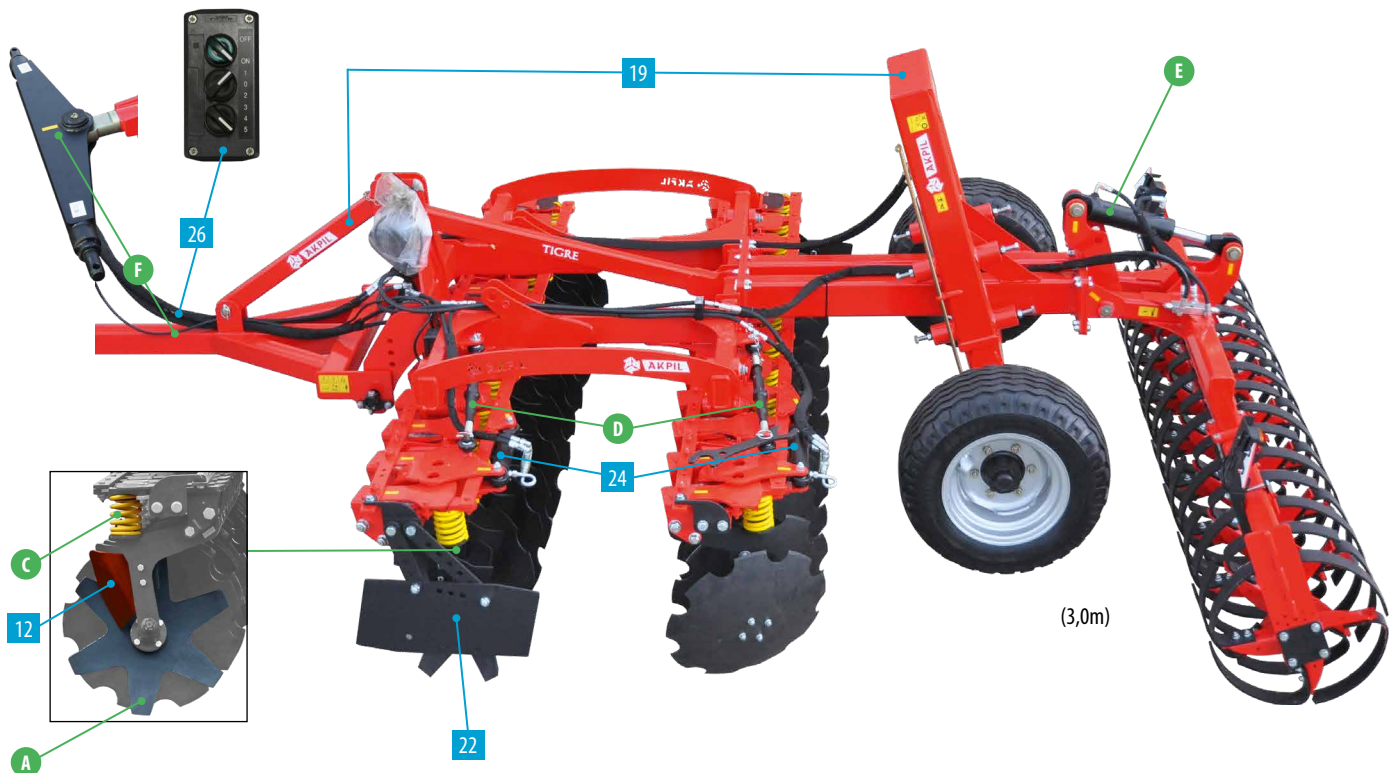
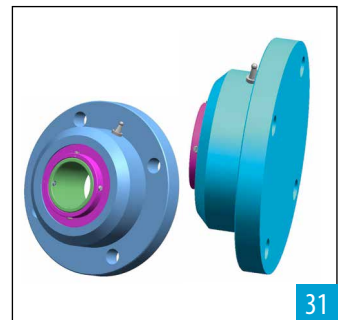
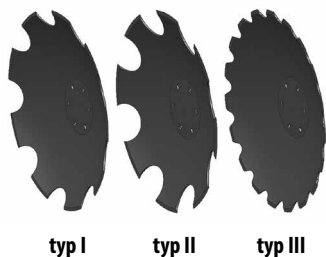
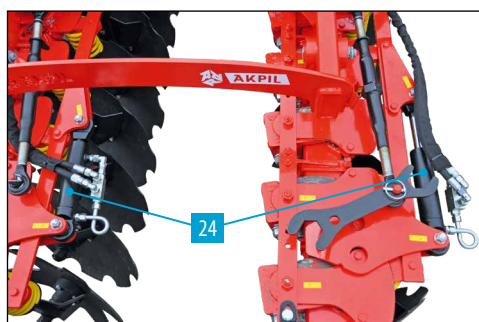


