



PREMIER 450 / 550

M-RV D-RV A-RV

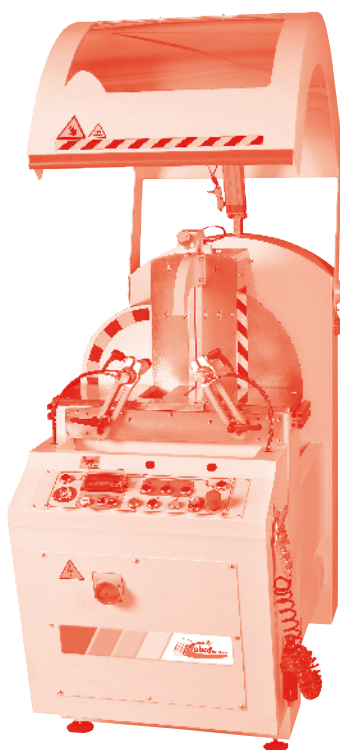
Troncatrice monotesta
Single head cutting off machine
Tronzadoras de un cabezal
Gehrungssäge
Tronçonneuse monotête
Отрезной станок с одной головкой



PREMIER 450 / 550

M-RV D-RV A-RV

La carta vincente
The winning card
La carta para ganar
der Trumpf
La carte gagnante
Залог успеха



- Progettazione, produzione e distribuzione di macchine per la lavorazione di Alluminio, PVC, Acciaio e Legno, con soluzioni tecnologicamente avanzate.
- Design, manufacture and marketing of machinery for processing Aluminium, PVC, Steel and Wood, using technologically advanced solutions.
- Diseño, producción y distribución de maquinaria para la elaboración de Aluminio, PVC, Acero y Madera, con soluciones tecnológicamente avanzadas.
- Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von technologische fortschrittlichen Maschinen zur Bearbeitung von Aluminium, PVC, Stahl und Holz.
- Conception, production et distribution de machines pour le traitement de l'aluminium, du PVC, de l'Acier et du Bois, avec des solutions à technologie avancée.
- Разработка, выпуск и продажа оборудования для обработки алюминия, ПВХ, стали и древесины с применением передовых технологических решений.

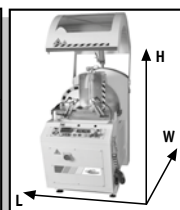


Ingombro - Overall dimensions - Dimensiones - Abmessungen - Emcembrement - Габариты

L	W	H
1550	720	1600



Kg 460



Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Le macchine illustrate possono includere equipaggiamenti non compresi nella versione standard. Per ragioni di illustrazione fotografica alcuni gruppi sono sprovvisti di protezione.

We reserve the right to make modifications. The illustrated machines may show some units which are not included in the standard version. For photographic reasons some units are without protections.

Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso. La maquina ilustrada puede tener equipos no incluidos en la version standard. Por razones fotograficas algunos grupos son sin protección.

Die technischen Daten sind unverbindlich. Änderungen, die der Weiterentwicklung dienen, behalten wir uns vor! Aus fotografischen Gründen haben einige Aggregate keine Schutzvorrichtung.

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis. Cette doc peut illustrer des équipements pas compris dans la version standard de la machine. Pour les photos, certains groupes sont sans protecteur.

Приведенные в таблице данные являются ориентировочными. Компания ABCD Machinery оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.



PREMIER 450/550 D-RV





RV



PREMIER 450/550 M-RV



PREMIER 450/550 A-RV

TRONCATRICE PREMIER 450/550

Macchina monotesta con lama a scomparsa realizzata per profili in alluminio. Posizioni fisse a -20°, -45°, 90°, +45°, +20° con possibilità di posizionamento a gradi intermedi.

3 versioni disponibili: AUTOMATICA, SEMI-AUTOMATICA ED ELETTRONICA.

DIMENSIONI DI INGOMBRO

PREMIER 450 LxPxH 720x1415x1600 mm

PREMIER 550 LxPxH 720x1550x1600 mm

Peso 440 Kg / 460 Kg

DATI TECNICI

Diametro disco 450/550 mm

Motore trifase 220-400 Volt 50/60 Hz 2 Kw (2,5 hp)

Giri lama: 2800 giri/min

Pressione di esercizio: 7 bar

Lubrificazione pneumatica

Visualizzatore di quota gradi nella versione D-RV/A-RV

A RICHIESTA

Morse verticali

SINGLE HEAD CUTTING OFF MACHINE PREMIER 450/550

Single-head cutting off machine with recessing blade realized for aluminium profiles. It has fixed positions at -20°, -45°, 90°, +45°, +20°, but it can also cut at intermediate positions.

