

## OPTIONAL



Caricatore barre verticale per aste da:  
Vertical hopper feeder for mouldings up to:  
Senkrechttes Leistenmagazin für Leisten bis:  
Chargeur vertical pour baguettes de longueur jusqu'à:  
Cargador de barras verticales para astas de:  
3000 mm (3B\*) - 4000 mm (4B\*) - 5000 mm (5B\*)

(B\*) = BRACCI DI SOSTEGNO - SUPPORTING ARMS - LEISTENAUF-NAHMEARM  
BRAS DE SUPPORT - BRAZOS DE SOPORTE



Tappeto di accumulo frontale  
Frontal stocking conveyor  
Querschrittband  
Tapis de stockage frontal  
Tapete cumulator frontal  
3000 X 600 mm  
4000 X 600 mm

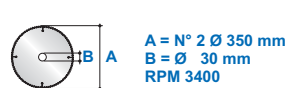
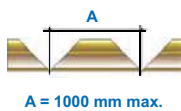
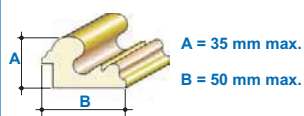
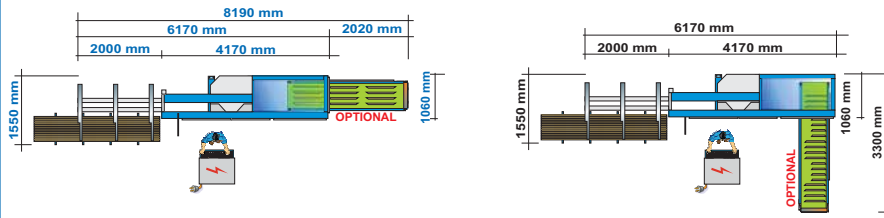


Scarico robotizzato  
Robot-unloader  
Entladeroboter  
Système de déchargement automatique  
Descargo robotizado

Scarico frontale  
Frontal unloader  
Frontablader  
Déchargement frontal  
Descargo frontal

Espulsore sfridi di testa  
Trim waste ejector  
Abfallausstoßvorrichtung  
Ejecteur coups d'embout  
Expulsor descartes cabezal

### Dati tecnici - Technical data - Technische Daten - Données techniques - Datos tecnicos



Macchina completa  
Complete machine  
Komplette Maschine  
Machine complète  
Máquina completa

