

# AGROLUX 65 • 75



EWOLUCJA ROLNICTWA

DANE TECHNICZNE		AGROLUX 65		AGROLUX 75	
<b>SILNIK</b>		<b>1000.3 TIER III WTE3 HRT</b>			
Cylindry/Pojemność	il/cm <sup>3</sup>	3 / 3000			
Zasysanie		Turbo		Turbo Intercooler	
Moc maksymalna homologowana (2000/25/CE)	KM/kW	62/42,5		72/53	
Obroty nominalne	obr/min	2200		2200	
Max. moment obrotowy	Nm	244		310	
Max. moment obrotowy przy obrotach silnika	obr/min	1600		1600	
Zapas momentu obrotowego	%	22		18	
Chłodzenie		ciecz - olej			
Regulacja silnika		elektroniczna			
Filtr powietrza		suchy z wkładem bezpieczeństwa			
Tłumik pod maską		z wylotem bocznym			
Pojemność zbiornika paliwa	l	70		70	
<b>UKŁAD NAPĘDOWY</b>					
Sprzęgło skrzyni biegów		sterowane mechanicznie			
Skrzynia biegów		12P+3T, mechaniczna, 5 zakresów zsynchronizowanych, 3 gamy			
Prędkość maksymalna	km/h	30			
Blokada tylnego mechanizmu różnicowego		sterowana mechanicznie			
Smarowanie		wymuszone			
<b>UKŁAD HAMULCOWY I KIEROWNICZY</b>					
Układ hamulcowy		zintegrowany, tarczowy w kąpeli olejowej na cztery koła, sterowany hydrostatycznie			
Hamulec postojowy		niezależny			
Układ kierowniczy hydrostatyczny		z niezależną pompą			
Kąt skrętu kół		55°			
<b>MOST PRZEDNI</b>					
Załączanie napędu		sterowana mechanicznie			
Blokada przedniego mechanizmu różnicowego		sterowana mechanicznie			
Obciążniki przednie		260 kg			
<b>TYLNY W.O.M.</b>					
Sprzęgło		suche			
Prędkości W.O.M.	obr/min	540-540ECO			
Sterowanie		mechaniczne niezależne			
<b>PODNOŚNIK HYDRAULICZNY</b>					
Podnośnik tylny		sterowany mechanicznie			
Max. udźwig podnośnika	kg	3000 kg			
Wydajność pompy	l/min	33			
Rozdzielacze hydrauliczne	il. dróg	2 / 4			
Trójpunktowy układ zawieszenia		kule stałe			
Stabilizatory ramion podnośnika		mechaniczne			
<b>MIEJSCA KIEROWANIA</b>					
Dźwignie skrzyni biegów		boczne			
Rama bezpieczeństwa		na dwóch słupkach, składana			
Oprzysiężowanie		analogowe			
Fotel kierowcy		regulowany mechanicznie			
<b>WYMIARY I MASY (ogumienie tylne)</b>		<b>13.9 R28</b>		<b>14.9 R28</b>	
Długość maksymalna z ramionami podnośnika	mm	3965		3965	
Szerokość	mm	2130		2130	
Wysokość	mm	2520		2520	
Prześwit	mm	370		370	
Rozstaw osi	mm	1975		1975	
Rozstaw kół przednich max	mm	1750		1750	
Rozstaw kół tylnych max	mm	1710		1710	
Promień skrętu bez hamulców	mm	3700		3700	
Masa z ramą bezpieczeństwa	kg	2800		2800	

**SKRZYNIA BIEGÓW 12 P + 3 T, PRĘDKOŚĆ W KM/H PRZY OBROTACH SILNIKA 2280 obr/min, OGUMIENIE TYLNE 14.9 R28**

1 L	2 L	3 L	4 L	1 M	2 M	3 M	4 M	1 V	2 V	3 V	4 V
0,83	1,28	2,12	2,97	2,92	4,48	7,44	10,46	9,43	14,45	24	33,72

Podane dane techniczne mają charakter informacyjny. Firma DEUTZ-FAHR, dbając o stały rozwój produktów zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian i aktualizacji bez uprzedniego powiadomienia. Wyżej przedstawiona charakterystyka dotyczy najbogatszej wersji wyposażenia. Więcej informacji o wyposażeniu i cenach można uzyskać u dealerów DEUTZ-FAHR.

5/2010

**SAME DEUTZ-FAHR POLSKA Sp. z o.o.**

21-007 Mełgiew, Jacków 15, tel. 81 469 60 90, fax 81 469 60 99

**www.samedeutz-fahr.pl**, e-mail: info@sdfgroup.pl


EWOLUCJA ROLNICTWA