

YOUR IDEAL PARTNER FOR WOODWORKING.

VOTRE PARTENAIRE IDÉAL POUR LE TRAVAIL DU BOIS

DEIN IDEALER PARTNER FÜR DIE HOLZBEARBEITUNG

TU SOCIO IDEAL PARA EL TRABAJO DE LA MADERA

tradeMAK
woodworking machinery



@TRADEMAKsrl

IL TUO PARTNER IDEALE PER LA LAVORAZIONE DEL LEGNO

tradeMAK
woodworking machinery

UNIKA
MAMMUT SYSTEM



SCHEMA TECNICA
TECHNICAL SHEET

VELOCITÀ DI AVANZAMENTO FEED SPEED RATE	DA 5 A 80 MT/MIN
LUNGHEZZA MINIMA TRONCO MINIMUM TRUNK LENGTH	2.000 MM
DIAMETRO MINIMO TRONCO MINIMUM TRUNK DIAMETER	100 MM
DIAMETRO MASSIMO TRONCO MAXIMUM TRUNK DIAMETER	600 MM
NR. PIALLE SPECIALI NUMBER OF SPECIAL PLANERS	4
MOTORE PIALLE SPECIALI MOTOR POWER OF THE PLANERS	37-90kW
NR. FRESE SPIGOLATORI NUMBER OF GLEANING CUTTERS	4
MOTORE FRESE SPIGOLATORI MOTOR POWER OF GLEANING	5.4kW
POTENZA CENTRALINA IDRAULICA HYDRAULIC UNIT MOTORS POWER	111kW
NUMERO MOTORI IDRAULICI NUMBER OF HYDRAULIC MOTORS	20
POTENZA TOTALE MOTORI TOTAL ENGINE POWER	300-550 kW
PESO WEIGHT	18-22.000 KG

MLM
MAMMUT SYSTEM

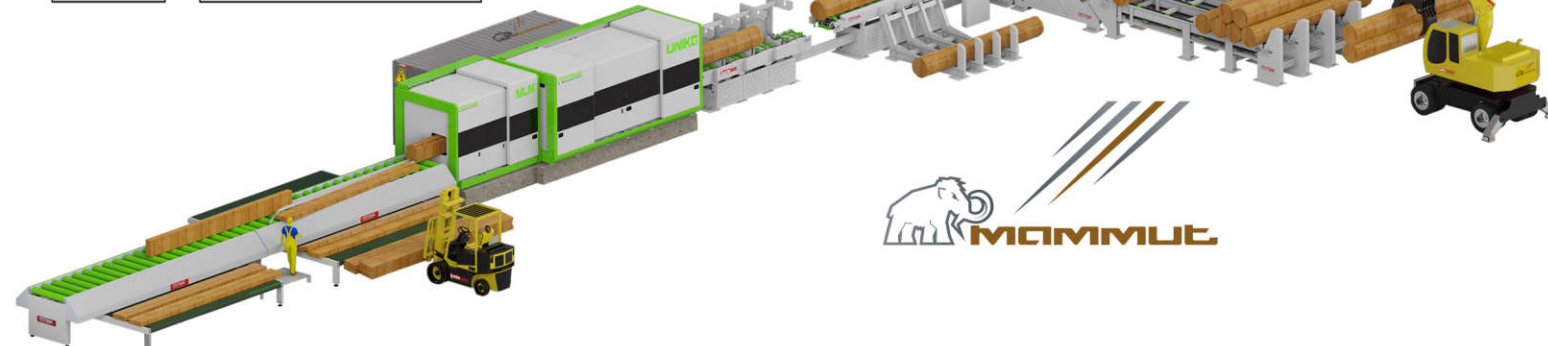
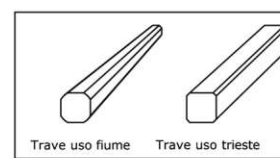
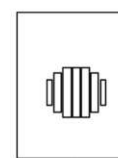


SCHEMA TECNICA
TECHNICAL SHEET

VELOCITÀ DI AVANZAMENTO FEED SPEED RATE	DA 5 A 80 MT/MIN
LUNGHEZZA MINIMA TAVOLA MINIMUM PLANK LENGTH	2.000 MM
ALTEZZA MINIMA TAVOLA MINIMUM PLANK HEIGHT	80 MM
ALTEZZA MASSIMA TAVOLA MAXIMUM PLANK HEIGHT	500 MM
DIAMETRO LAME BLADE DIAMETER	700 MM
NR. LAME MOBILI NUMBER OF MOBILE BLADES	4+4
NR. LAME SPACCATRICI NUMBER OF SPLITTING BLADES	1+1
MOTORE DI AVANZAMENTO ADVANCEMENT MOTORS	11x 1.1kW
MOTORE ALBERI LAME BLADE SHAFT MOTORS	2x 37 - 75kW
POTENZA TOTALE MOTORI TOTAL ENGINE POWER	90 - 180 kW
PESO WEIGHT	15-18.000 KG



- MOTORI DI AVANZAMENTO IDRAULICO
- HYDRAULIC FEED MOTORS
- MOTEURS D'ALIMENTATION HYDRAULIQUE
- HYDRAULISCHE VORSCHUBMOTOREN
- MOTORES DE AVANCE HIDRÁULICO



MAMMUT SYSTEM

- DIAMETRO TRONCO FINO A 600 MM
VELOCITÀ DI AVANZAMENTO FINO A 80 M/MIN
PRODUZIONE DA 30 A 50 MC/H
- TRUNK DIAMETER UP TO 600 MM
FEED SPEED UP TO 80 MT/MIN
PRODUCTION FROM 30 TO 50 MC/H
- DIAMÈTRE DU COFFRE JUSQU'À 600 MM
VITESSE D'ALIMENTATION JUSQU'À 80 MT/MIN
PRODUCTION DE 30 À 50 MC/H
- STAMMDURCHMESSER BIS 600 MM
ZUFÜHRGESCHWINDIGKEIT BIS ZU 80 MT/MIN
PRODUKTION VON 30 BIS 50 MC/H
- DIÁMETRO DEL TRONCO HASTA 600 MM
VELOCIDAD DE AVANCE HASTA 80 M/MIN
PRODUCCIÓN DE 30 A 50 MC/H



