



KAT. Č. : 133641

Řada KMT B je ideální pro obrábění dlouhých nebo silných tabulí plechu v zámečnických dílnách, při opravách a v kusové výrobě. Tabulové nůžky s motorovým pohonem mají moderní, kvalitně zpracovanou a velmi stabilní konstrukci. Kulisové vedení řezací lišty umožňuje také řezy s malým kroucením obrobku. Délku řezu lze přesně nastavit ručně na zadním dorazu.

- Plně svařovaná ocelová konstrukce
- Robustní dlouhá odkládací ramena
- Mobilní ovládací konzola s nožním spínačem
- Ruční zadní doraz s měřicím počítadlem (ovládání na zadní straně stroje)

TECHNICKÉ ÚDAJE

PRACOVNÍ PROSTOR

Pracovní délka	2050 mm
Úhel řezu	2 °
Počet zdvihů za minutu (automatický provoz)	30 H/min
Délka nože	2100 mm
Výška pracovního stolu	830 mm
Zakládací ramena	600 mm
Počet zakládacích ramen	3 ks

ZADNÍ DORAZ

Zadní doraz	630 mm
-------------	--------

ŘEZNÉ VÝKONY

Tloušťka plechu (max.) – 450 N/mm ²	0.8 mm - 3 mm
--	---------------

VÝKONY POHONŮ

Výkon motoru hlavního pohonu	4 kW
------------------------------	------

MÍRY A VÁHY

Rozměry	2.5 m x 1.6 m x 1.19 m
Hmotnost	1520 kg

SZCZEGÓŁY PRODUKTÓW



Otočné kryty pracovného priestoru pro bezpečnost obsluhy



Podstavec stroje a pohon

- Rám stroje je stabilní, jde o plně svařovanou ocelovou konstrukci
- Přidržovač s gumovým potahem automaticky plechovou tabuli
- Malý úhel nože umožňuje vysokou přesnost stříhu

Opora materiálů

- Stabilní boční úhlový doraz usnadňuje přesné vyrovnání tabule plechu k lince stříhu
- Robustní nosná ramena stabilně drží i velké plechové tabule na pokládacím stole

Ovládání a ergonomie

- Díky osvětlení střížné linky je ryska dobře viditelná
- Díky mobilní ovládací jednotce s nožním panelem má obsluha obě ruce volné

Zadní doraz

- Ruční zadní doraz s měřicím počítadlem
- Zadní doraz je robustní, stabilní a splňuje požadavky kladené při každodenním provozu
- Pracovní oblast u zadního dorazu je opatřena bezpečnostními kryty

STANDARDNÍ VÝBAVA

Nožní pedál s nouzovým vypínačem
Boční úhlový doraz
Zakládací ramena
Automatický přidržovač
Osvětlení řezné linky
Ruční zadní doraz
Provozní návod