3,62...4,75 kW  
400 V  
8,83...11,44 A  
50 Hz



6+7 bar  
555 NI

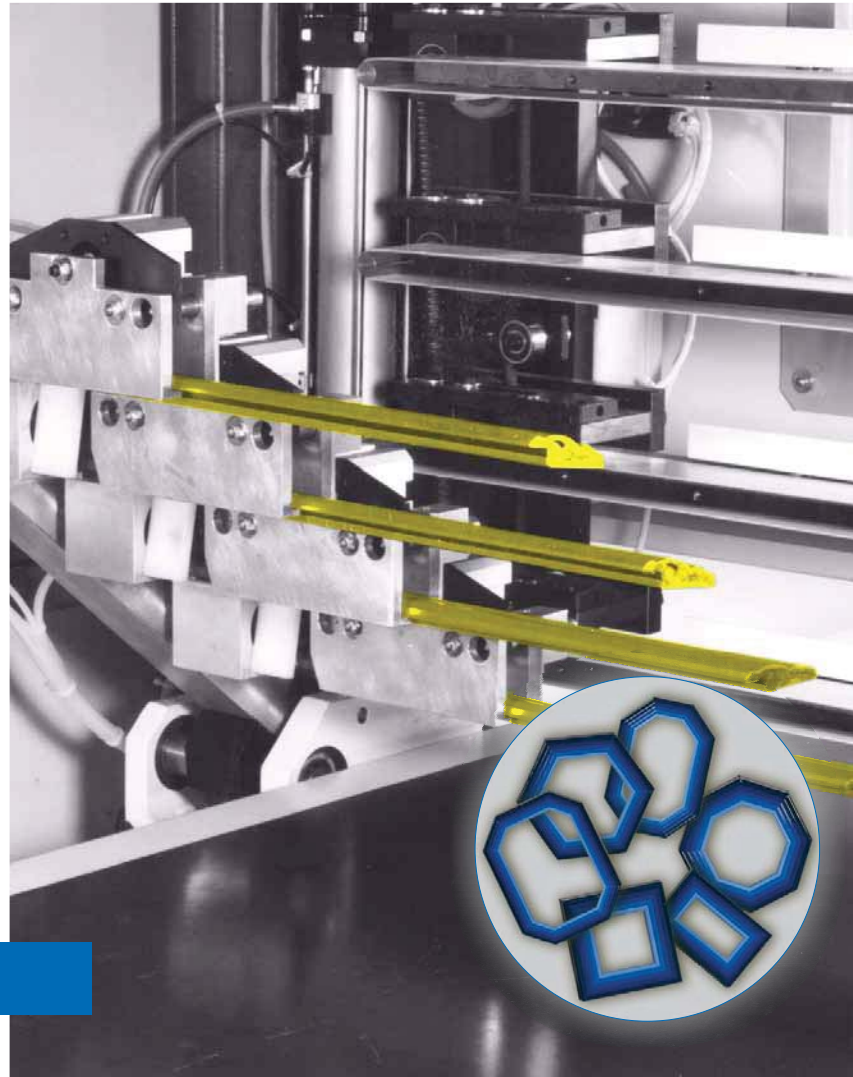


3 X Ø 100 mm



Temperatura di esercizio  
Operating temperature  
Betriebstemperatur  
Température de fonctionnement  
Temperatura de ejercicio  
5° + 45° C

# V 2015 NC



Troncatrice verticale  
Vertical mitre saw



OMGA  
WOOD be nice.



Tutte le informazioni e i dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.  
The information and data provided may be subject to modification without prior notice.  
Alle Informationen und Daten können ohne vorherige Mitteilung geändert werden.  
Toutes les informations et les données peuvent être modifiées sans préavis.  
Toda la información y los datos técnicos están sujetos a modificaciones sin previo aviso.

OMGATECH S.r.l. - Via Carpi-Ravarino, 146  
41010 LIMIDI DI SOLIERA (MODENA) - Italia  
Tel. +39 059 897333 - Fax +39 059 850276  
omga@omga.it - www.omga.it

Code: 29-002-004400 - 04

# V 2015 NC

## **Sistema di taglio automatico** per profili in legno, plastica e alluminio.

La macchina è dotata di controllo numerico programmabile con monitor a colori 17" e lettore DVD. La V 2015 NC, unica al mondo nel suo genere, è capace di tagliare fino a 4000 pezzi/ora grazie al taglio contemporaneo di 4 pezzi. La macchina, con lame fisse a 45°, è infatti dotata di un caricatore barre inclinato a 4 livelli, di un carrello alimentatore sempre a 4 livelli e di un sistema automatico di scarico dei pezzi con la funzione di prelevare i 4 pezzi tagliati e depositarli nella giusta sequenza su un tappeto d'accumulo perpendicolare (nel caso che la macchina sia un'unità indipendente) o longitudinale nel caso che la macchina sia in linea con un'eventuale graffiatrice automatica.

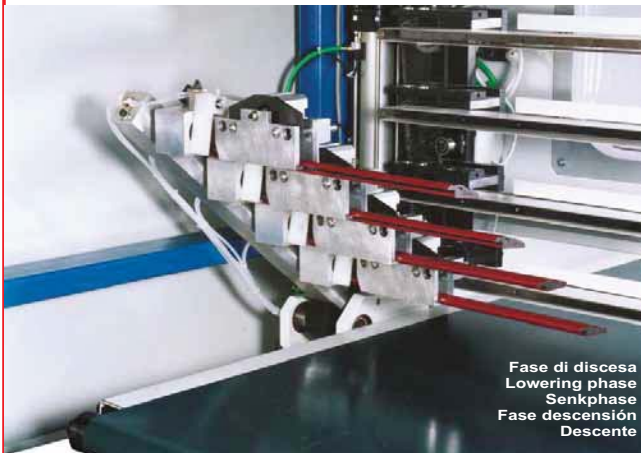
## **Automatic cutting system** for wood, plastic and aluminium profiles.

