

# AUTOMATY PASZOWE

## Automaty paszowe tucznikowe dla tuczników o wadze od 30 do 120 kg



MODEL	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	WYSOKOŚĆ KORYTA	KG/L	LICZBA ZWIERZĄT NA JEDNO KARMIDŁO
1 AP5T	100	150	40	16	210/300	40-60
2 AP4T	100	121	40	16	170/243	32-48
3 AP3T	100	91	40	16	127/181	24-36
4 AP2T	100	61,5	40	16	84/120	16-24
5 AP1T	100	31	40	16	41/58	8-12
6 AP5T/2	100	150	80	16	420/600	80-120
7 AP4T/2	100	121	80	16	340/486	64-96
8 AP3T/2	100	91	80	16	254/362	48-72
9 AP2T/2	100	61,5	80	16	168/240	32-48
10 AP1T/2	100	31	80	16	82/110	16-24

## Automaty paszowe tucznikowe ze zraszaczem dla tuczników o wadze od 20 do 120 kg



MODEL	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	WYSOKOŚĆ KORYTA	KG/L	LICZBA ZWIERZĄT NA JEDNO KARMIDŁO
1 APM4T	100	135,5	35	16	173/249	32-50
2 APM3T	100	100,5	35	16	130/187	24-40
3 APM2T	100	67,5	35	16	87/125	16-25
4 APM1T	100	34,5	35	16	43/62	8-12

## Automaty paszowe warchlakowe dla warchlaków o wadze do 40 kg



MODEL	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	WYSOKOŚĆ KORYTA	KG/L	LICZBA ZWIERZĄT NA JEDNO KARMIDŁO
1 AP6W	74	120	30,5	12	96/138	48-72
2 AP5W	74	102	30,5	12	80/115	40-60
3 AP4W	74	82	30,5	12	64/92	32-48
4 AP3W	74	61,5	30,5	12	48/68	24-36
5 AP2W	74	42,5	30,5	12	32/46	16-24
6 AP6W/2	74	120,5	60,5	12	192/276	96-144
7 AP5W/2	74	102	60,5	12	160/230	80-120
8 AP4W/2	74	82	60,5	12	128/184	64-96
9 AP3W/2	74	61,5	60,5	12	96/136	48-72
10 AP2W/2	74	42,5	60,5	12	64/92	32-48

## Automaty paszowe prosięce dla prosiąt przy matce od początku pobierania paszy do odsadzenia



MODEL	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	WYSOKOŚĆ KORYTA	KG/L	LICZBA ZWIERZĄT NA JEDNO KARMIDŁO
1 AP3P	43	45,5	20	8	12,7/18	10-12
2 AP2P	43	30,5	20	8	8,5/12	10-12

# TURBOMATY

## TURBO 1

- ❑ Odpowiednio wyprofilowana miska ze stali kwasoodpornej zapobiega wysypywaniu się paszy.
- ❑ Dzięki zraszaczom zwierzęta same ustalają sobie konsystencję pobieranej paszy.
- ❑ Łatwa i dokładna regulacja ilości zsypywanej paszy.



## TURBO 2

- ❑ Duża i głęboka miska ze stali kwasoodpornej zapobiega stratom paszy, pozwala utrzymać higienę i ułatwia mycie.
- ❑ Unikalny system regulacji poziomu pozwala dostosować wysokość smoczków do wielkości zwierząt.
- ❑ Aktywny system osypywania zapobiega zawieszaniu się paszy.



Dane techniczne	Turbo 1			Turbo 2		
	MINI	MIDI	MAXI	MINI	MIDI	MAXI
Max. ilość zwierząt na automat	70	70	65	55	50	50
Ciężar początkowy	5	7	20	5	7	18
Ciężar końcowy	30	45	120	40	65	120
Ilość stanowisk do karmienia	8	8	8	4	4	4
Ilość smoczków/ zraszaczy	4	4	4	2	2	2
Pojemność kosza zasypowego	75	75	75	75	75	75
Rama automatu	Nierdz.	Nierdz.	Nierdz.	Nierdz./ocynk	Nierdz./ocynk	Nierdz./ocynk

## Kontakt

