

**DIMENSIONI
COMPATTE**

**ALTA
ACCESSIBILITÀ**
*con nastro
trasportatore*

**STRUTTURA A
BANDIERA**

*con testa
telescopica*



CZ/P

TAGLIO AUTOMATICO A BANDIERA

Con la flessibilità tipica del taglio a lama senza fustelle, CZ/P ricrea le condizioni ottimali di lavoro delle fustellatrici a bandiera.

Nella CZ/P, il piano di lavoro, compatto ed ergonomico (1300 x 650 mm), è servito da una testa di taglio posta su un braccio telescopico, a sbalzo, con movimento rotatorio "a bandiera". Questa struttura, ispirata appunto alle fustellatrici a bandiera, consente la **completa accessibilità del piano di lavoro**, libero anteriormente, lateralmente e con vasca posteriore per l'alloggiamento della pelle. Inoltre, un **nastro trasportatore** opzionale, facilita ulteriormente la movimentazione del materiale, conferendo totale fluidità al ciclo di lavoro.

La **testa telescopica a scomparsa** crea le condizioni ottimali di integrazione uomo-macchina, agevolando la visibilità del materiale e del **proiettore laser integrato**, sempre nitido su ogni tipo e colore di materiale e in ogni condizione di illuminazione.

Alla grande compattezza si aggiunge poi la versatilità della **unità di taglio multiuso**, l'efficienza del sistema di parzializzazione dell'**aspirazione a micro-settori** e il comfort di una **efficace insonorizzazione**. Per questo CZ/P trova facilmente posto anche nel reparto modelleria, e nei piccoli laboratori di taglio.

Il software di controllo mette a disposizione, direttamente a bordo macchina, un pratico **editor per l'importazione e la modifica dei modelli CAD**, anche in formato DXF.



DATI TECNICI

Campo di lavoro (L x P):	1300 x 650 mm
Velocità massima di taglio:	50 m/min
Frequenza massima fustellate:	300 fori/min
Risoluzione:	0,025 mm
Alimentazione elettrica (trifase+neutro):	400 V - 50 Hz
Assorbimento elettrico massimo:	8 KW
Peso netto:	1100 Kg
Dimensioni (H x L x P):	1750 x 1577 x 1664 mm

COMELZ_ITALIA

**COMPACT
DIMENSIONS**

**HIGH
ACCESSIBILITY**
with conveyor belt

**SWING ARM
STRUCTURE**
*with
telescopic head*



CZ/P

SWING ARM KNIFE CUTTING MACHINE

With the flexibility typical of cnc knife cutting machines, CZ/P recreates the same optimal working conditions of swing arm clicking presses.

In the CZ/P, the work area is compact and ergonomic (1300 x 650 mm) and it is served by a cutting head mounted on a telescopic swing arm with axial rotation. This structure which was indeed inspired by swing arm clicking presses allows a **complete accessibility of the work area** that is unobstructed on the front and sides and has a rear pocket to accommodate the leather. The optional **conveyor belt** helps the movement of the material allowing an excellent flow of the work cycle.

The **retractable telescopic head** creates optimal conditions for man-machine integration by facilitating the visibility of the material. The **integrated laser projector** projects distinct shapes on materials of every color and under all lighting conditions.

In addition to the compact design is the versatility of the **multiuse cutting unit**, the efficiency of the vacuum partialization system with **micro-sectors**, and the comfort of a good **noise reduction system**. For this reason CZ/P is also very suitable for design departments and small cutting facilities.

The control software has a practical **editor to import and modify CAD patterns**, even in dxf format.



TECHNICAL DATA

Work area (W x L):	1300 x 650 mm
Maximum cutting speed:	50 m/min
Maximum punching frequency:	300 holes/min
Resolution:	0,025 mm
Power supply (three-phase + neutral):	400 V - 50 Hz
Maximum power consumption:	8 KW
Net weight:	1100 Kg
Dimensions (H x W x L):	1750 x 1577 x 1664 mm

COMELZ_ITALIA

**DIMENSIONES
COMPACTAS**

**GRAN
ACCESIBILIDAD**
*con cinta
de transporte*

**ESTRUCTURA
DE BANDERA**

*con cabezal
telescopico*



CZ / P

CORTE AUTOMÁTICO A BANDERA

Con la flexibilidad típica del corte por cuchilla sin troqueles, CZ/P reproduce las condiciones óptimas de trabajo de las troqueladoras de bandera.