There are three versions available: AUTOMATIC, SEMI-AUTOMATIC AND ELECTRONICS.

OVERALL DIMENSIONS

PREMIER 450 LxPxH 720x1415x1600 mm

PREMIER 550 LxPxH 720x1550x1600 mm

Weight 440 Kg / 460 Kg

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Blade diameter: 450/550 mm

Three phases motor 220-400 Volt 50/60 Hz 2 Kw (2,5 hp)

Blade: 2800 rpm

Air supply: 7 bar

Pneumatic lubrication

Digital display in the automatic version D-RV/A-RV

OPTIONALS

Vertical clamps

TRONZADORA PREMIER 450/550

Máquina monocabezal con sierra escamoteable realizada para perfiles de aluminio. Posiciones fijas a -20°, -45°, 90°, +45°, +20° con la posibilidad de posicionar en grados intermedios.

3 versiones disponibles: AUTOMÁTICA, SEMI-AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA.

DIMENSIONES

PREMIER 450 LxPxH 720x1415x1600 mm

PREMIER 550 LxPxH 720x1550x1600 mm

Peso 440 Kg / 460 Kg

CARACTERISTICAS TECNICAS

Diámetro del disco 450/550 mm

Motor trifásico 220-400 Volt 50/60 Hz 2 Kw (2,5 hp)

Revoluciones sierra 2800 giros/min

Presión de ejercicio: 7 bar

Lubrificación neumática

Visualizador de cota grados en la versión D-RV/A-RV

D-RV/A-RV

OPCIONALES

Mordazas verticales

GEHRUNGSSÄGE PREMIER 450/550

Gehrungssäge mit versenkbarem Sägeblatt für Aluminiumprofile.

Graden einstellung bei -20°, -45°, 90°, +45°, +20° mit möglicher Positionierung auf Zwischengraden.

3 verfügbare Ausführungen: AUTOMATISCH, HALBAUTOMATISCH UND ELEKTRONISCH.

3 verfügbare Ausführungen: AUTOMATISCH, HALBAUTOMATISCH UND ELEKTRONISCH.

ABMESUNGEN

PREMIER 450 LxPxH 720x1415x1600 mm

PREMIER 550 LxPxH 720x1550x1600 mm

Gewicht 440 Kg / 460 Kg

TECHNISCHE DATEN

Sägeblattdurchmesser 450/550 mm

Dreiphasenmotor 220-400 Volt 50/60 Hz 2 Kw (2,5 hp)

Sägeblattrehungen: 2800 U/min

Betriebsdruck: 7 bar

Pneumatische Schmierung

Anzeige der Gradanteile bei der digital Anzeiger D-RV/A-RV

D-RV/A-RV

SUNDERZUBEHÖR

Vertikale Schraubstöcke

TRONÇONNEUSE PREMIER 450/550

Tronçonneuse à une tête avec sortie lame frontale pour profilés en aluminium. Positions fixes à -20°, -45°, 90°, +45°, +20° avec possibilité de positionner les degrés Intermédiaires.

3 versions disponibles: AUTOMATIQUE, SEMI-AUTOMATIQUE ET ELECTRONIQUE.

3 versions disponibles: AUTOMATIQUE, SEMI-AUTOMATIQUE ET ELECTRONIQUE.

DIMENSIONS

PREMIER 450 LxPxH 720x1415x1600 mm

PREMIER 550 LxPxH 720x1550x1600 mm

Poids 440 Kg / 460 Kg

DONNEES TECHNIQUES

Diamètre lame 450/550 mm

Moteur triphasé 220-400 volt 50/60 Hz 2 Kw (2,5 hp)

Tours de la lame: 2800 tpm

Pression nominale: 7 bars

Lubrification pneumatique

Afficheur digital degrés dans la version D-RV/A-RV

D-RV/A-RV

SUR DEMANDE

Etaux verticaux

ОТРЕЗНОЙ СТАНОК PREMIER 450 / 550

Отрезной станок мод. Premier 450/550 комплектуется одной головкой и убирающейся пилой для алюминиевых профилей. Установка под -20°, -45°, 90°, +45°, +20° и в промежуточных положениях.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

