



## LOGIKA M-RV/P-RV 550

**Troncatrice a due teste**  
**Double head cutting off machine**  
**Tronzadora doble cabezal**  
**Doppelgerungssäge**  
**Tronçonneuse à deux têtes**  
**Отрезной станок с двумя головками**



## LOGIKA M-RV/P-RV 550

### DATI TECNICI

Sistema inclinazione teste pneumatico  
Sistema di misura distanza teste protetto dai trucioli  
Angolo inclinazione teste da 20° a 135° con battute fisse a 20°/45°/90°/135°  
Inclinazione teste su posizioni intermedie con battuta regolabile manualmente  
Diametro lame 550 mm  
Regolazione fuoriuscita lame  
Potenza motori 2,2 kW  
Lunghezza rulliera testa mobile 1,8 mt  
Coppia morse pneumatiche orizzontali

Tipo di freno testa mobile:  
LOGIKA M-RV con vite (pomolo)  
LOGIKA P-RV con cilindro pneumatico

Spostamento testa mobile:  
LOGIKA M-RV con volante  
LOGIKA P-RV con motoriduttore

Lettura quota tramite visualizzatore (LOGIKA M-RV)  
Pistola aria  
Predisposizione per aspiratore trucioli  
Vasca evacuazione trucioli e sfridi  
Lunghezza massima taglio 5 mt  
Lunghezza minima taglio (a 90°=320mm, 135°=535mm, 45°=345mm)  
Protezioni flottanti per la massima sicurezza dell'operatore  
Lubrificazione lame con sistema Venturi  
Comando di posizionamento (console)

### EQUIPAGGIATA CON POSIZIONATORE COMPRESO DI:

Gestione tagli singoli  
Memorizzazione liste di taglio introducibili da chiave USB  
Software per tagli oltre misura  
Software per tagli sotto misura  
Software per taglio spuntato  
Software per taglio incrementale

### ACCESSORI A RICHIESTA

Lama widia 550mm  
Morse pneumatiche verticali  
Doppi pressori orizzontali (1 per testa)  
Stampante etichette  
Supporto esterno  
Supporto profilato meccanico

## LOGIKA M-RV/P-RV 550

### TECHNICAL DATA

Pneumatic tilting of both heads  
Distance measuring system of the heads protected from chips  
Tilting of both heads from 20° up to 135° with mechanical stops at 20°/45°/90°/135°  
Tilting of the heads on intermediate positions by means of manually adjustable stops  
Diameter of blades 550 mm  
Adjustment of blade outlet  
Power 2,2kw  
Length material support movable sawing head 1,8 mt  
Horizontal pneumatic clamping set

Brake fitted on movable sawing head:  
LOGIKA M-RV with screw  
LOGIKA P-RV with pneumatic cylinder

Moving of movable head:  
LOGIKA M-RV with hand wheel  
LOGIKA P-RV with motorgear

Measurement reading by digital display (LOGIKA M-RV)  
Air gun  
Prepared for connexion to exhauster (hole diam.80mm)  
Tank evacuation swarf and scrap  
Max. cutting length 5 mtrs  
Min. cutting length (at 90°=320mm, at 135°=535mm, at 45°=345mm)  
Flotating safety hoods for the max. operator safety  
Spray mist lubrication (Venturi)  
Positioning control

### EQUIPPED WITH ELECTRONIC POSITIONER ABLE TO:

Manage single cuts  
Memorize cutting list already calculated via USB key  
Software expanding capacity of cut on length  
Software reducing capacity of cut on length  
Software bevelling cut  
Software for incremental cut

### OPTIONALS

Tct Saw Blade Ø550mm  
Pneumatic vertical clamps  
Double horizontal clamps (1 for each head)  
Label printer  
External support  
Mechanical central support

## LOGIKA M-RV/P-RV 550

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sistema inclinación cabezas neumática  
Sistema de medición de distancias cabezas protegida contra virutas  
Ángulos inclinación cabezas de 20° asta 135° con topes fijos a 20°/45°/90°/135°  
Inclinación intermedia cabeza con tope ajustable manualmente  
Discos diam. 550mm  
Regulación salida discos  
Potencia de los motores 2,2 KW  
Mesa de rodillos cabezal móvil 1,8 mt  
Mordazas horizontales neumáticas

Tipo de frenol cabeza móvil:  
LOGIKA M-RV con tornillo (pomo)  
LOGIKA P-RV con cilindro neumático

Desplazamiento de cabezal móvil:  
LOGIKA M-RV con volante  
LOGIKA P-RV con motorreductor