FICHE TECHNIQUE
TECHNISCHES DATENBLATT

VELOCIDAD DE AVANCE VITESSE D'AVANCEMENT VORWÄRTSGESCHWINDIGKEIT	DA 5 A 80 MT/MIN
LONGITUD MÍNIMA DEL TRONCO LONGUEUR MINIMALE DU TRONC MINDESTSTAMMLÄNGE	2.000 MM
DIÁMETRO MÍNIMO DEL TRONCO DIAMÈTRE MINIMUM DU TRONC MINIMUM TRUNK DIAMETER	100 MM
DIÁMETRO MÁXIMO DEL TRONCO DIAMÈTRE MAXIMAL DU TRONC MAXIMALER STAMMDURCHMESSER	600 MM
NÚMERO DE CEPILLADO ESPECIAL NOMBRE DE RABOTEUSES SPÉCIALES ANZAHL DER SPEZIALHOBEL	4
MOTOR CEPILLADO ESPECIAL MOTEUR DE RABOTEUSES SPÉCIALES MOTOR FÜR SPEZIALHOBEL	37-90kW
NÚMERO DE FRESAS ESPIGAS NR. FRAISES DE CHANFREINAGE ANZAHL DER FRÄSER ÄHRENLESER	4
MOTOR DE FRESAS ESPIGAS MOTEUR FRAISES DE CHANFREINAGE MOTOR FRÄSER ÄHRENLESER	5.4kW
POTENCIA MOTOR UNIDAD HIDRÁULICA PUISSANCE DES MOTEURS DES UNITÉS HYDRAULIQUES LEISTUNG DER MOTOREN DER HYDRAULIKEINHEIT	111kW
NUMERO DE MOTORES HIDRÁULICOS NOMBRE DE MOTEURS HYDRAULIQUES ANZAHL DER HYDRAULIKMOTOREN	20
POTENCIA TOTAL DEL MOTOR PUISSANCE TOTALE DU MOTEUR GESAMTLEISTUNG DES MOTORS	300-550 kW
PESO POIDS GEWICHT	18-22.000 KG



FICHE TECHNIQUE
TECHNISCHES DATENBLATT

VELOCIDAD DE AVANCE VITESSE D'AVANCE VORWÄRTSGESCHWINDIGKEIT	DA 5 A 80 MT/MIN
LONGITUD MÍNIMA DE TABLAS LONGUEUR MINIMALE DES PLANCHES MINDESTLÄNGE DES HOLZBRETTES	2.000 MM
ALTEZZA MINIMA DE LAS TABLAS HAUTEUR MINIMALE DES PLANCHES MINDESTHÖHE DES HOLZBRETTES	80 MM
ALTEZZA MÁXIMA DE LAS TABLAS HAUTEUR MAXIMALE DES PLANCHES MAXIMALE HÖHE DES HOLZBRETTES	500 MM
DIÁMETRO DE LA CUCHILLAS DIAMÈTRE DE LA LAME KLINGENDURCHMESSER	700 MM
NÚMERO DE CUCHILLAS MÓVILES NOMBRE DE LAMES MOBILES ANZAHL DER BEWEGLICHEN SCHAUFELN	4+4
NÚMERO DE CUCHILLAS DIVISORIAS NOMBRE DE LAMES DE FENDAGE ANZAHL DER SPALTKLINGEN	1+1
MOTOR DE AVANCE MOTEUR D'AVANCE VORSCHUBMOTOR	11x 1.1kW
MOTOR DEL EJE DE LA CUCHILLA MOTEURS D'ARBRE DE PALE MESSERWELLENMOTOR	2x 37 - 75kW
MOTOR DEL EJE DE LA CUCHILLA PUISSANCE MOTEUR TOTALE GESAMTMOTORLEISTUNG	90 - 180 kW
PESO POIDS GEWICHT	15-18.000 KG

WAREHOUSE

Via Antonio De Nino, 21
Zona Industriale Vallecupa
64010 Colonnella (TE)
TEL. +39 0861 74 95 95
info@trademaksrl.com

HEAD OFFICE

Via Val Tiberina, 79
63074 San Benedetto del Tronto (AP)
P.IVA : IT01684040676

tradeMAK

WWW.TRADEMAKSRL.COM

tradeMAK
woodworking machinery

INFO@TRADEMAKSRL.COM



@TRADEMAKsrl

TradeMAK
woodworking machinery



MAMMUT SYSTEM

IL FUTURO E' ADESSO

THE FUTURE IS NOW

DIE ZUKUNFT IST JETZT

LE FUTUR EST MAINTENANT

EL FUTURO ES AHORA



POSIZIONE POSITION	DESCRIZIONE DESCRIPTION
1	Caricatorchi Trunk Loader
2	Singolarizzatore Trunk Singulized
3	Trasportatore Transport
4	Scanner 3D Scanner 3D
5	Trasportatore con Scaricatorchi Transport with Trunk Unloader
6	Scarico Tronchi non conformi Unload non-conforming Trunk
7	Trasporto con centratore Tronchi Transport with Trunk centering device
8	Profilatrice UNIKA UNIKA Profiler
9	MLM - Multilame a lame mobili Multi-blade with movable blades
10	Scarico Fianchi Unloading side boards
11	Scarico Fettoni Unloading boards

