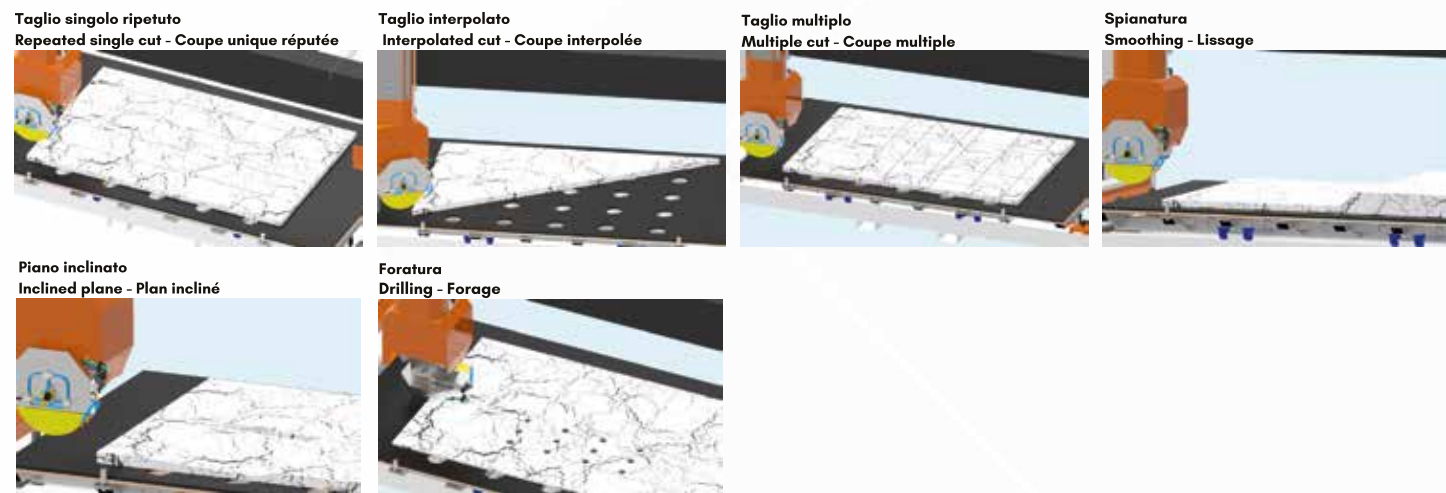
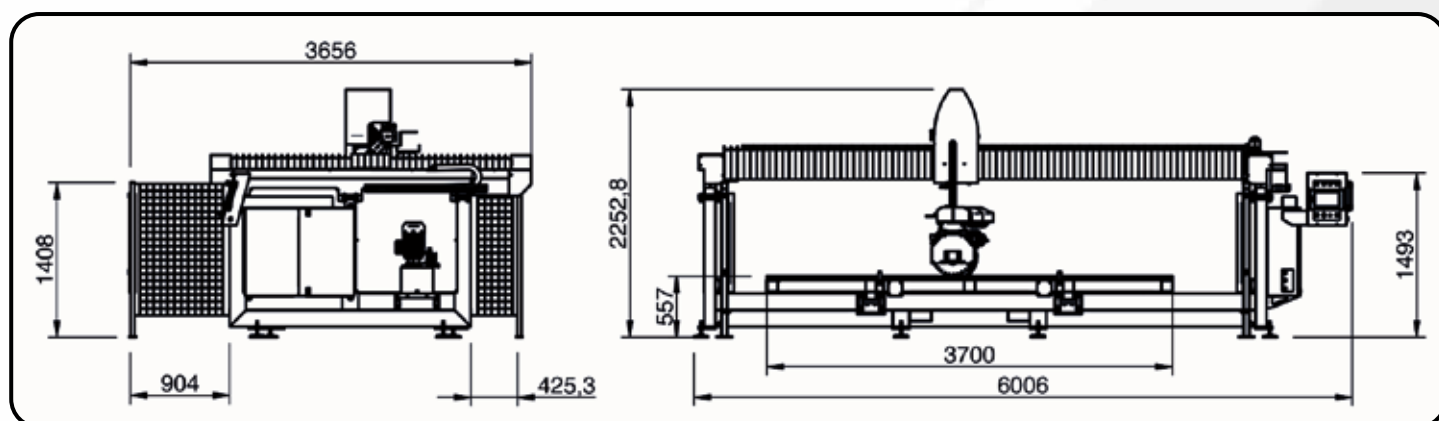
