Ingombro: 880 x 1175 x 1605 mm. Peso: 350 Kg

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Lama in widia Ø600mm
Coppia morse verticali pneumatiche
Visualizzatore elettronico posizionamento gradi
Protezione integrale
Filtro aria
Pistola aria

ACCESSORI A RICHIESTA:

Morse pneumatiche orizzontali
Lama widia 600 mm.
Dispositivo laser per tracciature linee
Motore trifase 3 kW

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.

TECHNICAL DATA

Single head cutting off machine with automatic raising of the blade. Cutting angles from 20° to 150° and intermediate degrees. Mechanical stop for angles setting +45°/+30°/0°/-30°/-45°. Complete with movable fence sliding for increasing cutting capacity. Vertical pneumatic clamping set adjustable along the whole stroke of the table, automatic spray mist lubrication, exhaust attachment. Threephase motor 2,2 kW. Working pressure 7 bar. Overall dimensions: 880 x 1175 x 1605 mm. Weight: 350Kg

STANDARD EQUIPMENT:

Blade Ø 600 mm.
Vertical pneumatic clamping set
Digital display from 0° to 180°
Full protection
Air filter
Air gun

OPTIONALS:

Horizontal pneumatic clamping set
TCT Saw Blade D.
Laser for scoring
Threephase motor 3 kW

We reserve the right to make modifications.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Tronzadora de un cabezal ascendente con salida automática de la sierra. Angulación de corte desde 20° hasta 150° y angulos intermedios. Tope automaticos +45°/+30°/0°/-30°/-45°. Equipada de esquadra móvil para refilar. Morzadas neumáticas verticales con movimentación en todo el recorrido de la mesa de trabajo, lubricación automática. Motor trifásico 2,2 kW. Presion de trabajo 7 kg/cm. Dimensiones: 880 x 1175 x 1605 mm. Peso: 350 Kg

ACCESORIOS INCLUIDOS:

Sierra de widia Ø600mm
2 prensos verticales neumáticos
Visualizador posicionamiento de los grados
Protección integral
Filtro de aire
Pistola de aire

OPCIONALES:

Prensos horizontales neumáticos
Sierra de widia 600 mm.
Dispositivo laser para el centrado del corte
Motor trifásico 3 kW

Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.

TECHNISCHE DATEN

Gehrungssäge mit Automatische Vorschub des Sägeaggregates. Gehrungseinstellung von 20° bis 150°. Mechanische Festanschläge +45°/+30°/0°/-30°/-45°. Besaamenschlag Laufende für bereitere Schnitte. Senkrechte pneumatische Spannung einstellbar auf der ganzen Länge des Arbeitstischlauf, Sprüheinrichtung, Vorrichtung für Absaugung. Drehstrom Motor 2,2 kW. Druckanschluss 7 ATÜ. Abmessungen: 880 x 1175 x 1605 mm. Gewicht: 350 Kg

MITGELIEFERTESZUBEHOER:

Hm Sägeblatt durchm.600mm
Senkrechte pneumatische Spannung
Digital Winkel Anzeige
Voll Schutzhaube
Wartungseinheit
Ausblaspistole

SONDERZUBEHOER:

Horizontales Spannsystem
Hm Sägeblatt durchm. 600 mm
Laser für Anriss
Drehstrom Motor 3 kW

Die technischen Daten sind unverbindlich.

DONNÉES TECHNIQUES

Tronçonneuse ascendante avec mouvement automatique de la lame. Table orientable de 20° à 150° et coupes intermédiaires. Butée pour positionnement angles +45°/+30°/0°/-30°/-45°. Complète de guide réglable glissante pour augmenter la longueur de coupe. Étaux verticaux pneumatiques réglables sur toute la course de la table du travail, unité conditionnement de l'air. Branchement aspiration. Moteur triphasé 2,2 kW. Pression d'exercice 7 Bar. Encombrement: 880 x 1175 x 1605 mm. Poids: 350 Kg

EQUIPEMENT STANDARD:

Lame en carbure Ø 600 mm.
Jeu étaux verticaux pneumatiques
Visualisateur positionnement dégrées
Protection totale
Unité de conditionnement de l'air
Soufflette

EQUIPEMENT SUR DEMANDE:

Etaux horizontaux pneumatiques
Lame en carbure de 600 mm.
Laser pour positionnement
Moteur triphasé 3 kW

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis.

ОТРЕЗНОЙ СТАНОК С ОДНОЙ ГОЛОВКОЙ И АВТОМАТИЧЕСКИМ ПОДЪЕМОМ ПИЛЫ.

угол реза от 20 ° до 160 °, Установка под -45°, -30°, 0°, +30°, +45° и в промежуточных положениях. Пара вертикальных пневмозажимов, Пневматическая смазка, Трехфазный двигатель 2,2 кВт, Рабочее давление 7 атм. Размеры: 880x1175x1605 мм Вес: 350 кг

ВХОДИТ В КОМПЛЕКТАЦИЮ

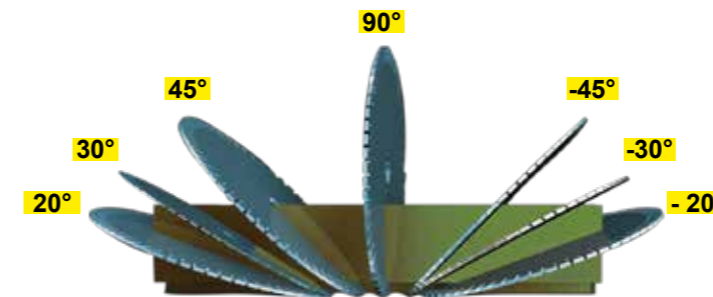
Видеява пила 600 мм
Пара вертикальных пневмозажимов
Индикатор положения
Защита зон распила
Воздушный фильтр
Пневмопистолет

ОПЦИИ

Цифровой индикатор
Видеява пила 600 мм
Однофазный двигатель
Трехфазный двигатель 3 кВт

Оставляем за собой право вносить технические изменения

ORCA 600



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

