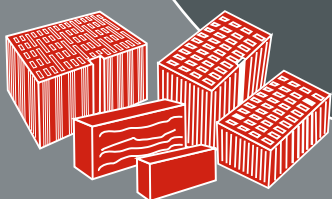


MACCHINE PER L'INDUSTRIA DEI LATERIZI
MACHINES FOR HEAVY CLAY INDUSTRY
FABRICACIÓN DE MÁQUINAS PARA LA INDUSTRIA

COMEC



laterizi
heavy clay industry
ladrillos

taglierina universale TUV
cortadora universal TUV
universal TUV cutter

laterizi
heavy clay industry
ladrillos



taglierina universale TUV universal TUV cutter cortadora universal TUV

LA TAGLIERINA UNIVERSALE TUV È UNA TAGLIERINA DI TIPO "TAGLIO AL VOLO", È STATA PROGETTATA IN MODO DA POTER TAGLIARE UN'AMPIA GAMMA DI PRODOTTI (MATTONI, BLOCCHI, CANNE FUMARIE, SOLAIO).

La macchina è stata progettata per rendere veloce il cambio formato, riducendo al minimo i tempi di attrezzaggio.

Tutti i dati di taglio sono impostabili e salvabili tramite pannello di controllo

La spaziatura del materiale in uscita memorizzabile su ricetta formato

Taglio multiplo con rifilo

Controllo rottura filo elettronico

Tensionamento pneumatico filo

Produzione max 50 battute/min.

THE UNIVERSAL TUV CUTTER IS A "FLYING CUTTING" TYPE AND DESIGNED TO CUT A WIDE VARIETY OF PRODUCTS (BRICKS, BLOCKS, FLUE CHIMNEYS, FLOORS).

The machine is designed to perform rapid format changes whilst minimising tooling times.

All cutting data can be set and saved via the control panel

The spacing of output material can be saved to a format recipe.

Multiple cutting with trimming

Electronic wire break control

Wire pneumatic tensioning

Maximum production 50 hits/min.

LA CORTADORA UNIVERSAL TUV ES UNA CORTADORA DE TIPO "CORTE AL VUELO", HA SIDO DISEÑADA PARA PODER CORTAR UNA AMPLIA GAMA DE PRODUCTOS (LADRILLOS, BLOQUES, CONDUCTOS, PAVIMENTOS).

La máquina ha sido diseñada para hacer más rápido el cambio de formato y reduce al mínimo los tiempos de equipación.

El panel de control permite configurar y guardar todos los datos de corte

La separación del material en salida se puede memorizar en la receta de formato

Corte múltiple con desbarbado

Control electrónico de rotura de hilo

Tensado neumático del hilo

Producción máx. 50 golpes/min.

COMEC



FUNZIONAMENTO ELETTROMECCANICO

OPERATION ELECTROMECHANICAL- FUNCIONAMIENTO ELECTROMECHANICO

Alimentazione macchina

Supplied voltage - Alimentación de máquina 380/400 V

Potenza assorbita max

Max absorbed power - Potencia absorbida máx. 10 Kw

Altezza max taglio

Maximum cut height - Altura máx. de corte 250 + mm

Larghezza max taglio

Maximum cut width - Ancho máx. de corte 750 + mm

Lunghezza taglio

Cut length - Longitud de corte da/a from/to de/a 65/400 + mm

Peso macchina

Machine weight - Peso de la maquina 2400 kg

Materiale prodotto

mattone pieno, mattone forato, blocco, fondello, solaio, canna fumaria

Material produced solid bricks, air bricks, blocks, foundations, floors, flue chimneys

Material producido

ladrillo macizo, ladrillo perforado, bloque, ladrillo hueco, pavimentos conductos de humo

Produttività

Productivity battute/h

Productividad 50 hits/h

Productividad battute/h

A scelta si possono tagliare altre misure di materiale

It is also possible to cut different lengths of material at choice

Se puede elegir cortar otras medidas de material

COMEC s.r.l.
via Copernico 58/60
36034 Malo (Vicenza) - Italy
tel +39 0445 588021
fax +39 0445 588011
info@comec-italy.com
www.comec-italy.com

COMEC SRL SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE IN QUALUNQUE MOMENTO IL SUO PRODOTTO SENZA PREAVVISO
COMEC RESERVES THE RIGHT TO MAKE CHANGEMENTS ON THE PRODUCT AT ANY TIME, WITHOUT NOTICE
COMEC SE RESERVA EL DERECHO A MODIFICAR EN CUALQUIER MOMENTO SU PRODUCTO SIN PREAVISO