

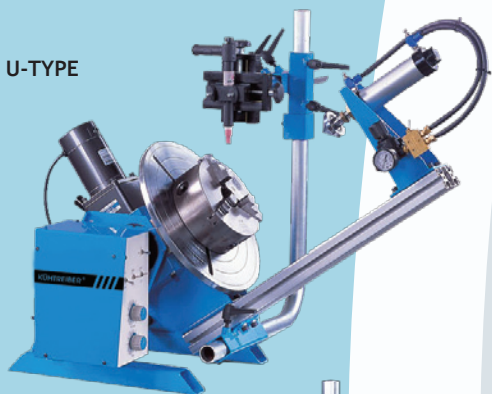
### Polohovací systém

Systém je kombinací svařovacího regulátoru a otočného válce ve stolním provedení s širokým výběrem komponentů k dosažení vysoké flexibility automatického svařovacího systému. Veškeré komponenty lze snadno a rychle vyměnit. Speciální schopnosti tohoto systému vám pomůže dosáhnout vysoké kvality odbodových svárů a rychlého zpětného přednastavení. Práce se systémem je snadná a bezpečná, čímž jistě vyhoví vašim potřebám.

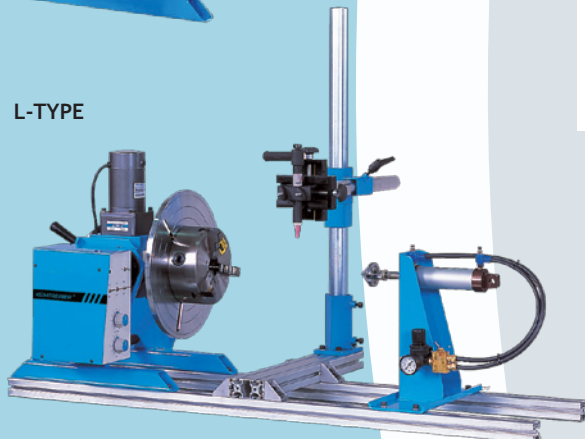
### Základní údaje

- CE prohlášení o shodě
- Velikost otvoru pro odvětrání 38,5 mm
- Dálkový nožní vypínač - kontrola vypnutí/zapnutí
- Veškeré součástky jsou vysoce odolné proti opotřebení
- Dodatečné rychlostní řady k dispozici ve speciální nabídce
- U-Type je speciálně konstruován pro 0-90° obvodové svařování a může být použit pro sváry nad 300 mm průměr/300 mm délka

U-TYPE



L-TYPE



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ -  
NOŽNÍ PEDÁL



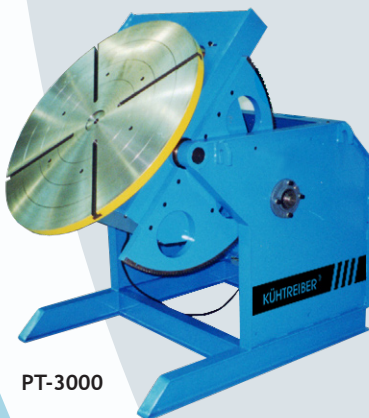
PT-100



PT-450



PT-3000



PT-5000



MODEL		PT-100A/B	PT-200A/B	PT-450	PT-750	PT1500	PT-3000	PT-5000	PT-10k	PT-15k	PT-20k
Příkon 50/60Hz		1-fázový 110/230 V					3-fázový 230/380 V				
Nosnost (horiz./vertik.)	kg	100/60	200/130	450/300	750/500	1500	3000	5000	10 000	15 000	20 000
Těžiště	mm	-	-	50	300	300	300	300	300	300	300
Výstřednost	mm	50	50	150	300	300	300	300	300	300	300
Rozměry stolu	mm	320	320	450	600	800	1000	1200	1500	1750	2000
Rychlost otáček*	ot./min.	A: 1,5-15 B: 0,4-4		0,12-2,5	0,05-1	0,05-1	0,05-1	0,04-0,8	0,02-0,5	0,01-0,25	0,01-0,25
Hřídel	mm	38,5	38,5	25	25	25	25	25	50	50	50
Otvory na obvodu (prům.x hl.)	mm	-	-	50x5	50x5	50x5	75x5	75x5	100x5	100x5	100x5
Otvor na šroub (u stolu)	-	M10	M10	M12	M12	M16	M20	M24	M30	M30	M30
Zemnění	amp	200/100%, 300/40%		400	400	800	800	800	800	800	800
Otáčky motoru	hp	1/20	1/12	1/6	1/2	1	2	3	3	5	7,5
Naklánící motor	hp	-	-	1/6	1/4	1/2	1	3	5	7,5	10
Náklon	stupně	0-120	0-120	0-135	0-135	0-135	0-135	0-135	0-135	0-135	0-135
Rychlost náklonu	sec	-	-	38	45	58	65	65	90	90	90
Svařovací časovač	sec	0-60	0-60	0-60	-	-	-	-	-	-	-
Celková délka A	mm	420	420	630	920	1150	1500	1600	1800	2000	2200
Celková šířka B	mm	435	435	650	875	1000	1200	1400	1800	2100	2400
Celková výška C	mm	340	340	630	720	990	1100	1200	1500	1650	1800
Střed dna E	mm	250	250	540	600	850	940	1000	1250	1400	1550
Čistá váha	kg	40,3	42,6	134	323	750	1800	2800	4200	5300	6500