En la CZ/P, el plano de trabajo, compacto y ergonómico (1300 x 650 mm), es atendido por un cabezal de corte colgado de un brazo telescópico con movimiento rotativo "a bandera". Esta estructura, inspirada en las troqueladoras de bandera, permite **accesibilidad completa sobre el plano de trabajo** con parte anterior y laterales libres y con contenedor posterior para las pieles. Además, una **cinta transportadora** opcional facilita, aún más, el manejo del material dando fluidez total al ciclo de trabajo.

El **cabezal telescópico retráctil**, crea las condiciones óptimas para la integración hombre-máquina, facilitando la visibilidad de los materiales y del **proyector láser integrado**, siempre nítido en todo tipo y color del material y en cualquier condición de luminosidad.

Muy compacta, cualidad a la que se añade la versatilidad de la **unidad de corte multiusos**, la eficiencia del sistema de parcialización de la **aspiración a micro-sectores** y la comodidad de un **aislamiento acústico eficaz**. Por ello, CZ / P encuentra fácil ubicación incluso en el departamento de muestras y en pequeños talleres de corte.

El software de gestión dispone, directamente en la máquina, de un práctico **editor para importar y modificar modelos** procedentes del CAD, incluso en formato dxf.



DATOS TÉCNICOS

Area de trabajo (An x F):	1300 x 650 mm
Velocidad máxima de corte:	50 m/min
Frecuencia máxima boquillas:	300 golpes/min
Resolución:	0,025 mm
Alimentación eléctrica (trifase+neutro):	400 V - 50 Hz
Absorción eléctrica máxima:	8 KW
Peso neto:	1100 Kg
Dimensiones (Al x An x F):	1750 x 1577 x 1664 mm

COMELZ_ITALIA

**DIMENSÕES
COMPACTAS**

**ALTA
ACESSIBILIDADE**

*com esteira
transportadora*

**BRAÇO
SUSPENSO**

*com cabeçote
telescópico*



CZ/P

MESA DE CORTE CNC COMPACTA

Com a flexibilidade típica do corte à faca, sem navalhas, CZ/P recria as condições otimizadas de trabalho dos balancins.

Na CZ/P, sobre a área de trabalho, compacta e ergonômica (1300 x 650 mm), trabalha um cabeçote de corte colocado sobre um braço telescópico suspenso, com movimento rotatório. Esta estrutura, inspirada nos balancins tradicionais, permite o **completo acesso à área de trabalho**, frontalmente, lateralmente e com uma cavidade traseira para contenção do material. Além disto, uma **esteira transportadora** opcional, facilita ainda mais a movimentação do material, conferindo total fluidez ao ciclo de trabalho.

O **cabeçote telescópico recolhível** cria as condições ideais de integração homem-máquina, auxiliando a visibilidade do material e do **projektor laser integrado**, sempre nítido sobre qualquer tipo ou cor de material e em quaisquer condições de iluminação.

À grande compacidade se reúne a versatilidade da **unidade de corte multiuso**, a eficiência do sistema de parcialização da **sucção com micro-setores** e o conforto de uma **eficaz redução de ruído**. Por isto, a CZ/P também encontra facilmente seu lugar tanto nas modelagens, quanto nos ateliers de corte.

O software de controle coloca a disposição, na própria máquina, um prático **editor para a importação e edição dos modelos CAD**, inclusive em formato DXF.



DADOS TÉCNICOS

Campo de trabalho (L x C):	1300 x 650 mm
Velocidade máxima de corte:	50 m/min
Frequência máxima vazador:	300 furos/min
Resolução:	0,025 mm
Alimentação elétrica (trifase+neutro):	400 V - 50 Hz
Consumo elétrico máximo:	8 KW
Peso líquido:	1100 Kg
Dimensões (A x L x C):	1750 x 1577 x 1664 mm

COMELZ_ITALIA