Lectura medida por medio visualizador (LOGIKA M-RV)  
Pistola de aire  
Preparada para el aspirador extracción de virutas  
Contenedor de evacuación retales y virutas  
Longitud máxima de corte 5 mt  
Longitud mínima de corte (a 90°=320mm, 135°=535mm, 45°=345mm)  
Pantallas móviles para la máxima seguridad del operador  
Lubrificación de los discos con sistema Venturi  
Panel de control máquina (Console)

### EQUIPADA CON POSICIONADOR INCLUIDO DE:

Gestión de corte simple  
Memorización lista de corte introducida mediante llave USB  
Software corte tras medidas  
Software para corte mínimo  
Software para corte incremental

### OPCIONALES

Sierra de widia 550mm  
Mordazas verticales neumáticas  
Mordazas verticales adaptables con la rotación cabeza  
Doble mordazas horizontales  
Etiquetadora  
Soporte externo  
Soporte perfil intermedio mecanico

# LOGIKA M-RV/P-RV 550

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



**TECHNISCHE DATEN**

Pneumatische Schwenkung beide Sägeköpfe  
 Abmessung System bzw Sägeköpfe Abstand Geschütz bei Späne  
 Schwenkung der Sägeaggregate ab 20° bis 135° mit feste Anschlägen zu 20°/45°/90°/135°  
 Schwenkung des Sägeköpfe auf Zwischenpositionen durch einstellbaren Anschläge  
 Sägeblätterdurchmesser 550mm  
 Sägeblätterrausfahrt einstellbar  
 Motorleistung 2x2,2kw  
 Länge Rollenbahn bewegliche Sägekopf 1,8 mt  
 Horizontal Pneumatische Spannung

Type der Bremse montiert auf die bewegliche Kopf:  
 LOGIKA M-RV mit schraube  
 LOGIKA P-RV mit pneum.zylinder

Verschiebung des beweglichen Kopfes:  
 LOGIKA M-RV mit Handwelle  
 LOGIKA P-RV mit Getriebemotor

Lesung der Massabstand durch elektronische digital Anzeiger (LOGIKA M-RV)  
 Luftpistole  
 Vorbereitung für Späne Absaugung  
 Späneaufhangbehälter  
 Max. Schnittlänge 5mt  
 Min.Schnittlänge (zu 90°=320 mm, zu 135°=535 mm, zu 45°=345 mm)  
 Aufhebende Schutzhauben für die max.  
 Sicherheit der Benutzer  
 Sprüheinrichtung (Venturi)  
 Positionier Steuerung

**AUSGERÜSLET MIT ELEKTRONISCHE POSITIONIERUNG DIE STEUERUNG ERMÖGLICHT FOLGENDE FUNKTIONEN:**

Einzelschnitte einführen  
 Speichern Schnittlisten die durch USB port eingegeben sind  
 Software für Aussern Schnittmass  
 Software für Untermass Schnitzzyklus  
 Software für Keilschnitte  
 Taktschnitte

**SONDERZUBEHÖR**

HM Sägeblatt durchm. 550mm  
 Vertikal Pneumatische Spannung  
 Pneumatische Materialrollenauflage  
 Etikettendrucker Externe Unterstützung  
 Externe Unterstützung  
 Mechanische Materialrollenauflage

**DONNÉES TECHNIQUES**

Système pneumatique d'inclinaison des têtes  
 Système de mesure de la distance entre les têtes protégé contre les coupeaux  
 Inclinaison têtes de 20° a 135° avec butées fixes a 20°/45°/90°/135°  
 Inclinaison têtes sur positions intermédiaires par butées réglables manuellement  
 Diamètre des lames 550 mm  
 Sortie des lames réglable  
 Puissance moteurs 2x2,2 kW  
 Longueur servante a rouleaux tête mobile 1,8 mt  
 Etaux horizontaux pneumatiques

Type de frein monte sur la tête mobile:  
 LOGIKA M-RV avec vis  
 LOGIKA P-RV avec cylindre pneumatique

-déplacement de la tête mobile:  
 LOGIKA M-RV avec volant  
 LOGIKA P-RV avec motoreducteur

Lecture mesure par visualisateur digital (LOGIKA M-RV)  
 Soufflette  
 Buse d'aspiration (diam. 80mm) pour connexion aspirateur coupeaux  
 Cuve évacuation coupeaux  
 Longueur coupe max. 5 mtrs  
 Longueur coupe min (a 90°=320mm, a 135°=535mm, a 45°=345mm)  
 Capots de protection flottantes pour la sécurité de l'operateur  
 Dispositif de pulvérisation (Venturi)  
 Commande de positionnement

