

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 neumatico
 -Morsas neumaticas horizontales y verticales
 -Transportador de rodillos 2500 mm sobre el cabezal movil
 -Lubrication pulverizada del corte
 -Pistola aire con espiral
 -Predispcion para evacuacion de virutas y humos



-Messer mit aufgeschweißten Zahnen aus Widia
 -Pneumatisch angriebene Blattschutzbdeckungen
 -Horizontale und vertikale pneumatische Spannstocke
 -Rollenbahn 2500 mm auf dem beweglichen Kopf
 -Spruhsmierung des Trennbereichs
 -Luftpistole mit Spirale
 -Vorbereitet für die Austragung von Spanen und rauch



-Lama widia
 -Protecção das lames com manejos pneumáticos
 -Apertos horizontais e verticais pneumáticos
 -Suporte de carga cabeça mobile 2500 mm
 -Lubrificação pneumática
 -Pistola de ar com spiral
 -Predisposição para evaquazione shavings e fumos

ACCESSORI A RICHIESTA - OPTIONS



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



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



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



-Palpador automàtic de espesor
 -Sierra de widia
 -Lubrificante emulsionado bidòn de 20 lt
 -Depósito recoge viruta autolimpiante
 -Kit morsa horizontal suplementaria



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



-Controle de espessura do perfil
 -Disco pastilhado
 -Óleo de corte lata 20lts
 -Cuba regolha de residuos
 -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
 www.omcmachinery.com



ALUMINIUM MACHINERY

TRONCATRICE A DUE TESTE

DOUBLE HEAD CUTTING OFF MACHINES

TRONZADORA DOBLE CABEZALES

DOPPELGERÜNGSSAGEN

TRONCONNEUSE A DEUX TETES

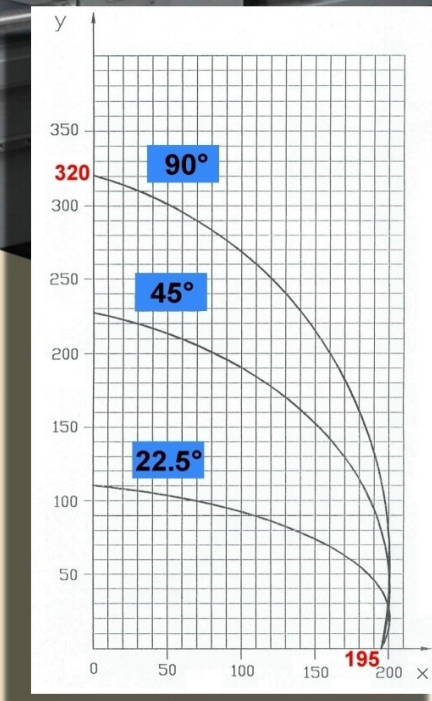
MAQUINA DE CORTE DUAS CABECAS



LINCE 550
LINCE 550 special



CERTIFICATION according to
 European regulations on
 machines
 CE
 CONFORMITE suivant la légis-
 lation machines européennes





Tronatrice 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

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



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

VERSIONS

Lince: elettropneumatic head inclination from 90° to 22,5° external with mechanical stop for intermediate degrees;

Lince/S: elettropneumatic head inclination from 135° internal to 22,5° external with mechanical stop for intermediate degrees;

FEATURES

- Brushless motor for traslation
- Vices with safety servo valves
- Double working pressure with low pressure
- Hydropneumatic cutting unit feed



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

AUSFUHRUNGEN

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 movele 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



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

VERSIONS

Lince: inclinaison électro-pneumatique des têtes de 90° à 22,5° externes avec butée mécanique pour les angles intermédiaires;

Lince/S: inclinaison électro-pneumatique des têtes de 135° interieures à 22,5° externes avec butée mécanique pour les angles intermédiaires;

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

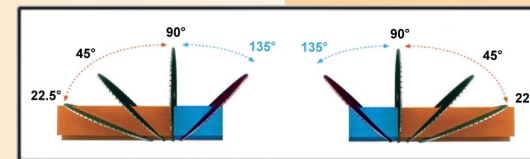
VERSIONES

Lince: inclinacion electropneumatica de los cabezal de 90° a 22,5° externos con retén de tope mecanico para las gradaciones intermedias;

Lince/S: inclinacion electropneumatica de los cabezal de 135° interior a 22,5° externos con retén de tope mecanico para las gradaciones intermedias;

CARACTERISTICAS

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



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 Nl	
Dimensions mm 4000 5100x1600x1850 5000 6100x1600x1850	Packaging mm 4000 5100x1600x1850 5000 6100x1600x1850	Weight 4000 1600 5000 1750	