

PIALLA A SPESSORE

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Larghezza max lavoro	mm	630
Spessore max passata	mm	8
Altezza minima lavoro	mm	3
Velocità avanzamento	mt/min	5/8/12/18
Passaggio legno	mm	250
Diámetro mandrino	mm	120
Coltelli	n.	4
Velocità rotazione albero	r.p.m.	5000
Potenza motore	KW	5,5
Dimensione piano lavoro	mm	630x930
Lunghezza minima lavoro	mm	230
Potenza motoriduttore di sollevamento	KW	0,33
Motore avanzamento	KW	0,55
Peso netto	kg	800

THICKNESS PLANER

TECHNICAL DATA		
Max working width	mm	630
Max thickness removal	mm	8
Min. working height	mm	3
Feeding speed	mt/min	5/8/12/18
Max working height	mm	250
Diameter of the cutter-block head	mm	120
Knives	n.	4
Spindle rotation speed	r.p.m.	5000
Motor power	KW	5,5
Table dimensions	mm	630x930
Min working length	mm	230
Power of motoreduction for raise	KW	0,33
Feeding motor	KW	0,55
Net weight	kg	800

REGRUESADORA

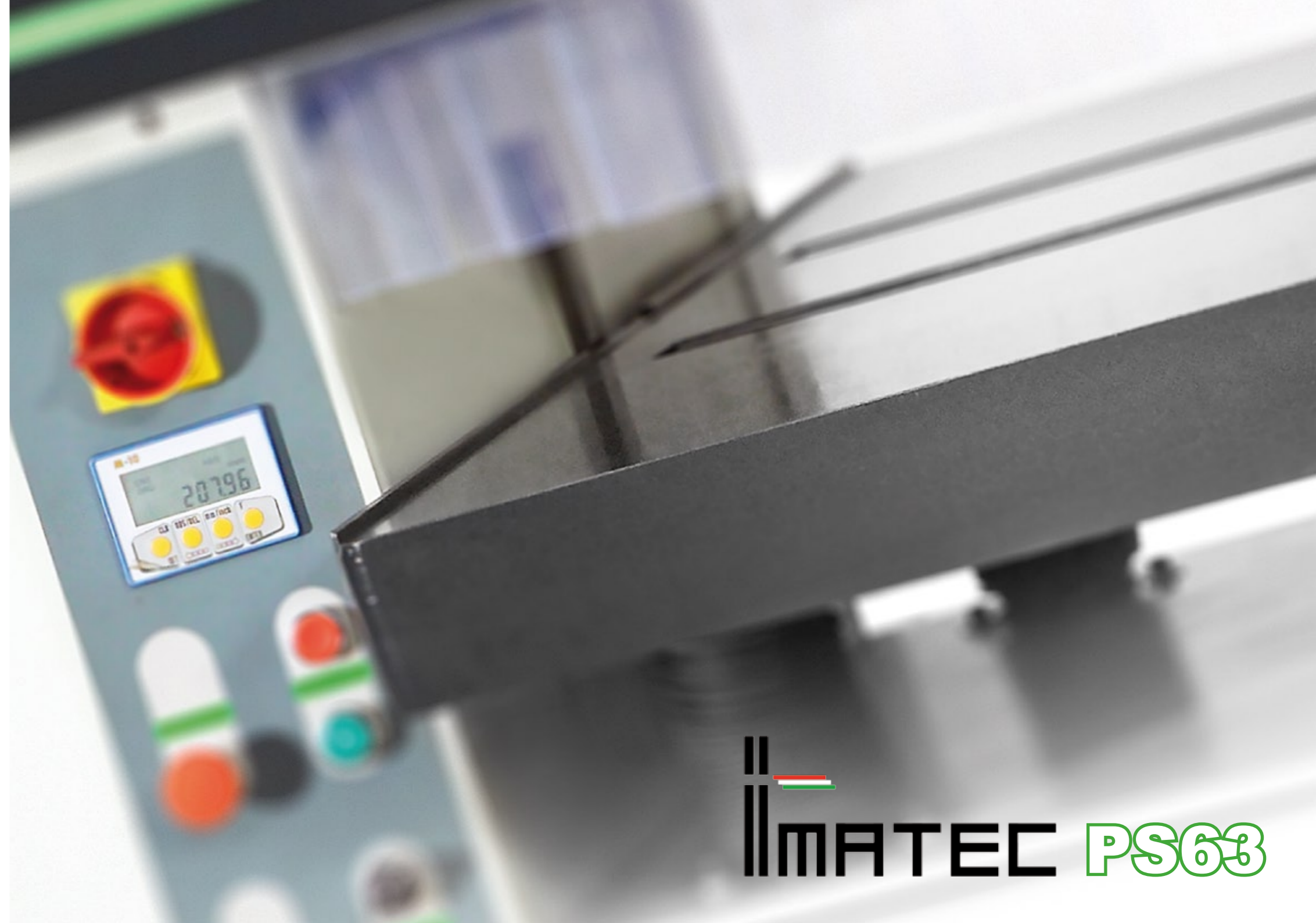
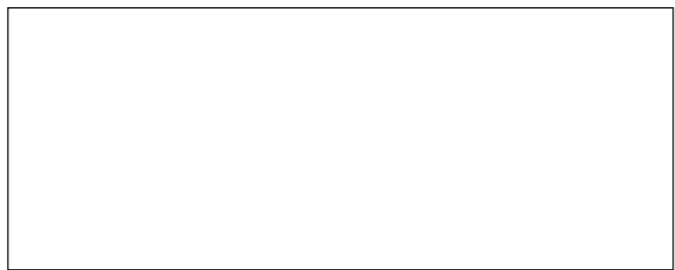
CARACTERISTICAS TECNICAS		
Ancho máximo de trabajo	mm	630
Cantidad máxima de material por pasada	mm	8
Altura mínima de trabajo	mm	3
Velocidades de avance	mt/min	5/8/12/18
Altura máxima de trabajo	mm	250
Diámetro trompo porta cuchillas	mm	120
Cantidad de cuchillas	n.	4
Velocidad de rotación del eje	r.p.m.	5000
Potencia motor	KW	5,5
Dimensiones de la mesa de trabajo	mm	630x930
Largo mínimo pieza a trabajar	mm	230
Potencia moto reductor de subida/bajada de la mesa	KW	0,33
Motor de avance	KW	0,55
Peso neto	kg	800