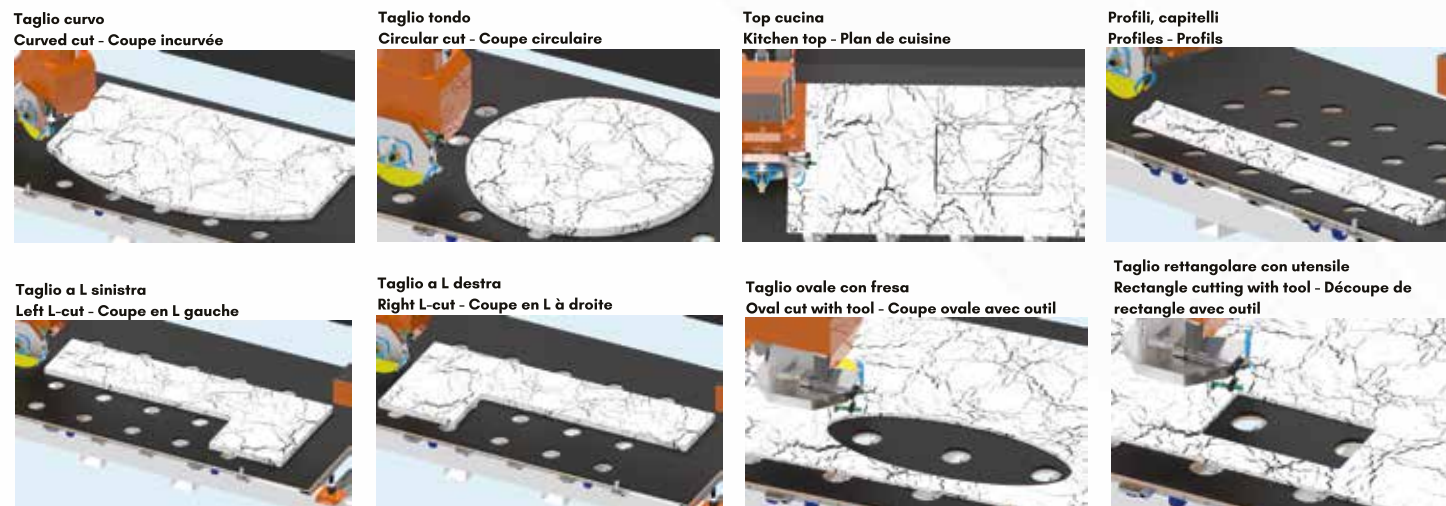