**EQUIPEE AVEC POSITIONNEUR CAPABLE DE:**

Gérer des coupes individuelles  
 Mettre en mémoire liste des coupes qui peuvent être introduites par Clé USB  
 Software accroissant la capacité de coupe sur la longueur  
 Software diminuisant la capacité de coupe  
 Software pour coupe épointé  
 Software pour coupe incrémental

**EQUIPEMENT SUR DEMANDE**

Lame en carbure D.550mm  
 Etaux verticaux pneumatiques  
 Etaux horizontaux doubles (1 chaque tête)  
 Imprimante d'étiquettes  
 Support externe  
 Support de profilé mécanique

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Пневматическая система наклона головок  
 Система измерения расстояния между головками с защитой от стружек  
 Угол наклона головок от 20° до 135° с неподвижными упорами под 20°/45°/90°/135°  
 Ручной наклон головок в промежуточных положениях  
 Диаметр пил 550 мм  
 Регулировка вылета пил  
 Мощность двигателей 2,2 кВт  
 Длина рольганга подвижной головки 1,8 м  
 Пара горизонтальных пневматических зажимов

Тормоз подвижной головки:  
 LOGIKA M-RV с винтом (рукояткой)  
 LOGIKA P-RV с пневматическим цилиндром

Перемещение подвижной головки:  
 LOGIKA M-RV с маховичком  
 LOGIKA P-RV с редукторным двигателем

Индикатор показа положения (LOGIKA M-RV)  
 Пневмопистолет  
 Подготовка к аспирации стружек  
 Бак удаления стружек и обрезков  
 Длина распила до 5 м  
 Длина распила от (под 90°=320мм, 135°=535мм, 45°=345мм)  
 Подвижные ограждения для обеспечения максимальной безопасности оператора  
 Смазка пил за счет системы Вентури  
 Пульт управления

**КОМПЛЕКТАЦИЯ СТАНКА ПОЗИЦИОНЕРОМ:**

Управление распилами  
 Запоминание карт распила с USB-накопителя  
 ПО для распилов значительных размеров  
 ПО для распилов незначительных размеров  
 ПО для специального распила  
 ПО для распила в масштабе

**ОПЦИИ**

Видиевая пила 550мм  
 Вертикальные пневматические зажимы  
 Двойные горизонтальные прижимы (1 на каждую головку)  
 Принтер этикеток  
 Наружный суппорт  
 Суппорт

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.