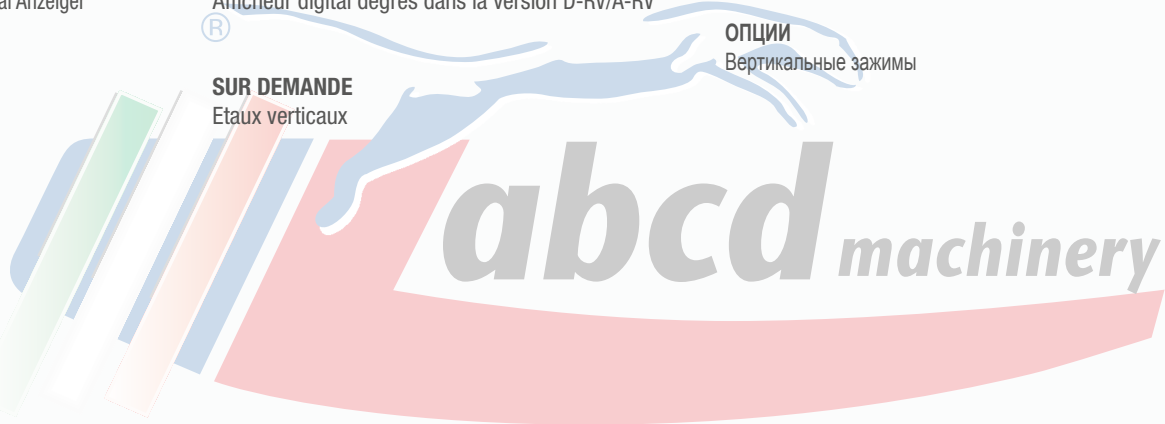
Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.

Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.







Станок может быть в трех исполнениях: АВТОМАТИЧЕСКОЕ, ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЕ И С ЭЛЕКТРОННЫМ БЛОКОМ УПРАВЛЕНИЯ.









Rulliere
Material supports with rollers
Mesas de rodillos
Rollenbahnen
Servantes d'alimentation et de reception
Рольганги

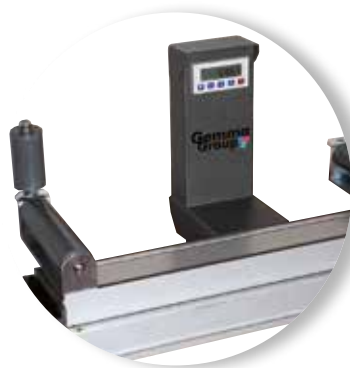
3000 / 4000 / 5000 / 6000 mm















-  Rulliera di carico
-  Infeeding material support with rollers
-  Transportador de rodillos de carga
-  Rollenbahn
-  Servante d'alimentation
-  Загрузочный рольганг



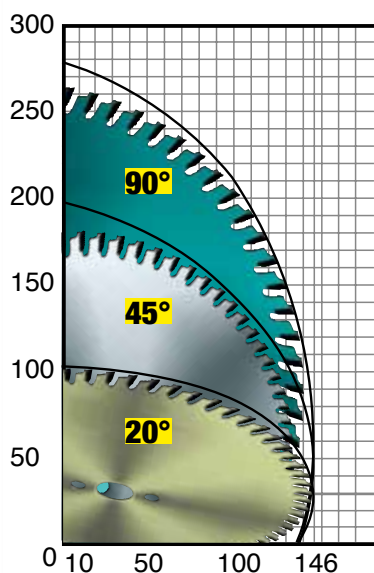
-  Rulliera di scarico a lettura analogica
-  Outfeed material support with analogical reading
-  Transportador de rodillos analógico de descarga
-  Rollenbahnanschlag mit analogische Lesung
-  Servante de reception avec butée à lecture analogique
-  Разгрузочный рольганг с аналоговым сенсором



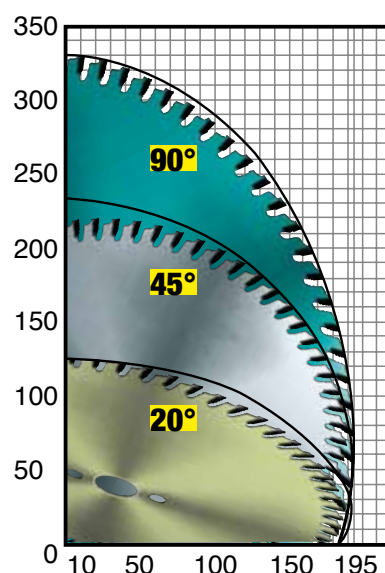
-  Rulliera di scarico a lettura digitale
-  Outfeed material support with digital reading
-  Transportador de rodillos digital de descarga
-  Rollenbahnanschlag mit digital Anzeiger
-  Servante de reception avec afficheur digital
-  Разгрузочный рольганг с цифровым сенсором

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

PREMIER 450



PREMIER 550





ABCD Machinery srl

Via Dante Alighieri, 6
I - 47853 Coriano - RN

Tel. +39 0541 905810
Fax +39 0541 905840
info@abcdmachinery.com
www.abcdmachinery.com

The Companies

