

# AGROMAX

		266 Lo-Pro	266	307
Dane techniczne				
Max. udźwig	kg	2600	2600	3000
Udźwig przy max wysokości	kg	2200	2200	2600
Max zasięg wysięgnika	m	3,16	3,16	3,90
Max udźwig przy max zasięgu	kg	1000	1000	1350
Max wysokość podnoszenia	m	5,80	5,80	6,90
Zasięg przy max wysokości	m	0,80	0,80	0,90
Siła zrywu	kN	34,8	34,8	55
Siła uciągu	kg	5000	5000	5000
Kąt obrotu	°	140	140	140
Wymiary				
A. Całkowita wysokość	m	2,00	2,18	2,35
B. Całkowita szerokość	m	2,04	2,04	2,30
C. Szerokość kabiny	m	0,89	0,89	0,89
D. Rozstaw kół	m	1,64	1,64	1,89
E. Rozstaw osi	m	2,69	2,69	2,903,80
F. Długość bez wysięgnika	m	3,80	3,80	4,14
G. Długość z wysięgnikiem	m	4,40	4,40	4,92
H. Prześwit	m	0,34	0,44	0,46
I. Promień skrętu	m	3,90	3,90	4,40
J. Promień skrętu z narzędziem	m	5,10	5,10	5,40
Masa całkowita	kg	6300	6300	7500
Silnik i przekładnia				
Silnik DEUTZ o mocy	kW	74,9	74,9	74,9
Prędkość jazdy – pierwszy bieg	km/h	10	10	6,5
Prędkość jazdy – drugi bieg	km/h	32	32	32
Przekładnia		Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat.
Napęd		4x4	4x4	4x4
Liczba biegów		2/2	2/2	2/2
Możliwość skrętu		2/4/krab	2/4/krab	2/4/krab
Pokonywanie wzniesień	%	45	45	45
Hamulec		mokre	mokre	mokre
Wydajność pompy	l	94	94	94
Poj zbiornika paliwa	l	91	91	105
Poj miski olejowej silnika	l	10	10	10
Poj ukł . chłodzenia	l	15	15	15
Poj. ukł hydraulicznego	l	64	64	87