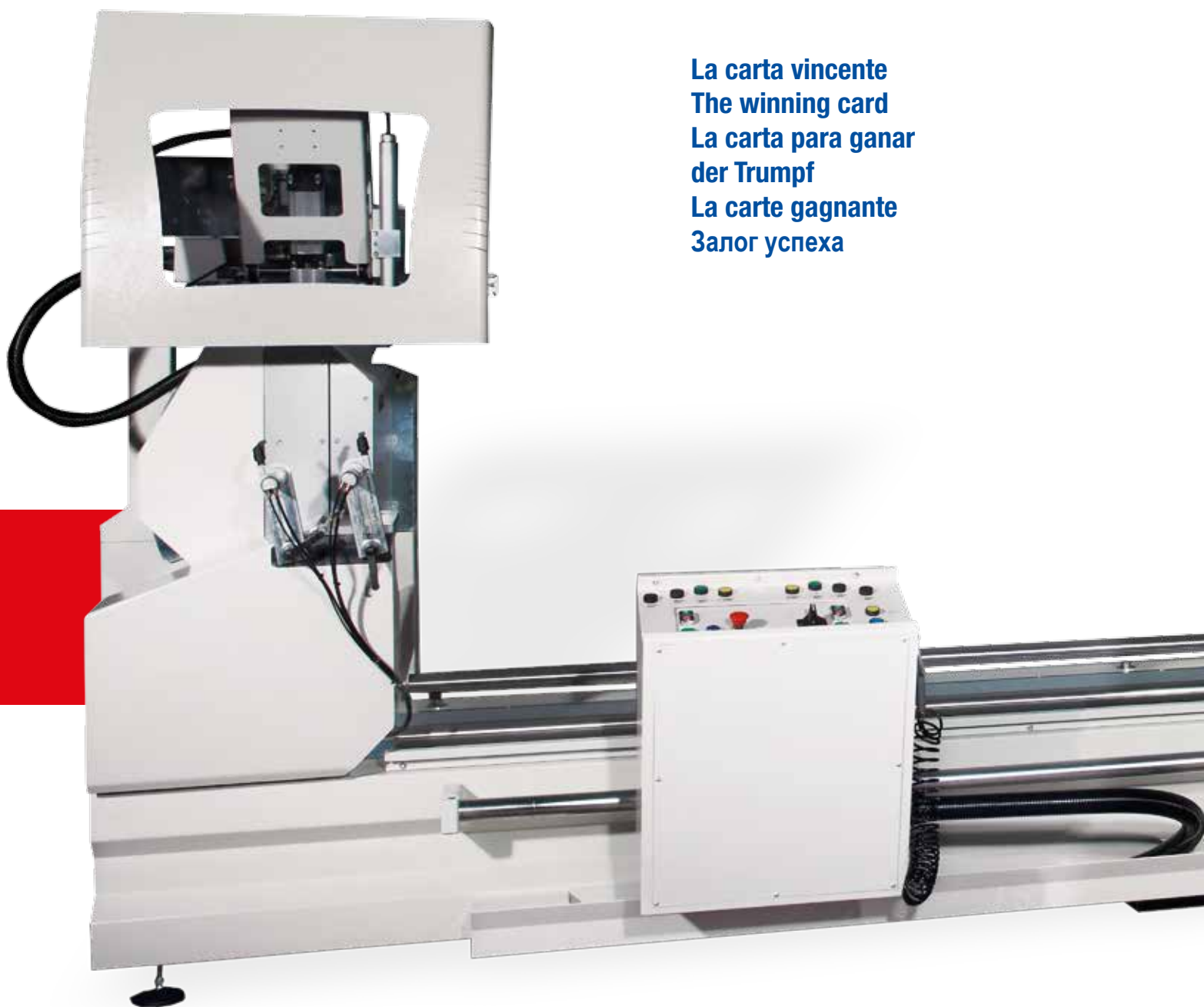
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von technologische fortschrittlichen Maschinen zur Bearbeitung von Aluminium, PVC, Stahl und Holz.

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.

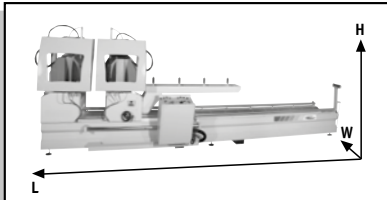
Разработка, выпуск и продажа оборудования для обработки алюминия, ПВХ, стали и древесины с применением передовых технологических решений.

# LOGIKA M-RV/P-RV 550


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





Ingombro - Overall dimensions - Abmessungen - Dimensiones - Dimensões - Encombrement			Peso - Weight - Gewicht - Poids
L	W	H	
7900	1800	2100	Kg 1800





 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 proteccion.

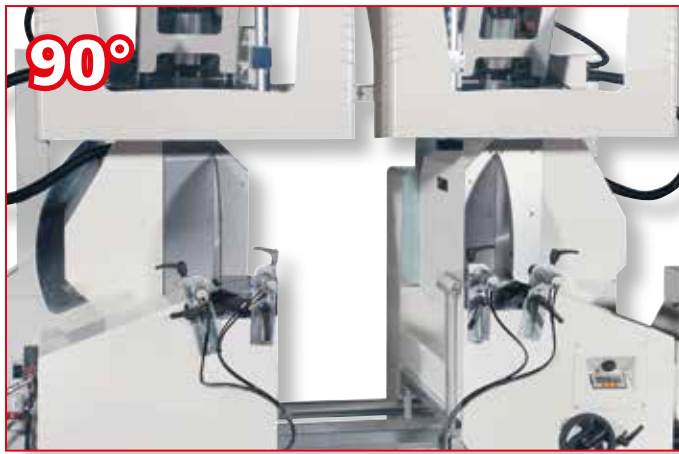
 Die technischen Daten sind unverbindlich. Änderungen, die der Weiterentwicklung dienen, behalten wir uns vor! Aus fotografischen Gründen haben einige Aggregate keine Schutzvorrichtung.