RABOTEUSE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		
Largeur util d'usinage	mm	630
Epaisseur max de coupe	mm	8
Hauteur mini d'usinage	mm	3
Vitesse d'avancement	mt/min	5/8/12/18
Hauteur max d'usinage	mm	250
Diametre de l'arbre	mm	120
Couteaux	n.	4
Vitesse de l'arbre	r.p.m.	5000
Moteur principal	KW	5,5
Dimensions de la table	mm	630x930
Longueur mini d'usinage	mm	230
Motoreducteur par cote / descente de la table	KW	0,33
Moteur avance	KW	0,55
Poids net	kg	800

 **IMATEC**

36056 Tezze sul Brenta (VI)
Tel. +39 0424 219771 - Fax +39 0424 536875
www.ge-sa.it - e-mail: gesa@ge-sa.it



 **IMATEC PS63**

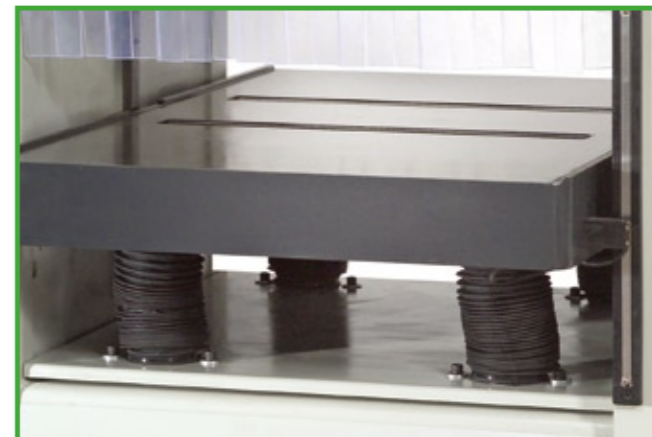


Pressore legno sezionato in entrata per tenuta pezzi

Sectional device to lock the wood on entrance

Dispositivo seccionado de bloqueo de la pieza en la entrada

Rouleau presseur sectioné en bois à l'entrée,
pour tenir les morceaux en bois



Sollevamento banco con 4 viti molto robuste.
2 Rulli di scorrimento sul piano.

Rise of table with 4 screws very strong.
2 Power feed rollers ensuring an efficient stock driving.

Elevacion de la mesa mediante 4 tornillos muy fuertes.
2 rodillos motorizados que garantizan un avance eficaz

4 Vis de soulevement de telle façon pour assurer la plus grande stabilité
2 Rouleaux motorisé par efficace avance

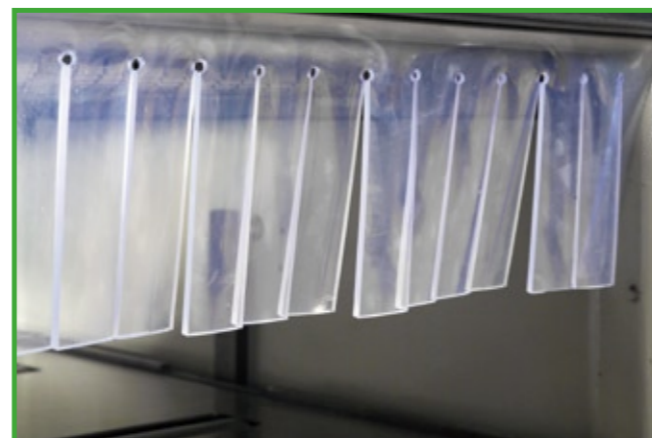


Indicatore digitale alzata piano spessore

Digital display of thickness

Visualizacion digital del espesor

Affichage numerique de la cote de hauteur



Protezione anti rumore

Sound-proof protection

Proteccion antiruido

Protecteur sans bruit



Vista posteriore delle macchina

Back view of machine

Parte posterior de la maquina

Partie posterieur de la machine



Regolatore altezza coltelli

Regulator of knives height

Dispositivo para regular el alto de los cuchillos

Dispositif pour regler l'hauteur des couteaux