

AGROTRON TTV 610 • 620 • 630



EWOLUCJA ROLNICTWA

DANE TECHNICZNE	AGROTRON TTV 610	AGROTRON TTV 620	AGROTRON TTV
SILNIK	DEUTZ COMMON RAIL 2012 EURO III		
Cylindry/Pojemność	6 / 6057		
Zasilanie	Turbo Intercooler		
Moc maksymalna homologowana (2000/25/CE)	165/121	169/124	203/149
Moc maksymalna z systeme DPC	165/121	184/135	224/171
Obroty mocy nominalnej	2100		
Obroty mocy maksymalnej	1400-1800		
Maksymalny moment obrotowy	606	693	851
Zapas momentu obrotowego	37	29	31
Chłodzenie	ciecz - olej		
Regulacja silnika	elektroniczna		
Filtr powietrza	suchy z wkładem bezpieczeństwa, wyrzutnik pyłów		
Tłumik pod maską	z wylotem na słupku kabiny		
Pojemność zbiornika paliwa	300	300	305+130
Typ paliwa	Olej napędowy i Biodiesel do 100%		
UKŁAD NAPĘDOWY			
Sprzęgło skrzyni biegów	w kąpeli olejowej sterowane hydrostatycznie		
Skrzynia biegów	bezstopniowa		
Przełożenia pracy	3 tryby pracy		
Inwersor hydrauliczny załączany pod obciążeniem	podwójne sprzęgło wielotarczowe w kąpeli olejowej i sterowaniem elektronicznym załączany poprzez dźwignie pod kierownicą		
Smarowanie	wymuszone + chłodnica oleju skrzyni biegów		
UKŁAD HAMULCOWY I KIEROWNICZY			
Układ hamulcowy	hydrostatyczny z hamulcami tylnymi tarczowymi w kąpeli olejowej i załączanie napędu		
Układ hamulcowy dla przyczepy	pneumatyczny		
Układ kierowniczy	hydrostatyczny z niezależną pompą, kierownica regulowana		
Kąt skrętu	52°		
MOST PRZEDNI			
Typ	tradycyjny		
Załączanie napędu	na zawieszaniu hydraulicznym o regulacji automatycznej		
Blokada mechanizmów różnicowych	sterowana elektrohydraulicznie		
Obciążniki przednie	SBA/ASM: automatyczne sterowanie napędem przednim i blokadami dyferencjałów		
Blotniki przednie	plyta pośrodknia 330 kg		
PRZEDNI W.O.M.	10 szt (400kg)		
Sprzęgło	regulowane		
Prędkości W.O.M.	wielotarczowe w kąpeli olejowej		
Sterowanie	1000		
TYLNY W.O.M.	elektrohydrauliczne poprzez przycisk		
Sprzęgło	wielotarczowe w kąpeli olejowej		
Prędkości W.O.M.	540-540ECO-1000-1000ECO		
Sterowanie	elektrohydrauliczne przez przycisk		
PODNOŚNIK HYDRAULICZNY			
Podnośnik tylny	sterowany elektronicznie z radarem		
Max. udźwig podnośnika	9200 (10 000 w modelu AGROTRON 630)		
Wydaźność pompy	pompa o zmiennej wydaźności 120 l/min (160 l/min w modelu AGROTRON 630) z Load Sensing		
Rozdzielacze hydrauliczne	8 drogowe z regulacją przepływu, dźwignia joystick i bezpośrednie wyjście oleju dla połączenia z zewnętrznymi rozdzielaczami (PowerBeyond), sterowane elektrohydraulicznie		
Trójpunktowy układ zawieszania	ze stabilizatorami teleskopowymi z załączaniem automatycznym		
Podnośnik przedni	maksymalny udźwig podnośnika 4000 kg		
MIEJSCE KIEROWANIA	obciążnik 1000 kg		
Sterowniki	podłokietnik wielofunkcyjny z joystickiem		
Kabina	funkcja zapamiętywania powtarzanych operacji		
Oprzrzędowanie	oryginalna, wyciszona (72dbA), zawieszona na silent-block, dach wysokiej widoczności, wycieraczka tylna, 8 świateł pracy, lusterka wsteczne teleskopowe		
Fotel kierowcy	zawieszanie pneumatyczne o regulacji automatycznej		
	klimatyzacja, wentylacja, ogrzewanie o obiegu wymuszonym		
	analogowe z monitorem cyfrowym		
	na zawieszaniu pneumatycznym		
WYMIARY I MASY (ogumienie tylne)	580/70 R38	650/65 R38	650/65 R42
Długość maksymalna	4757	4757	4867
Szerokość	2480	2480	2515
Wysokość maksymalna	2997	2997	3100
Prześwit	570	570	650
Rozstaw osi	2767	2767	2887
Rozstaw kół przednich	1900	1900	1900
Rozstaw kół tylnych	1900	1850	1850
Promień skrętu bez hamulców	5130	5130	5800
Masa ciągnika	6525	6525	7300

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.

4/2009

SAME DEUTZ-FAHR POLSKA Sp. z o.o.
 21-007 Mełgiew, Jacków 15, tel. 081 469 60 90, fax 081 469 60 99
www.samedeutz-fahr.pl, e-mail: info@sdfgroup.pl



EWOLUCJA ROLNICTWA