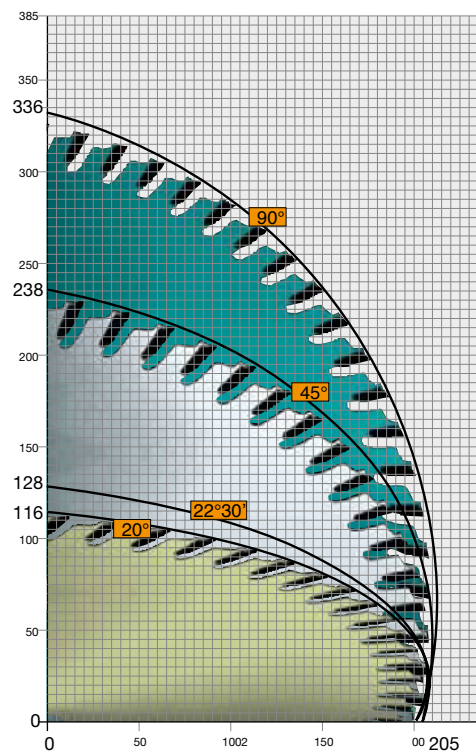
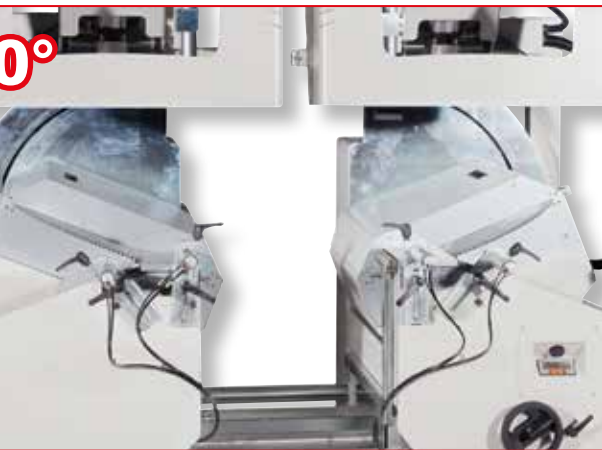
 Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis. Cette doc peut illustrer des équipements pas compris dans la version standard de la machine. Pour les photos, certains groupes sont sans protecteur.







 Компания ABCD Machinery оставляет за собой право вносить технические изменения. Приведенные в каталоге станки могут быть оснащены оборудованием, не входящим в стандартную комплектацию. На фотографиях некоторых групп могут отсутствовать ограждения.

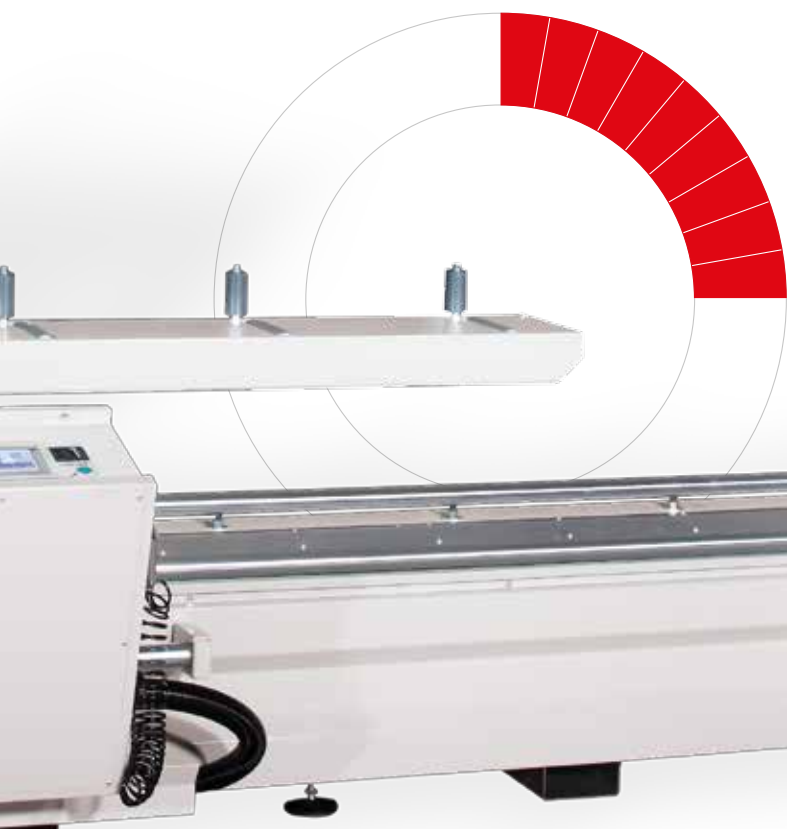








-  Diagramma di taglio
-  Cutting diagram
-  Diagrama de corte
-  Schnitt-Diagramm
-  Diagramme de coupe
-  Диаграмма размеров распила



**LOGIKA M-RV/P-RV 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

