

PIRANHA



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.



- Intestatrice orizzontale
- Horizontal end milling machine
- Rastadora horizontal
- Manuelle ausklinkfraese
- Grugeuse en bout horizontale
- Торцовочный станок





**INTESTATRICE ORIZZONTALE
PIRANHA**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Intestatrice orizzontale ad avanzamento manuale, fresatura a 45°/ 90°/ -45° e gradi intermedi con cambio rapido del gruppo fresa.
Motore trifase 2 HP (1,5Kw) 2800 giri/min
Canotto porta fresa 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
Canotto porta fresa Ø 32mm
Filtro aria
Pistola Aria
Protezione integrale gruppo fresa

ACCESSORI A RICHIESTA:

Canotto porta fresa Ø32mm
Motore monofase

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.



**HORIZONTAL END MILLING MACHINE
PIRANHA**

TECHNICAL DATA

Horizontal end milling machine with manual feeding, milling at 45°/ 90°/ -45° and intermediate degrees with quick change of the cutter block.
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

ACCESSORI A RICHIESTA:

Cutter block Ø32mm
Single phase motor

We reserve the right to make modifications.



**RATESTADORA HORIZONTAL
PIRANHA**

CARACTERISTICAS TECNICAS

Retestadora horizontal con avance manual, fresado a 45°/ 90°/ -45° y grados intermedios con cambio rápido del grupo fresas.
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

OPCIONALES:

Manguito porta fresas Ø32mm
Motor monofásico

Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.



**MANUELLE AUSKLINKFRAESE
PIRANHA**

TECHNISCHE DATEN

Ausklínkfräse mit manuelle Vorschub mit Verstellbar Anschlag 45°/ 90°/ -45° und zwischengraden mit schnelle Wechselsystem für Fräsersätze.
Drehstrom-Motor 2 HP (1,5Kw) 2800 U/min.
Fräswelle Durchmesser 32 mm
Lauf der Fräswelle 480 mm
Max Durchmesser Fräsersatz 185 mm
Druckanschluss 7 ATÜ
Abmessungen: 82x98x124 cm
Gewicht: 130 kg

MITGELIEFERTESZUBEHOER:

Pneumatische Spannung
Revolver-Anschlag mit 6 Verschiedene Ausklínktiefen
Sprüheinrichtung
Fräseraufnahme Durchm. 32mm
Wartungseinheit
Vollschutzhaube der Ausklínkaggregat
Wartungseinheit

SONDERZUBEHOER:

Fräseraufnahme Ø32mm
Einphasig Motor

Die technischen Daten sind unverbindlich.



**GRUGEUSE EN BOUT HORIZONTALE
PIRANHA**

DONNÉES TECHNIQUES

Grugeuse en bout manuelle, fraisage à 45°/ 90°/ -45° et intermédiaires avec changement rapide du mandrin porte fraise.
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:

Étaux pneumatique
Butée à 6 positions
Unité de pulvérisation
Mandrin D.32mm
Unité de conditionnement de l'aire
Soufflette
Protection totale unité de grugeage

EQUIPEMENT SUR DEMANDE:

Mandrin Ø32mm
Moteur monophasé

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis.



**ТОРЦОВОЧНЫЙ СТАНОК
PIRANHA**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Горизонтальный торцовочный станок с ручной подачей, фрезерование 45°/ 90°/ -45° и установка в промежуточных положениях с быстрой сменой фрезерного узла.
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

ОПЦИИ

Держатель фрез Ø 32 мм
Однофазный двигатель

Оставляем за собой право вносить технические изменения