\* jsou k dispozici i jiné rychlosti

Dodavatel si vyhrazuje právo na změnu.

TR-0100



TR-3504



MODEL		TR-0100	TR-3504
Příkon 50/60 Hz	V	1-fáz. 110/230 V	1-fáz. 230 V
Dovolené zatížení	kg	1000	3500
Rozsah průměru F	mm	20-800	9-1400
Rychlost	mm/min.	80-1600	60-1200
Otáčky motoru	hp	1/12	1/2
Válec	mm	200	200
Šířka válce	mm	50	100
Typ válce	-	PU	PU
Celková délka A (řízení/válce)	mm	320/160	425/280
Celková šířka B (řízení/válce)	mm	542/450	780/700
Celková výška C	mm	335	520
Čistá váha (řízení/válce)	kg	37/17	110/55
Hrubá váha	kg	58	185

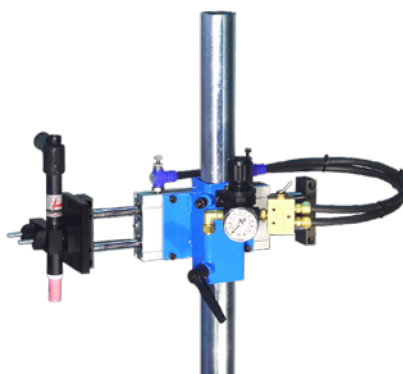
### Příslušenství k polohovacím strojům

KÓD	TYP	POZNÁMKA
TA-100	Pneumatický držák hořáku	horizontální
TL-100	Pneumatický zvedák hořáku	vertikální
PG-150	Univerzální upínací hlava PG-150	4-150 mm včetně centrálního přípravku
PG-450L	Univerzální upínací hlava PG-450L	4-450 mm včetně centrálního přípravku
VSFC-1K	Dálkové ovládání VSFC-1K	nožní pedál
CB-001	Dálkové ovládání CB-001	standard
10-613	Upínací adaptér 10-613	
20-248	Redukční ventil 20-248	0,5 - 8 ot./min.
20-249	Redukční ventil 20-249	1-12 ot./min.
CB-001V	Dálkové ovládání CB-001V	variabilní

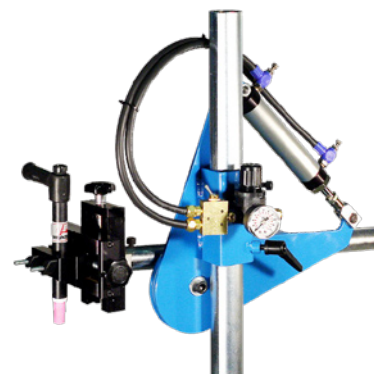
DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ  
- NOŽNÍ PEDÁL



PNEUMATICKÝ DRŽÁK  
HOŘÁKU HORIZONTÁLNÍ



PNEUMATICKÝ DRŽÁK  
HOŘÁKU VERTIKÁLNÍ



UNIVERZÁLNÍ UPÍNACÍ  
HLAVA PG-150



UNIVERZÁLNÍ UPÍNACÍ  
HLAVA PG-450L



Systém vytváří kompletní řadu vylepšených svařovacích regulátorů od 100 kg do 20 000 kg a otočných válců od 1000 - 120 000 kg. Při speciálním požadavku na systém je možné dodat upravený stroj dle přání zákazníka.

Dodavatel si vyhrazuje právo na změnu.