[m]	2,5	3,0	3,5
[mm]	560 / 610 / 660		
X	20	24	28
[cm]	106 (75 i 106 - HYDROPACK)		
[KM/kW]	105/77	125/92	145/106
[kg]	1800-3300	1950-3450	2100-3600
[kg]	2350-3850	2500-4000	2650-4150





typ I typ II typ III

#### Wyposażenie standardowe:

- talerz uzębiony  $\phi$  610x5 mm **typ I**, (wysokiej jakości talerze - produkcja AKPIL),
- rozstaw między rzędami talerzy 106 cm, (wersja z HYDROPAK 75cm albo 106cm),
- podziałka poprzeczna talerzy 25 cm,
- skrajne talerze – gwiazdy **A**
- mechaniczna regulacja kąta natarcia talerzy przednich i tylnych (reg. niezależna) **B**
- wskaźniki kąta natarcia talerzy,
- sprężynowe zabezpieczenie każdego talerza **C**
- łożyskowanie bezobsługowe z zabezpieczeniem labiryntowym,
- mechaniczna regulacja głębokości na wale,
- mechaniczna regulacja wałów talerzowych względem siebie **D**
- sworznie zaczepowe KAT. II i III,

#### dotatkowo w WERSJI CIĄGNIONEJ:

- hydrauliczna regulacja głębokości na wale **E**
- wskaźnik głębokości roboczej,
- hydraulicznie podnoszone koła transportowe - 340/55-16 - szer. opony 34,5cm,
- wymagane 2 pary wyjść hydraulicznych,
- belka zaczepowa KAT II i III **F**
- przewody hydrauliczne dwuopłotowe 330 bar
- zamki hydrauliczne wszystkich siłowników (standardowych i opcjonalnych).

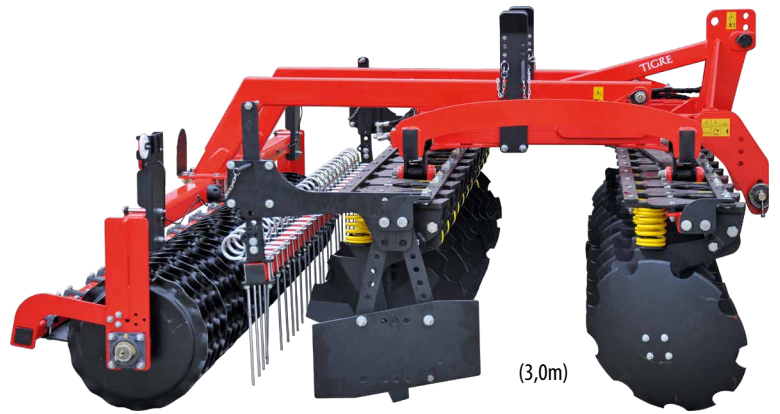


(3,0m)

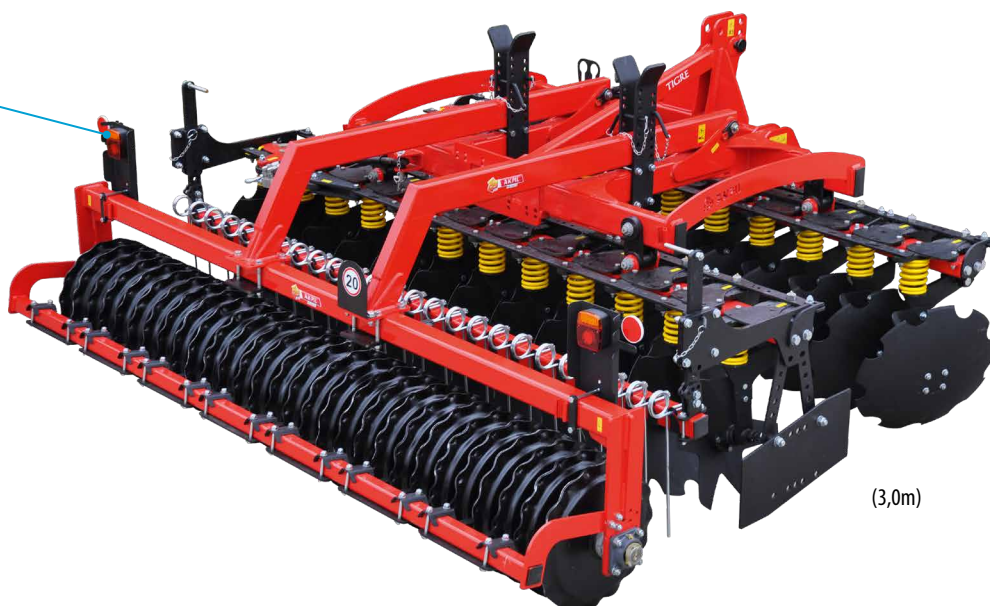
#### Wyposażenie opcjonalne:

Rozstaw między rzędami talerzy 75 cm (wersja z HYDROPAK) - <b>zaznacz w zamówieniu</b>	R75	
Rozstaw między rzędami talerzy 106 cm (wersja z HYDROPAK) - <b>zaznacz w zamówieniu</b>	R106	
Wersja talerz 660 mm + HYDROPAK - rozstaw tylko 106 cm		
1	Talerze uzębiony 560mm x 5mm (za szt.) typ I	56X5I
2	Talerze uzębiony 610mm x 6mm (za szt.) typ I	61X6I
3	Talerze uzębiony 660mm x 6mm (za szt.) typ I	66X6I
4	Talerze uzębiony 560mm x 5mm (za szt.) typ II	56X5II
5	Talerze uzębiony 610mm x 5mm (za szt.) typ II	61X5II
6	Talerze uzębiony 610mm x 6mm (za szt.) typ II	61X6II
7	Talerze uzębiony 660mm x 6mm (za szt.) typ II	66X6II
8	Talerze uzębiony 560mm x 5mm (za szt.) typ III	56X5III
9	Talerze uzębiony 610mm x 5mm (za szt.) typ III	61X5III
10	Talerze uzębiony 610mm x 6mm (za szt.) typ III	61X6III
11	Talerze uzębiony 660mm x 6mm (za szt.) typ III	66X6III
12	Skrobak talerzy	NS
13	Płozy z ramką do wału sprężynowego (cena za 1m)	PS
14	Nakładka płozy wału sprężynowego (szt.) 2.5m-13szt ; 3.0m-15szt ; 3.5m-18szt	NP
15	Płożo-skrobaki wału daszkowego (cena za 1m)	PSK
16	Skrobak wzmocniony na zakamienione gleby wału segmentowego (cena za 1m)	SWS
17	Skrobaki wału gumowego (cena za 1m)	SG
18	Hydraulika do wału doprawiającego (wersja zawieszana bez HYDROPAK) (wymagana 1 para wyjść hydr.)	HW
19	Podwozie z dyszlem + hydrauliczna regulacja głębokości na wałach (wymagane dodatkowo 2 pary wyjść hydraulicznych)	PD
20	Ekran zgrzebeł sprężystych pomiędzy wałami talerzowymi	EZT
21	Ekran zgrzebeł sprężystych pomiędzy wałem talerzowym a wałem doprawiającym	EZW
22	Deflektory boczne płytowe regulowane mechanicznie (2 szt.)	D
23	Deflektory boczne talerzowe regulowane mechanicznie (2 szt.)	DT
24	Hydrauliczna regulacja kąta natarcia talerzy przednich i tylnych (reg. niezależna), (wymagane dodatkowo 2 pary wyjść hydraulicznych)	HK
25	Hydrauliczna rama do nadbudowy siewnika - HYDROPAK (rozstaw tal. 75 i 106 cm) (wersja zawieszana) (wymagana dodatkowo 1 para wyjść hydraulicznych)	HP
26	Pilot elektryczny do sterowania hydrauliką z kabiny ciągnika (elektrozawory) zmniejszający wymagane wyjścia hydrauliczne do 1 pary	PE
27	Oświetlenie LED (z tyłu) wersja zawieszana	OL
28	Oświetlenie LED (z tyłu) wersja ciągniona	OC
29	Tablica ostrzegawcza (2 szt.)	T2
30	Siewnik poplonów „POPLON” z uchwytem	PN
31	Łożyskowanie baryłkowe w obudowie przeciwpylowej do wałów doprawiających (2 szt.)	LB
32	Koła kopijące przednie (wersja z podwoziem) (kpl)	KKP

Zdjęcia wałów doprawiających i ich opcje – strona nr 74, 75



27





1	TIGRE (2,5m) + wał gładki ø 508mm	TIGRE25GL	34	TIGRE (3,0m) + wał sprężynowy ø 600mm	TIGRE30SP
2	TIGRE (2,5m) + wał rurowy ø 530mm	TIGRE25R	35	TIGRE (3,0m) + wał packer ø 500mm	TIGRE30P
3	TIGRE (2,5m) + wał płaskownikowy ø 530mm	TIGRE25PŁ	36	TIGRE (3,0m) + wał packer ø 600mm	TIGRE30P6
4	TIGRE (2,5m) + wał strunowy ø 530mm	TIGRE25ST	37	TIGRE (3,0m) + wał daszkowy ø 600mm	TIGRE30D
5	TIGRE (2,5m) + wał rurowo płaskownikowy ø 530mm	TIGRE25RP	38	TIGRE (3,0m) + wał segmentowy ø 500mm	TIGRE30S
6	TIGRE (2,5m) + wał rurowo strunowy ø 530mm	TIGRE25RS	39	TIGRE (3,0m) + wał segmentowy 2020 ø 500mm	TIGRE30S2
7	TIGRE (2,5m) + wał rurowy ø 600mm	TIGRE25R6	40	TIGRE (3,0m) + podwójny kolczasty	TIGRE30K
8	TIGRE (2,5m) + wał płaskownikowy ø 600mm	TIGRE25PŁ6	41	TIGRE (3,0m) + wał gumowy ø 530mm	TIGRE30G
9	TIGRE (2,5m) + wał strunowy ø 600mm	TIGRE25ST6	42	TIGRE (3,0m) + wał oponowy ø 670mm	TIGRE30O
10	TIGRE (2,5m) + wał rurowo płaskownikowy ø 600mm	TIGRE25RP6	43	TIGRE (3,0m) + wał c-ring ø 540mm	TIGRE30C
11	TIGRE (2,5m) + wał rurowo strunowy ø 600mm	TIGRE25RS6	44	TIGRE (3,0m) + wał c-ring tandem ø 540mm	TIGRE30CT
12	TIGRE (2,5m) + wał sprężynowy ø 600mm	TIGRE25SP	45	TIGRE (3,5m) + wał gładki ø 508mm	TIGRE35GL
13	TIGRE (2,5m) + wał packer ø 500mm	TIGRE25P	46	TIGRE (3,5m) + wał rurowy ø 530mm	TIGRE35R
14	TIGRE (2,5m) + wał packer ø 600mm	TIGRE25P6	47	TIGRE (3,5m) + wał płaskownikowy ø 530mm	TIGRE35PŁ
15	TIGRE (2,5m) + wał daszkowy ø 600mm	TIGRE25D	48	TIGRE (3,5m) + wał strunowy ø 530mm	TIGRE35ST
16	TIGRE (2,5m) + wał segmentowy ø 500mm	TIGRE25S	49	TIGRE (3,5m) + wał rurowo płaskownikowy ø 530mm	TIGRE35SRP
17	TIGRE (2,5m) + wał segmentowy 2020 ø 500mm	TIGRE25S2	50	TIGRE (3,5m) + wał rurowo strunowy ø 530mm	TIGRE35RS
18	TIGRE (2,5m) + podwójny kolczasty	TIGRE25K	51	TIGRE (3,5m) + wał rurowy ø 600mm	TIGRE35R6
19	TIGRE (2,5m) + wał gumowy ø 530mm	TIGRE25G	52	TIGRE (3,5m) + wał płaskownikowy ø 600mm	TIGRE35PŁ6
20	TIGRE (2,5m) + wał oponowy ø 670mm	TIGRE25O	53	TIGRE (3,5m) + wał strunowy ø 600mm	TIGRE35ST6
21	TIGRE (2,5m) + wał c-ring ø 540mm	TIGRE25C	54	TIGRE (3,5m) + wał rurowo płaskownikowy ø 600mm	TIGRE35SRP6
22	TIGRE (2,5m) + wał c-ring tandem ø 540mm	TIGRE25CT	55	TIGRE (3,5m) + wał rurowo strunowy ø 600mm	TIGRE35RS6
23	TIGRE (3,0m) + wał gładki ø 508mm	TIGRE30GL	56	TIGRE (3,5m) + wał sprężynowy ø 600mm	TIGRE35SP
24	TIGRE (3,0m) + wał rurowy ø 530mm	TIGRE30R	57	TIGRE (3,5m) + wał packer ø 500mm	TIGRE35P
25	TIGRE (3,0m) + wał płaskownikowy ø 530mm	TIGRE30PŁ	58	TIGRE (3,5m) + wał packer ø 600mm	TIGRE35P6
26	TIGRE (3,0m) + wał strunowy ø 530mm	TIGRE30ST	59	TIGRE (3,5m) + wał daszkowy ø 600mm	TIGRE35D
27	TIGRE (3,0m) + wał rurowo płaskownikowy ø 530mm	TIGRE30RP	60	TIGRE (3,5m) + wał segmentowy ø 500mm	TIGRE35S
28	TIGRE (3,0m) + wał rurowo strunowy ø 530mm	TIGRE30RS	61	TIGRE (3,5m) + wał segmentowy 2020 ø 500mm	TIGRE35S2
29	TIGRE (3,0m) + wał rurowy ø 600mm	TIGRE30R6	62	TIGRE (3,5m) + podwójny kolczasty	TIGRE35K
30	TIGRE (3,0m) + wał płaskownikowy ø 600mm	TIGRE30PŁ6	63	TIGRE (3,5m) + wał gumowy ø 530mm	TIGRE35G
31	TIGRE (3,0m) + wał strunowy ø 600mm	TIGRE30ST6	64	TIGRE (3,5m) + wał oponowy ø 670mm	TIGRE35O
32	TIGRE (3,0m) + wał rurowo płaskownikowy ø 600mm	TIGRE30RP6	65	TIGRE (3,5m) + wał c-ring ø 540mm	TIGRE35C
33	TIGRE (3,0m) + wał rurowo strunowy ø 600mm	TIGRE30RS6	66	TIGRE (3,5m) + wał c-ring tandem ø 540mm	TIGRE35CT