

## ACCESSORI IN DOTAZIONE - STANDARD EQUIPEMENT



- Lama a denti riportati in widia
- Protezioni delle lame con movimentazione pneumatica
- Morse pneumatiche orizzontali e verticali
- Rulliera 2500 mm sulla testa mobile
- Lubrificazione del taglio nebulizzata
- Pistola aria con spirale
- Predisposizione per evacuazione trucioli e fumi



- Blade with inserted teeth in widia
- Blade guards with pneumatic movement
- Horizontal and vertical pneumatic vices
- 2500 mm roller unit on movable head
- Mist cutting lubrication
- Air gun with spiral
- Equipped for the suction of shavings and fumes



- Lama à dents revêtement en widia
- Protections des lames à actionnement pneumatique
- Etaux pneumatiques horizontaux et verticaux
- Table à rouleaux 2500 mm sur la tête mobile
- Lubrification nébulisée de la coupe
- Pistolet à air avec flexible spirale
- Prédisposition évacuation des copeaux et de la fumée



- Hoja con dientes amovible en widia
- Protecciones de las hojas con movimientos neumáticos
- Morsas neumáticas horizontales y verticales
- Transportador de rodillos 2500 mm sobre el cabezal móvil
- Lubricación pulverizada del corte
- Pistola aire con espiral
- Predisposición para evacuación de virutas y humos



- Messer mit aufgeschweißten Zähnen aus Widia
- Pneumatisch angstriebene Blattschutzabdeckungen
- Horizontale und vertikale pneumatische Spannstocke
- Rollenbahn 2500 mm auf dem beweglichen Kopf
- Sprühschmierung des Trennbereichs
- Luftpistole mit Spirale
- Vorbereitet für die Austragung von Spanen und Rauch



- Lama widia
- Protecção das lames com manejos pneumático
- Aertos horizontais e verticais pneumáticos
- Suporte de carga cabeça móvel 2500 mm
- Lubrificação pneumática
- Pistola de ar com spiral
- Predisposição para evaquação shavings e fumos

## ACCESSORI A RICHIESTA - OPTIONALS



- Rilevatore automatico di spessore
- Lama widia
- Olio da taglio emulsionato, tanica 20 lt
- Vasca raccoglitruciolo autopulente
- Kit morsa orizzontale supplementare



- Automatic device measuring thickness
- TCT saw blade
- Emulsified cutting oil 20 lt
- Self cleaning chip collecting tanks
- Supplementary horizontal vice kit



- Dispositif automatique épaisseur profil
- Lame en carbure
- Huile émulsionnée 20 l
- Bacs à copeaux autonettoyantes
- Kit étau horizontal supplémentaire



- Palpador automático de espesor
- Sierra de widia
- Lubrificante emulsionado bidón de 20 lt
- Depósito recoge viruta autolimpiente
- Kit morsa horizontal suplementaria



- Profihöhe Betaster
- HM Sageblatt
- Sporuhemittel emulsion 20lt
- Selbst reinigende behälter
- Zusätzlicher horizontaler spannstock



- Controle de espessura do perfil
- Disco pastilhado
- Óleo de corte lata 20lts
- Cuba regolha de resíduos
- Kit apertos horizontais adicional



ALUMINIUM MACHINERY

di Bisognani Srl

Via Marano, 79/85

47853 Coriano (RN) ITALY

Tel. (0541)657182 - Fax (0541)657624

e-mail [info@omcmachinery.com](mailto:info@omcmachinery.com)

[www.omcmachinery.com](http://www.omcmachinery.com)



ALUMINIUM MACHINERY

TRONCATRICE A DUE TESTE  
DOUBLE HEAD CUTTING OFF MACHINES  
TRONZADORA DOBLE CABEZALES  
DOPPELGERÜNGSSAGEN  
TRONCONNEUSE A DEUX TETES  
MAQUINA DE CORTE DUAS CABECAS

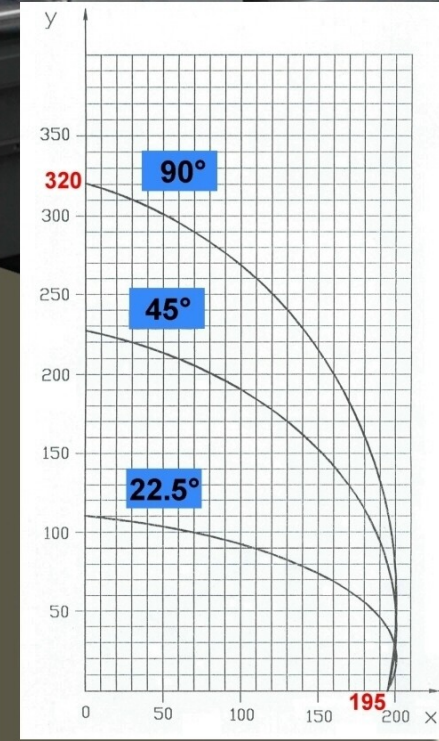


LINCE 550

LINCE 550 special



CERTIFICATION according to  
European regulations on  
machines  
CE REGULATION 89/392  
DIRECTIVE CEE 89/392  
CONFORMITE suivant la législation machines euroéennes





