

DŁUTOWNICE

TAURUS DA-125

TAURUS DA-200

TAURUS DA-300

TAURUS DA-350

TAURUS



TAURUS DA-125



TAURUS DA-200



TAURUS DA-300/350

ZALETY

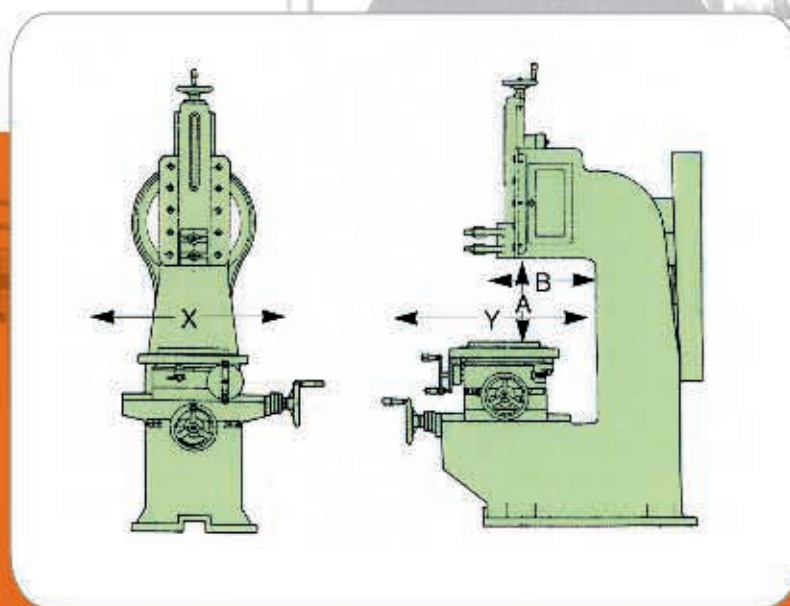
- prowadnice szlifowane i hartowane (55 HRC)
- skrętna głowica $\pm 30^\circ$
- wbudowany system smarowania zapobiegający nadmiernemu zużyciu

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

SERIA	TAURUS DA-125	TAURUS DA-200	TAURUS DA-300	TAURUS DA-350
DANE TECHNICZNE				
pozycjonowanie stołu	1:90	1:80	1:80	1:80
skok suwaka	125 mm	200 mm	300 mm	350 mm
ilość skoków na min. (50 Hz)	35-54-79-112-160	23-42-66-87	23-42-66-87	23-42-66-87
ilość skoków na min. (60 Hz)	30-47-69-98-140	28-50-80-105	28-50-80-105	28-50-80-105
skręt głowicy	30°	30°	30°	30°
prześwit między stołem a suwakiem „A”	200-432 mm	280 mm	365 mm	470 mm
dystans od narzędzia do kolumny „B”	280 mm	380 mm	510 mm	560 mm
średnica stołu obrotowego	815x240 mm	400 mm	560 mm	560 mm
posuw stołu w osi poprzecznej „X”	400 mm	300 mm	460 mm	460 mm
posuw stołu w osi wzdłużnej „Y”	300 mm	260 mm	500 mm	500 mm
moc silnika	0,19 kW	0,75 kW	2,25 kW	2,25 kW
waga netto	500 kg	900 kg	1500 kg	2000 kg
wymiary	1050x1050x1150	1200x750x1570	1900x1100x2000	1900x1100x2100

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- pręty do mocowania noża
- zestaw mocujący detal
- „CE”
- skrzynka z narzędziami
- lampa halogenowa 380 V
- hartowane prowadnice suwaka (55 HRC)
- instrukcja obsługi



WWW.TAURUS.EU.COM



* Niniejszy prospekt ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej.