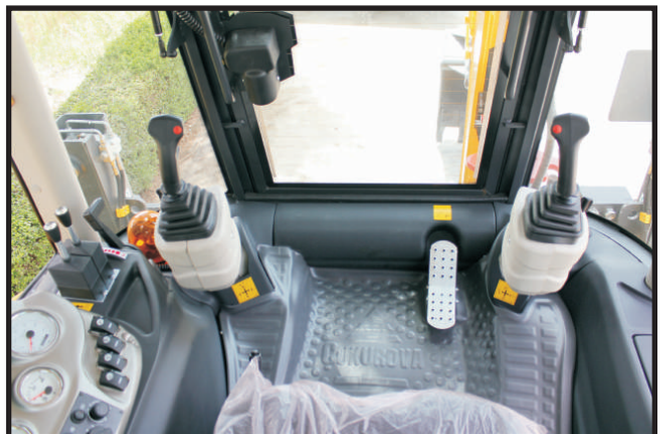


TARSUS



-

TARSUS 883-885



TARSUS

TARSUS

TARSUS

TARSUS

(TARSUS 885,TARSUS 888),

TARSUS.

TARSUS

TARSUS

TARSUS -



Perkins()

ROPS/FOPS

- ✓
- ✓
- ✓
- ✓



- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓

72

TARSUS 883-885

PERKINS.

	III
	PERKINS
	1104D-44TA
	4
	74.5 /100
	2.200 /
	4,4
	105 127
	4
	410 /1400 /

	12 / 165
	3

ZF.

(885)

	ZF

Скорость движения

1- (/)	6,50/7,00 /
2- (/)	11,00/12,00 /
3- (/)	26,00/30,00 /
4- ()	40,00 /

()	883	885
	4 750	6 085
	6 160	7 300

Ковш погрузчика

	883	885
	1,1 ³	1,1 ³
	60,5 /7650	62,0 /7850
	81,5 /8310	81,5 /8310
	2 280	2 280
	3 725	3 725

	90+64 /
	220

883

885

ZF

52°, 20°

ZF

100%

Обратная лопата

	59,1 /6433
()	
	31,8 /3244
	22,4 /2285

883

	12,5/80-18
	16,9-28

885

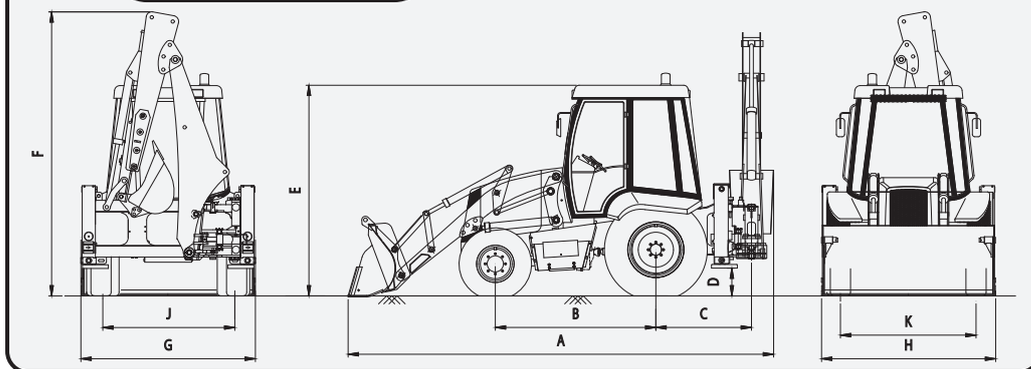
	14,5 / 20
	16,9-28

(883)	8750
(885)	8950

Объемы используемых жидкостей

	8,4
	25
	140
	75
	130
	7,8
	16
	0,4

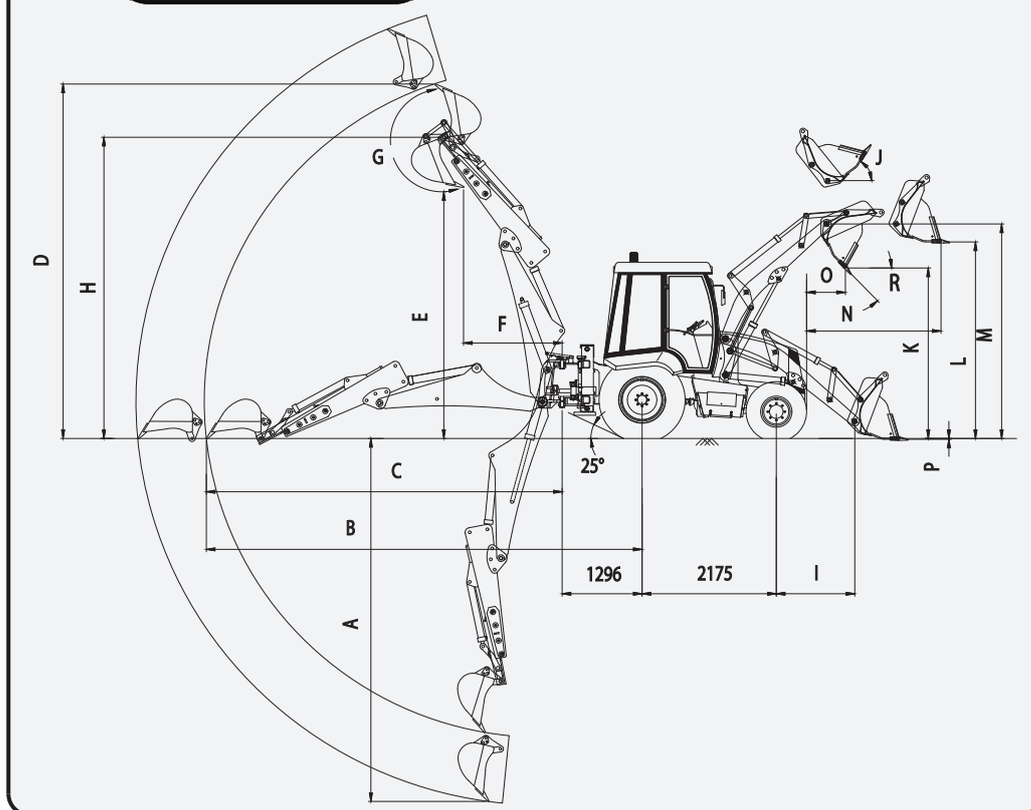
TARSUS 883-885



	883	885
A - Габаритная длина с ковшом	6100 мм	6100 мм
B - Колесная база	2180 мм	2180 мм
C -	1300 мм	1300 мм
D - Минимальный дорожный просвет	380 мм	400 мм
E - Высота кабины	2900 мм	2900 мм

	883	885
F - Максимальная высота погрузчика	3900 мм	3900 мм
G - Габаритная ширина погрузчика	2280 мм	2280 мм
-	2280 мм	2280 мм
J - Колея по задним шинам	1770 мм	1770 мм
K - Колея по передним шинам	1850 мм	1850 мм

TARSUS 883-885



Обратная лопата погрузчика	Сложена	Выпущена
A - Максимальная глубина копания	4600 мм	5800 мм
B -	7000 мм	8100 мм
C -	5700 мм	6800 мм
D - Максимальная высота копания	5600 мм	6450 мм
E - Максимальная высота разгрузки	3850 мм	4700 мм
F -	1800 мм	2650 мм
G - Угол поворота ковша	200,4°	200,4°
-	4750 мм	5550 мм

Погрузчик	883	885
I -	1220 мм	1460 мм
J -	59,2°	59,2°
K - Высота разгрузки	2810 мм	2950 мм
L -	3280 мм	3370 мм
M - Высота до верхнего шарнира	3520 мм	3670 мм
N - Максимальная дальность разгрузки	1070 мм	1125 мм
O - Минимальная дальность разгрузки	620 мм	685 мм
-	115 мм	115 мм
R - Угол разгрузки ковша	45°	45°

TARSUS

	TARSUS 880	TARSUS 883	TARSUS 885	TARSUS 888
	Perkins ()	Perkins ()	Perkins ()	Perkins ()
,	7100-8500	7800-8750	8000-8950	8700-9750
, . . .	97 ()	100 ()	100 ()	100 ()
Max (/),	4000/4805	4600/5800	4600/5800	4600/5800
(/),	3275/3810	3850/4700	3850/4700	3850/4700
(/),	1750/2370	1800/2650	1800/2650	1800/2650
Max	3059	3725	3725	3725
, 3	0,24	0,24	0,24	0,24
, 3	1,0 (6 1)	1,1 (6 1)	1,1 (6 1)	1,2 (6 1)
,	2230	2280	2280	2400
,	6820	7650	7850	7850
,	4610	6433	6433	6433
,	5710	6100	6100	6375
,	2209	2280	2280	2400
,	2830	3900	3900	3900

ОБОРУДОВАНИЕ

Стандартное оборудование

			ROPS/ FOPS
• "6 1"	•		•
• (885, 888)	•	12 , 165	•
• (885, 888)	•	(4 .) (4 .)	•
•	•		•
• (885, 888)	•		•
•	•		•
• (885, 888)	•		• (-1) -2,
•	•		•
•	•	75	•
• (600)	•		•
•	•		•
•	•		• ()
• (885, 888)	•		• 4 4 ():
•	•		•
•	•		•
• 4WD	•		•
• 40 / ()	•		• CD/ 3
• (885, 888)	•		•

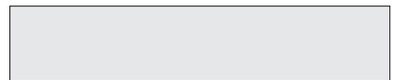
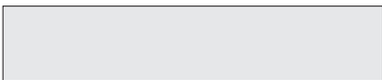
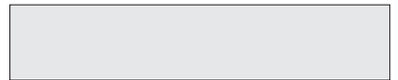
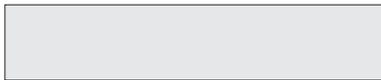
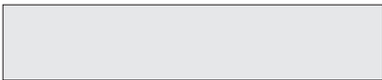
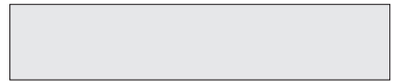
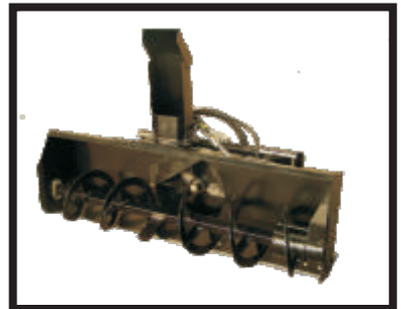
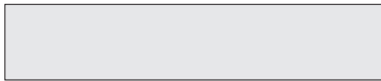
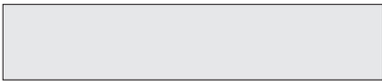
Дополнительное оборудование*

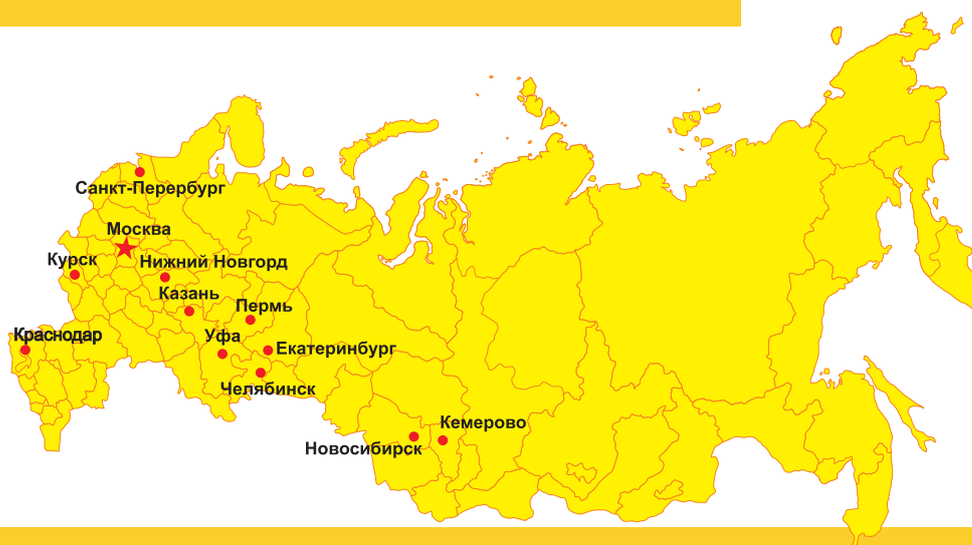
- Электрогидравлическая система гашения колебаний (EHSS)
- Дополнительные передние гидравлические линии
- Кондиционер
- Предпусковой подогреватель топлива
- Система с закрытым центром и функцией измерения нагрузки с переменной производительностью.
- -
- (883)



TARSUS

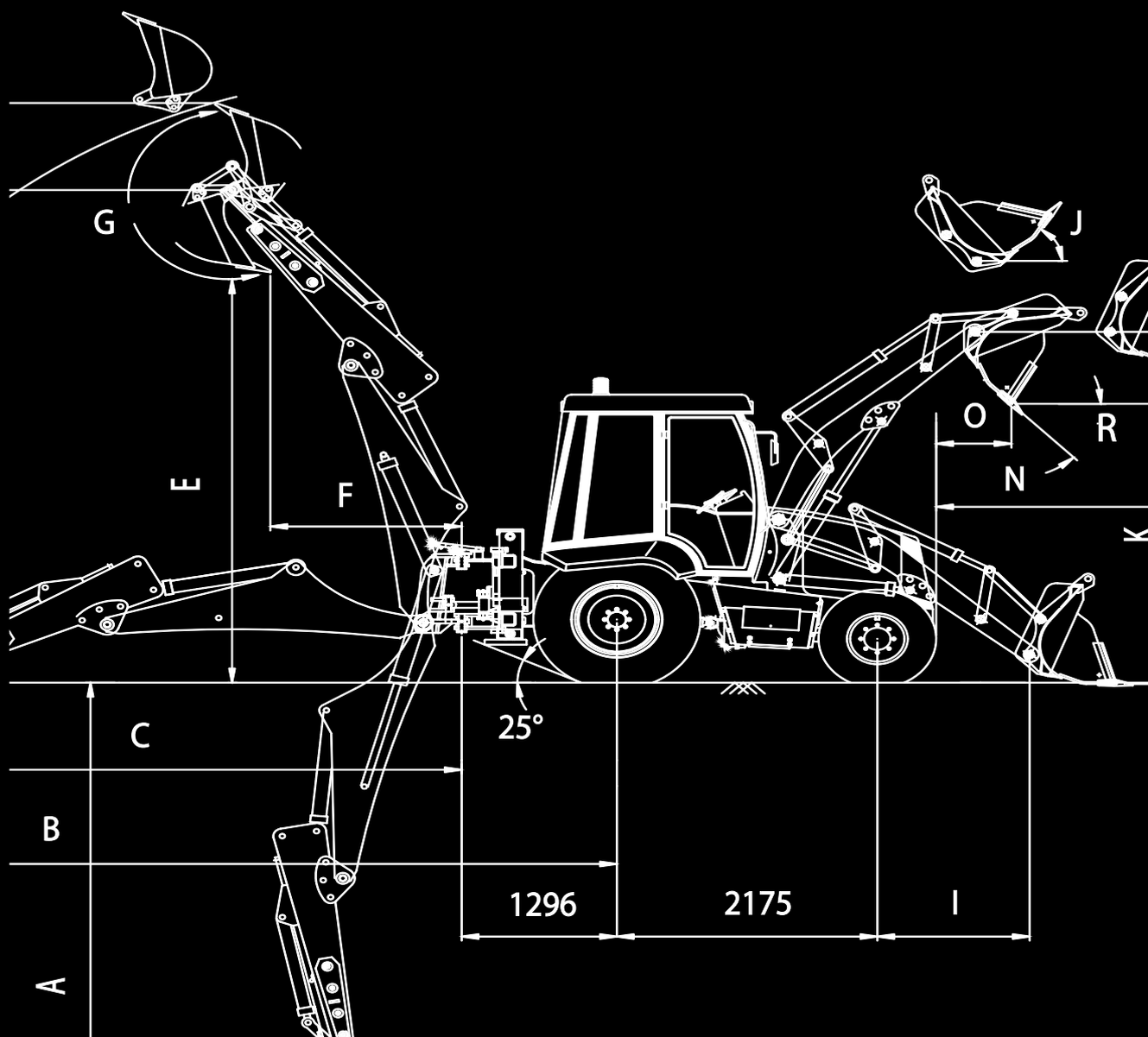
TARSUS





ООО «ТЕХНОСНАБ АВТО»	Московская	Россия, 123022, г. Москва, ул. 2-я Звенигородская, д.13, стр.42 Тел: +7(499)270-28-24, +7(967)149-25-85 E-mail: vk@tsa-avto.ru, Сайт: www.tsa-avto.ru
« »		, 161, 2 : +7 (843) 298-52-42 Email: info@ave-inter.ru, sales@ave-inter.ru : www.ave-inter.ru
« »		, 620030, . : +7 (343) 345-37-50 (51) : +7 (343) 345-37-59 Email: ask@gross-ce.ru : www.gross-ce.ru
ООО «ТЕРРА-Механика»		Россия, 614081, г. Пермь, ул. Кронштадская, д.39 Тел: +7(342)2-808-777 Факс: +7(342)2-808-707 Сайт: www.terra-meh.ru
« »		, 450003, . , . : +7 (347) 298-28-81 : +7 (347) 298-28-81 -mail: uat@uat.ru : www.uralavdiz.ru
« »		, 454047, . , .2- , 36, 328 : 8 800 555 13 70 () -mail: info@m-mg.org : www.miller-mg.ru
« » (« »)		, 603152, . , .23 : +7 (831) 259-77-99 -mail: info@agatgroup.com : www.agat-group.com
« »		, 650000, . , .9 : +7 (3842) 75-38-78,75-81-09,36-13-66 -mail: info@kemavtodor.ru : www.kemavtodor.ru
« « »		, 192019, . - , .5 : +7(812) 448-12-26, +7(812) 448-12-28 -mail: info@atlet-spb.ru : www.atlet-spb.ru : N 59° 54,188' 030° 23,337'
ООО «Торговый Дом «АгроСпецМаш»		Россия, 614990, г. Пермь, Шоссе Космонавтов 111, корпус 27, офис 404 Адрес сервисного центра: г. Пермь, ул. Набережная, 10 Тел: +7 (342) 259-22-30, 259-12-78, 259-48-11, 259-48-12 Факс: +7 (342) 259-02-53 E-mail: agrospecmash@bk.ru Сайт: www.tdasm.ru
ООО «Армада»	Ивановская	Россия, 153038, г. Иваново, ул. Лежневская, д.199 Тел: +7(4932)53-75-27, +7(4932)93-95-81 E-mail: msv1977@mail.ru, Сайт: www.armeks.ru
« »		: 350089, . , .8. : 350011, . , .2 / : +7 (861) 279-33-33, +7 (861) 235-64-00 -mail: 2793333@mail.ru : www.rostehno.com
ООО «РОСИНТЕХ ГРУПП»	Кировская	Россия, 610030, г. Киров, ул. Павла Корчагина, д.55 Тел: +7(8332)367-000, 401-621, 401-622 E-mail: info@rost43.ru, Сайт: www.rost43.ru
« »		: 127247, . , .107, .1 : 127247, . , .107, .1, 306.1 : +7(985)922-05-76

- На иллюстрациях машины может быть изображено дополнительное оборудование, устанавливаемое по заказу, или может отсутствовать стандартное оборудование.
- Производитель оставляет за собой право внесения изменений в вышеприведенные спецификации без предупреждения.



TARSUS

Россия, 420029, РТ, г. Казань, ул. Заря 7а.

: +7 (843) 273-73-55

факс: +7 (843)273-63-89.

E-mail: info@cukurova-elaz.ru.

www.cukurova-elaz.ru.