Troncatrice a doppia testa con unità di sinistra fissa e destra mobile con spostamento automatico comandato da controllo numerico. Realizzata per la lavorazione di profili in alluminio



Double head cutting off machine with a fixed unit on the left and automatic right head movable by numeric control. Outlet made to work aluminium

#### VERSIONI

Lince: inclinazione teste elettropneumatica da 90° a 22,5° esterni con fermo di battuta meccanico per le gradazioni intermedie;

Lince/S: inclinazione teste elettropneumatica da 135° interni a 22,5° esterni con fermo di battuta meccanico per le gradazioni intermedie;

#### CARATTERISTICHE

- Motore brushless per traslazione
- Morse con servovalvole
- Doppia pressione d'esercizio con bassa pressione
- Avanzamento unità di taglio oleopneumatico



Tronçonneuse à deux têtes avec déplacement motorisé de l'unité mobile gérée par contrôle numérique. Réalisée pour l'usinage de profil en aluminium

#### VISÃO

Lince: inclinação electro-pneumática das tetas de 90° a 22,5° externas com butée mecânica para os ângulos intermédios;

Lince/S: inclinação electro-pneumática das tetas de 135° internas a 22,5° externas com butée mecânica para os ângulos intermédios;

#### CARACTERISTIQUES

- Moteur brushless pour la translation
- Etaux avec soupapes de sécurité
- Double pression d'exercice à basse pression
- Avancement hydropneumatique de la lame



Tronzadora doble cabezal izquierdo fijo y derecho móvil con posicionamiento automático comandado con control numérico. Realizada para mecanizar perfiles en aluminio

#### VISÃO

Lince: inclinación electropneumática de los cabezal de 90° a 22,5° externos con retén de tope mecánico para las graduaciones intermedias;

Lince/S: inclinación electropneumática de los cabezal de 135° interior a 22,5° externos con retén de tope mecánico para las graduaciones intermedias;

#### CARACTERÍSTICAS

- Motor brushless para traslacion
- Morsas con servovalvulas de seguridad
- Doble presion de ejercicio con baja presion
- Avance oleoneumatico de la unidad de corte



Doppelgerüttungssäge mit Motorisierte Verschiebung des Rechten Beweglichen Sagekopf durch Elektronische Positionierung. Messeraustritt für die Bearbeitung von Aluminium

#### AUSFÜHRUNGEN

Lince: Elektropneumatische Kopfschragstellung von 90° bis 22,5° aussen mit mechanischer Anschlagsperre für die dazwischen liegenden Grade;

Lince/S: Elektropneumatische Kopfschragstellung von 135° innere bis 22,5° aussen mit mechanischer Anschlagsperre für die dazwischen liegenden Grade;

#### MERKMALE

- Brushless motor Zu Bewegen
- Spannstocke mit Servo-Sicherheitsventilen
- Doppelter Betriebsdruck mit Niederdruck



Maquina de corte de duas cabeças com cabeça direita movel com deslizamento, controlada automaticamente por controle numérico.

Construida para a transformação de alumínio

#### VERSOES

Lince: incline cabeças electropneumatic 90° a 22,5° empresa externa com bar para mecanicos graus intercalares.

Lince/S: inclinação de cabeça electropneumatic 135° interna a 22,5° externas linguete bar mecanico para as classes intermediarias.

#### DESTAQUES

- Brushless motor de movimento
- Apertos com servo-segurança
- Duplo pressao de baixa pressao
- Virado para a unidade de corte oleopneumatico

Motor	Three-phase	Motor RPM	Blade spindle Ø / Blade disc Ø
2.2 kW - 3 hp	230/400 V - 50 Hz	2800	30 mm / 550 mm
Cutting size 90° mm 4000 460 / 4000 5000 460 / 5000	Operating pressure 7 bar	Air consumption 27 N/l	Dimensions mm 4000 5100x1600x1850 5000 6100x1600x1850
		Packaging mm 4000 5100x1600x1850 5000 6100x1600x1850	Weight 4000 1600 5000 1750