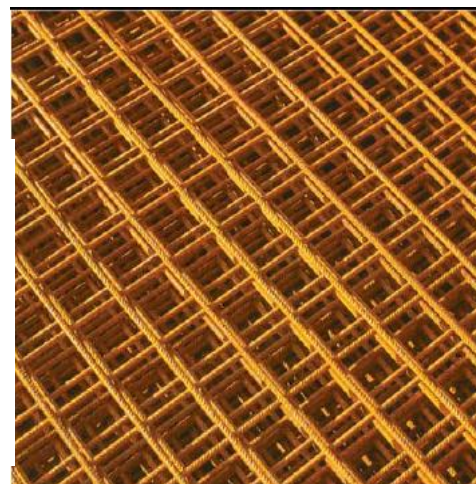
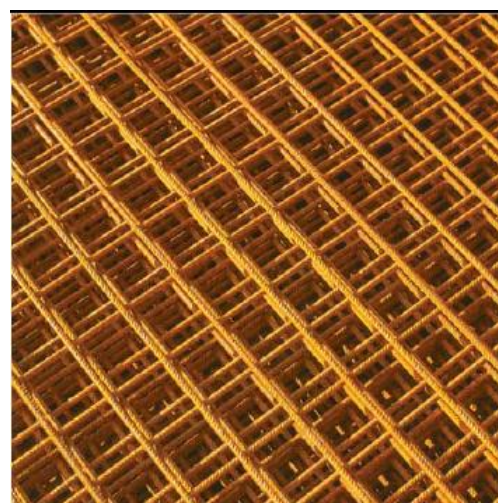


Mechaniczne giętarki do mat

KSE & KSE V



**Uniwersalne
wysokowydajne
giętarki do obróbki
mat zbrojarskich**



hambi
maschinenbau



Innowacyjna technika gięcia na najwyższym poziomie

Wyposażenie standardowe:

- Przesuwne sworznie gnących o średnicy 30 mm z możliwością ustawienia dowolnego odstępu pomiędzy nimi;
- Belka gnąca osadzona na zawiasach mimośrodowych, dzięki czemu brak jest uszkodzeń siatki podczas gięcia. Odstęp pomiędzy belką nośną a belką gnącą regulowany jest ręczną korbką;
- Centralna blokada i zwolnienie sworzni gnących;
- Napęd mechaniczny z motoreduktora;
- Bezstopniowe ustawienie trzech różnych kątów gięcia w zakresie 0 – 180 °
- Pedał zdalnego sterowania

Wyposażenie dodatkowe:

- sworznie gnące o średnicy 45,60,75 mm
- specjalne sworznie gnące dla 50 mm „oczek”
- możliwość uzyskania więcej niż 3 kątów gięcia
- konstrukcja wsporcza z mechanicznymi zderzakami do ustawiania długości giętych boków. Zakres pomiaru 75-2000 mm
- program sterujący typ I umożliwiający korektę kątów gięcia. Dzięki sterowaniu można ustawić do 6 różnych kątów gięcia. Panel sterujący usadowiony jest na wysokości oczu operatora.



Typ maszyny	KSE 253		KSE 303		KSE 603	
Szerokość robocza	2,50 m		3,00 m		6,00 m	
Moc motoreduktorów	2 x 1,10 kW		2 x 1,10 kW		2 x 1,10 kW	
Napęd łańcuchowy	skok 3/4 "		skok 3/4 "		skok 3/4 "	
Szybkość gięcia (kąta 180 ° i powrót)	10 sec		10 sec		11 sec	
Liczba sworzni gnących przy siatce o szerokości „oczek” 150 mm	17 sztuk		20 sztuk		40 sztuk	
Maksymalne możliwości gięcia przy sworzniu Ø 30 mm	Liczba prętów	Minimalne wymiary kosza	Liczba prętów	Minimalne wymiary kosza	Liczba prętów	Minimalne wymiary kosza
Pręt Ø 6 mm	70 (oczko 35 mm)	75 x 90	70 (oczko 45 mm)	75 x 90	70 (oczko 85 mm)	75 x 90
Pręt Ø 8 mm	50 (oczko 50 mm)	75 x 90	50 (oczko 60 mm)	75 x 90	50 (oczko 120 mm)	75 x 90
Pręt Ø 10 mm	28 (oczko 90 mm)	100 x 115	28 (oczko 100 mm)	100 x 115	28 (oczko 210 mm)	100 x 115
Długość/szerokość /wysokość	3.200/ 920/ 1.200 mm		3.730/ 920/ 1.200 mm		6.840/ 920/ 1.200 mm	
Ciężar	750 kg		950 kg		1.200 kg	

Typ maszyny	KSE 253 V (wzmocniona)	KSE 303 V (wzmocniona)	KSE 603 V (wzmocniona)
Szerokość robocza	2,50 m	3,00 m	6,00 m
Moc motoreduktorów	2 x 1,15 kW	2 x 1,15 kW	2 x 1,15 kW
Napęd łańcuchowy	skok 3/4 "	skok 3/4 "	skok 3/4 "
Szybkość gięcia (kąta 180 ° i powrót)	9 sec	9 sec	10 sec
Liczba sworzni gnących przy siatce o szerokości „oczek” 150 mm	17 sztuk	20 sztuk	40 sztuk

Maksymalne możliwości gięcia przy sworzniu Ø 30 mm	Liczba prętów	Minimalne wymiary kosza	Liczba prętów	Minimalne wymiary kosza	Liczba prętów	Minimalne wymiary kosza
Pręt Ø 6 mm	85 (oczko 30 mm)	75 x 90	85 (oczko 35 mm)	75 x 90	85 (oczko 70 mm)	75 x 90
Pręt Ø 8 mm	65(oczko 40 mm)	75 x 90	65 (oczko 45 mm)	75 x 90	65 (oczko 95 mm)	75 x 90
Pręt Ø 10 mm	43 (oczko 60 mm)	100 x 115	43 (oczko 70 mm)	100 x 115	43 (oczko 140 mm)	100 x 115
Pręt Ø 12 mm	30 (oczko 85 mm)	125 x 140	30 (oczko 100 m)	125 x 140	30 (oczko 200 mm)	125 x 140
Długość/szerokość /wysokość	3.200/ 920/ 1.200 mm		3.730/ 920/ 1.200 mm		6.840/ 920/ 1.200 mm	
Ciężar	920 kg		1.055 kg		1.605 kg	

Budo-Sprzęt Opole, ul. Budowlanych 50, 45-123 Opole, tel/fax 77 442 80 48; mobil 605 593 467

www.budosprzetopole.pl, biuro@budosprzetopole.pl