

## COD PROD. : 133613

Seria KMT S are o structură stabilă și este de înaltă calitate. Ghilotinele moderne dispun de o propulsie puternică asigurată de motor, care conferă o capacitate de tăiere ridicată. De asemenea, construcția cu o grindă cuțit cu ghidaj cu culise și un unghi mic de tăiere permite tăieturi cu filetări reduse în piesa prelucrată. Opritorul spate poate fi poziționat cu precizie prin intermediul unei roți manuale accesibilă pe partea din față.

- Construcție din oțel complet sudată
- Cuțitele de tăiere au o utilizare versatilă
- Opritorul de pe spate poate fi poziționat din partea frontală a mașinii
- Spațiul de lucru asigurat cu perdea luminoasă



## DATE TEHNICE

### DOMENIUL DE LUCRU

Lungimea de lucru	2550 mm
Unghi de tăiere	1.3 °
Înălțimea mesei de lucru	840 mm
Adâncimea masă de lucru	390 mm
Numarul de brate suport	3 Nr
Brate suport	940 mm
Numarul de ridicari pe minut	34 H/minut

### OPRITOR SPATE

Adâncimea opritorului spate	750 mm
-----------------------------	--------

### CAPACITATEA DE TAIERE

Grosime tablă (max) - 450 N/mm <sup>2</sup>	0.1 mm - 2.5 mm
Grosime tablă (max.) - 700 N/mm <sup>2</sup>	1.25 mm

### PUTEREA DE ANTRENARE

Puterea motorului principal	4 kW
-----------------------------	------

### DIMENSIUNI SI GREUTATI

Dimensiuni de gabarit (LxIxI)	3.2 m x 2.15 m x 1.31 m
Greutatea	1950 kg



## DETALII PRODUS

### Cadrul mașinii și sistem de antrenare

- Batiul mașinii este o construcție din oțel foarte stabilă, sudată
- Cuțitele superioare pot fi utilizate bilateral, iar cele inferioare dispun de 4 tăisuri
- Un dispozitiv de apăsare stabil universal fixează tabla în fața liniei de tăiere

### Suport material

- Opritorul unghiular lateral stabil simplifică alinierea precisă a tablei cu linia de tăiere
- Brațele de suport robuste oferă stabilitate și tablelor de mari dimensiuni
- Bilele de susținere a materialului îngropate în masă ușurează manipularea piesei

### Ergonomie

- Comutatorul mobil pentru picior oferă operatorului flexibilitate, acesta are ambele mâini libere
- Protecția la intrare poate fi rabatată pentru o mai bună vizibilitate a liniei de tăiere
- Iluminarea liniei de tăiere cu LED aruncă o umbră foarte bine definită asupra marcajului

### Opritoarele spate:

- Opritorul spate poate fi poziționat cu precizie pe partea anterioară a mașinii prin intermediul unei roți manuale
- Domeniul de lucru accesibil al opritorului spate este asigurat de o cortină luminoasă
- Mașina poate fi dotată opțional cu un opritor spate NC cu lungimea de până la 1.000 mm sau cu un dispozitiv pentru ridicarea tablei

## ECHIPAMENT STANDARD

Pedală de picior cu comutator pentru oprire de urgență

Iluminarea liniei de debitare

Opritor lateral

Brațe suport cu canale T și opritor basculant

Impingător manual tablă, cursa 750 mm

Masa cu role încorporate

Perdea luminoasă

Cuțit superior cu 2 muchii / Cuțit inferior cu 4 muchii

Apărătoare pentru protecția degetelor

Instrucțiuni de operare

## ECHIPAMENT OPȚIONAL

- opritor spate cu motor 750 mm (BRL 401.2 NC), Cod prod. : 253664
- opritor spate cu motor 1.000 mm (BRL 401.2 NC), Cod prod. : 253665
- Limitator unghiular 0-180° pentru KMT S, Cod prod. : 253666
- Dispozitiv pneumatic de ridicare a tablei pentru KMT S, Cod prod. : 253667