

PIRANHA



GEAM
EVOLUTION
S.R.L.
ALUMINIUM WORKING MACHINERY

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

MADE IN
ITALY



- 🇮🇹 Intestatrice orizzontale
- 🇬🇧 End milling machine
- 🇪🇸 Rateadora horizontal
- 🇩🇪 Manuelle ausklinkfraese
- 🇫🇷 Grugeuse en bout manuelle
- 🇷🇺 Торцовочный станок

GEAM
EVOLUTION
S.R.L.
ALUMINIUM WORKING MACHINERY





TRONCATRICE MONOTESTA FRONTALE PIRANHA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Motore trifase 2 HP (1,5Kw) 2800 giri/min
Canotto porta frese Ø 32 mm
Corsa orizzontale albero 480 mm
Diametro max fresa 185 mm
Pressione d'esercizio minima 7 ATM
Ingombro: 82x98x124 cm
Peso: 130 kg

ACCESSORI IN DOTAZIONE:

Morse pneumatiche
Battuta stellare a 6 posizioni
Lubrificazione pneumatica
Cannotto porta frese D.32mm
Filtro aria
Pistola Aria
Protezione integrale gruppo fresa
Cambio rapido del gruppo fresa

ACCESSORI A RICHIESTA:

Avanzamento automatico
Cannotto porta frese Ø32mm
Motore monofase

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.



SINGLE HEAD CUTTING OFF MACHINE PIRANHA

TECHNICAL DATA

Three-phase motor 2 HP (1,5Kw) 2800 rpm
Cutter block spindle Ø 32 mm
Sliding horizontal stroke 480 mm
Max diameter of the cutters 185 mm
Min. working pressure 7 bar
Overall dimensions: 82x98x124 cm
Weight: 130 kg

STANDARD EQUIPMENT:

Pneumatic clamping set
Turret stop for presetting 6 milling depths
Pneumatic spray mist lubrication
Cutter block D. 32mm
Air Filter
Air Gun
Full protection guard
Quick change of the cutter block

ACCESSORI A RICHIESTA:

Automatic feeding
Cutter block Ø32mm
Single phase motor

We reserve the right to make modifications.



TRONZADORA PIRANHA

CARACTERISTICAS TECNICAS

Motor trifasico 2 HP (1,5Kw) 2800 rpm
Manguito porta fresas Ø 32 mm
Recorrido util eje 480 mm
Diametro max. fresa 185 mm
Presion de trabajo minima 7 Kg/cm.
Dimensiones: 82x98x124 cm
Peso: 130 kg

ACCESORIOS INCLUIDOS:

Prensos neumáticos
Tope en estrella de 6 posiciones
Lubrificación neumática
Manguito porta fresas D.32mm
Filtro de aire
Pistola de aire
Protección integral grupo fresas
Cambio rapido del grupo de fresas

OPCIONALES:

Avance automatico
Manguito porta fresas Ø32mm
Motor monofásico

Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.



GEHRUNGSSÄGE PIRANHA

TECHNISCHE DATEN

Drehstrom-Motor 2 HP (1,5Kw) 2800 U/min.
Fräswelle Durchmesser 32 mm
Lauf der Fräswelle 480 mm
Max Durchmesser Frärsatz 185 mm
Druckanschluss 7 ATÜ
Abmessungen: 82x98x124 cm
Gewicht: 130 Kg

MITGELIEFERTESZUBEHOER:

Pneumatische Spannung
Revolver-Anschlag mit 6 Verschiedene Ausklinktiefen
Sprüheinrichtung
Fräseraufnahme Durchm. 32mm
Wartungseinheit
Vollschutzhaube der Ausklinkaggregat
Wartungseinheit
Schnelle Wechselspannsystem für Frärsätze

SONDERZUBEHOER:

Automatische Vorschub
Fräseraufnahme Ø32mm
Einphasig Motor

Die technischen Daten sind unverbindlich.



TRONÇONNEUSE PIRANHA

DONNÉES TECHNIQUES

Moteur triphase 2 HP (1,5Kw) 2800 T/min
Mandrin porte fraises Ø 32 mm
Course horizontale de l'arbre 480 mm
Max diamètre fraise 185 mm
Pression d'exercice 7 Bar
Encombrement: 82x98x124 cm
Poids: 130 kg

EQUIPEMENT STANDARD:

Etaux pneumaticque
Butée à 6 positions
Unité de pulvérisation
Mandrin D.32mm
Unité de conditionnement de l'aire
Soufflette
Protection totale unité de grugeage
Changement rapide du Mandrin

EQUIPEMENT SUR DEMANDE:

Avancement automatique
Mandrin Ø32mm
Moteur monophasé

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis.



ОТРЕЗНОЙ СТАНОК PIRANHA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Трехфазный двигатель 2 л.с. (1,5 кВт) 2800 об/мин
Держатель фрез Ø 32 мм
Горизонтальный ход вала 480 мм
Диаметр фрезы до 185 мм
Рабочее давление от 7 атм
Габариты: 82x98x124 см
Вес: 130 кг

ВХОДИТ В КОМПЛЕКТАЦИЮ

Пневмозажимы
6-позиционный звездообразный упор
Пневматическая смазка
Держатель фрез диаметром 32 мм
Воздушный фильтр
Пневмопистолет
Защита фрезерного узла
Быстрая смена фрезерного узла

ОПЦИИ

Автоматическая подача
Держатель фрез Ø 32 мм
Однофазный двигатель

Оставляем за собой право вносить технические изменения

PIRANHA