Funzioni di serie - Standard functions - Fonctions standards



Funzioni optional - Option functions - Fonctions options



Dati tecnici - Technical data - Datos tecnicos - Technischen daten - Données techniques

Articolo Item Article	Descrizione Description Description								
160500	FRESA MANTA POKER 3500 TOP BRUSHLESS	400	600-6000	8 - 400	2000x3700	250	120	600x235x226	2600



Work Easy

Nuova Mondial Mec srl

MANTA POKER JUMBO PRO

4+1 assi - axes



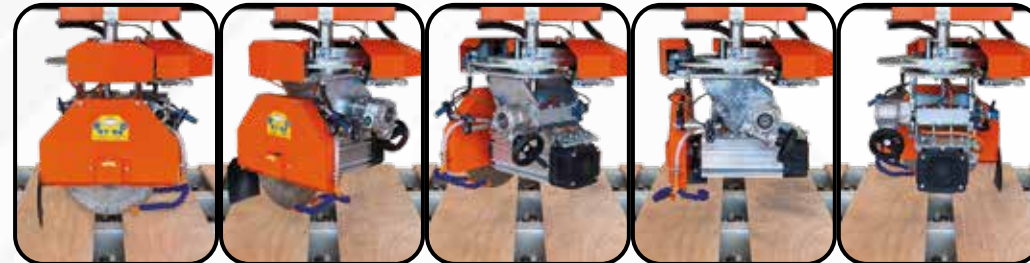
MANTA POKER JUMBO PRO



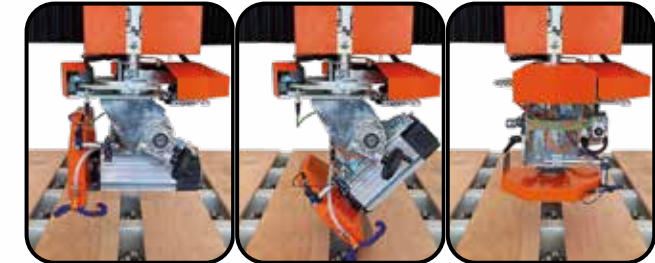
OPTIONAL



0 - 180°



0-90°



IT

Dimensioni di squadratura 3700 x 2000 mm.

Banco ribaltabile zincato a caldo di serie.

4 assi motorizzati X, Y, Z, C.

Asse C con rotazione motorizzata di 180°.

Asse A manuale (inclinazione testa da 0° a 90°, con visualizzazione dei gradi sul display ed interpolazione automatica).

Inverter per la regolazione della velocità di rotazione del disco di serie.

CNC 10" touchscreen integrato nella consolle a bordo macchina, con interfaccia semplice ed intuitiva.

Struttura e binario con verniciatura a base ceramica per una lunga durata contro la corrosione.

Spostamento testa di taglio tramite motori brushless.

Motore disco dotato di attacco utensile per foretti e frese.

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE:

Laser segna taglio di colore verde, fermi di appoggio lastra.

OPZIONALI:

Battute di riscontro laterali, vasca in PVC per la raccolta di acqua corredata di pompa, comando remoto, software CAM, PC con supporto dedicato, posizionamento installazione e training operatori.

GB

Squaring dimensions 3700 x 2000 mm.

Hot-dip galvanized tilting bench as standard.

4 motorized axes X, Y, Z, C.

C-axis with 180° motorized rotation.

Manual A-axis (head tilt from 0° to 90°, with display of degrees and automatic interpolation).

Inverter for adjusting the rotation speed of the disc as standard.

CNC 10" touchscreen integrated into the console on board the machine, with a simple and intuitive interface.

Structure and track with ceramic-based paint for a long life against corrosion.

Cutting head movement by brushless motors.

Disc motor equipped with tool attachment for core bits and cutters.

STANDARD EQUIPMENT:

Laser marks green cut, slab support stops.

OPTIONAL:

Side stops, PVC tank for water collection equipped with pump, remote control, CAM software, PC with dedicated support, installation positioning and operator training.

FR

Dimensions d'équarrissage 3700 x 2000 mm.

Banc basculant galvanisé à chaud de série.

4 axes motorisés X, Y, Z, C.

Axe C avec rotation motorisée à 180°.

Axe A manuel (inclinasion de la tête de 0° à 90°, avec affichage des degrés et interpolation automatique).

Onduleur pour le réglage de la vitesse de rotation du disque en standard.

Écran tactile CNC 10" intégré à la console à bord de la machine, avec une interface simple et intuitive.

Structure et rail avec peinture à base de céramique pour une longue durée de vie contre la corrosion.

Mouvement de la tête de coupe par moteurs brushless.

Moteur à disque équipé d'un outil de fixation pour les couronnes et les fraises.

ÉQUIPEMENT STANDARD :

Le laser marque la coupe verte, le support de la dalle s'arrête.

OPTIONNEL:

Butées latérales, réservoir en PVC pour la collecte de l'eau équipé d'une pompe, d'une télécommande, d'un logiciel FAO, d'un PC avec support dédié, d'un positionnement d'installation et d'une formation des opérateurs.