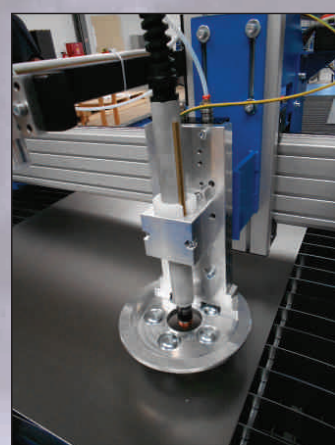


Přehled základních dat

ARROW		1000x2000	1500x3000	2000x4000	2000x6000
Pracovní šířka (mm)	A	1000	1500	2000	2000
Pracovní délka (mm)	C	2000	3000	4000	6000
Celková šířka (mm)	B	1670	2300	2800	2800
Celková délka (mm)	D	3100	4100	5200	7200
Výška stolu (mm)				700	
Max. tloušťka materiálu (mm)				30	
Technologie pálení				plazma, značení	
Rychloposuv (m/min)				40	
Jmenovitý příkon (kVA)				1,5	



Přítlačný talíř pro pálení
tenkých plechů



Zdvih hořáku
s automatickým hlídáním
výšky, dotykovým čidlem
a 3D kolizním snímačem

Sídlo firmy

MGM, spol. s r. o., Čekanice 342
390 02 Tábor
tel.: + 420 381 254 573, fax: + 420 381 256 038
e-mail: obchod@mgm-tabor.cz

Pobočka Ostrava

MGM, spol. s r. o., 28. října 268/964
709 00 Ostrava - Mariánské Hory
tel./fax: + 420 596 625 893
e-mail: ostrava@mgm-tabor.cz

ARROW

- PRECIZNOST • RYCHLOST
- PROFESIONALITA



- Kompaktní stroj pro pálení plazmou
- Vysoká přestavná rychlost
- Jednoduchá a rychlá montáž

Plazmový výškový zdvih M 4000 PCS

- zdvih hořáku s automatickým hlídáním výšky pomocí napětí na oblouku a dotykovým čidlem pro zjištění polohy materiálu
- CNC ovládaný výškový zdvih
- integrovaná 3-D ochrana proti kolizi
- zdvih hořáku: 220 mm
- pro \varnothing hořáku: 30 - 53 mm
- rychlost zdvihu max.: 120 mm/s
- nosnost zdvihu: max. 12 kg
- bezúdržbové provedení

Plazmový výškový zdvih B 1000

- zdvih hořáku s automatickým hlídáním výšky pomocí napětí na oblouku a dotykovým čidlem pro zjištění polohy materiálu
- CNC ovládaný výškový zdvih
- integrovaná 3-D ochrana proti kolizi
- zdvih hořáku: 120 mm
- pro \varnothing hořáku: 30 - 53 mm
- rychlost zdvihu max.: 120 mm/s
- nosnost výškového zdvihu: max. 7 kg
- bezúdržbové provedení



Plazmové značící zařízení

- pro značení kontur, linií, písmen a důlků (značení, drážkování, důlčkování) na uhlíkatých a nerezových ocelích a na hliníku

Polohovací zařízení pro řezání trubek a čtyřhranných profilů

- Polohovací zařízení se skládá z:
 - pohonné jednotky se samostředícím sklíčidlem
 - podpěrných vozíků, které jsou posuvné po dráze
- Podpěrné vozíky jsou přestavitelné dle průměru trubky
- Zplodiny jsou odsávány skrz trubku a sklíčidlo do filtračního zařízení
- Polohovací jednotka je ovládána z CNC jednotky pálicího stroje
- Pro \varnothing trubek a profilů: 60 – 300 mm
- Délka trubek a profilů: 6 000 mm