The machine is equipped with programmable control unit with 17" color screen and DVD unit. V 2015 NC is a sole model all over the world being capable to cut up to 4000 pieces/hour, as it cuts 4 pieces at once.

The machine, with fixed saw blades at 45°, is equipped with a 4 level tilted hopper feeder, with a 4 level feeding carriage and with an automatic unloading system capable to unload the 4 cut pieces in the correct sequence down on a stocking perpendicular conveyor belt (if the machine is an independent unit) or down on a longitudinal conveyor belt when the machine is lined up with an automatic stapling machine.

## **Automatische Anlage** zum Schneiden von Holz-, Plastik- und Aluminiumprofilen mit programmierbarer elektronische Steuerung mit 17" Zoll-Farbbildschirm und ein DVD-Laufwerk.

Die V 2015 NC kann, einzigartig auf der Welt, bis 4000 Stück pro Stunde schneiden. Die Sägeblätter stehen auf 45° fest und die Maschine verfügt über ein geeignetes Leistenmagazin auf vier Ebenen, einen Ladeschlitten mit vier Ebenen und eine automatische Abladevorrichtung mit der Funktion, die 4 geschnittenen Werkstücke vorsichtig zu entladen und in der richtigen Reihenfolge auf eine Quer- oder Schrittband zu depolieren, je nachdem ob die Maschine unabhängig arbeitet oder ihr eine automatische Rahmenverbindungsmaschine angeschlossen ist.



Fase di discesa  
Lowering phase  
Senkphase  
Fase descensión  
Descente



Caricatore barre verticale  
Vertical hopper feeder  
Senkrechtes Leistenmagazin  
Chargeur vertical pour baguettes  
Cargador de barras verticales

## **Système de coupe automatique** pour tout type de baguette en bois, PVC, aluminium.

La machine est dotée d'un contrôle numérique programmable avec écran couleur 17" et le DVD.

La V 2015 NC, inique au monde dans son genre, est capable de couper jusqu'à 4000 pièces/heure grâce à la coupe simultanée de 4 pièces. La machine, avec lames fixes à 45°, est dotée d'un chargeur de barres incliné à 4 niveaux, d'un chariot alimentateur lui aussi à 4 niveaux et d'un système automatique de déchargement des pièces qui a la fonction de prendre les 4 pièces coupées et les déposer dans la séquence juste, sur un tapis de réception perpendiculaire (au cas où la machine soit une unité indépendante) ou bien longitudinal au cas où la machine soit en ligne avec un système d'agrafage automatique.

## **OPTIONAL Scarico robotizzato** **Robot-unloader** **Entladeroboter** **Système de déchargement automatique** **Descarga robotizado**



**OPTIONAL**  
**Tappeto di accumulo frontale**  
**Frontal stocking conveyor**  
**Querschnittband**  
**Tapis de stockage frontal**  
**Tapete cumulator frontal**

## **Sistema de corte automático** para perfiles de madera, plástico y aluminio con ángulo fijo a 45°.

La máquina tiene control numérico programable con monitor a color de 17" y DVD. La V 2015 NC, única en el mundo para el tipo de trabajo que ejecuta, puede cortar hasta 4000 piezas/hora mediante el corte en contemporánea de 4 piezas. La máquina, con hojas de corte fijas a 45°, tiene un cargador de barras inclinado a 4 niveles, un cargador alimentador a 4 niveles y un sistema automático de descarga de la piezas que las saca ya cortadas y las coloca en la secuencia correcta sobre la banda de amontonamiento perpendicular (en caso que la máquina sea una unidad independiente) o longitudinal si la máquina es en línea con eventual grapadora automática.

