

**NEW**

**X5.20 - X5.30 - X5.40 - X5.50**

# X5-T4i

**85-113 hj**



**McCORMICK**

	X5.20		X5.30		X5.40		X5.50	
	Synchro Shuttle	Power Shuttle	Synchro Shuttle	Power Shuttle	Synchro Shuttle	Power Shuttle	Synchro Shuttle	Power Shuttle
<b>MOOTOR</b>								
PERKINS TIER4I KÜTUSE OTSEPRITSEGA DIISELMOOTOR			854E-E34TA	854E-E34TA	854E-E34TA	854E-E34TA	854E-E34TA	854E-E34TA
MAKS. VÕIMSUS (ISO) SYNCHRO SHUTTLE	HJ/KW		85 / 62,5	95 / 70	102 / 75	102 / 75	113 / 83	113 / 83
MAKS. VÕIMSUS (ISO) POWER SHUTTLE	HJ/KW		88,5 / 65	95 / 70	105 / 77	105 / 77	113 / 83	113 / 83
MAKS. VÕIMSUS KOOS VÕIMSUSELISAGA (XTRASHIFT KÄIGUKAST)	HJ/KW		95 / 70	102 / 75	113 / 83	113 / 83	—	—
PÖÖRLEMISAGEDUS	P/MIN		2200	2200	2200	2200	2200	2200
MAKS. PÖÖRDEMOMENT SYNCHRO SHUTTLE	LB. (NM)		260 (354)	290 (395)	310 (420)	310 (420)	330 (450)	330 (450)
MAKS. PÖÖRDEMOMENT POWER SHUTTLE	LB. (NM)		270 (368)	290 (395)	318 (432)	318 (432)	330 (450)	330 (450)
MAKS. PÖÖRDEMOMENT KOOS VÕIMUSE LISAGA (XTRASHIFT)	LB. (NM)		290 (395)	310 (420)	330 (450)	330 (450)	—	—
MAKS. PÖÖRDEMOMENDILE VASTAV PÖÖRLEMISAGEDUS	P/MIN		1400	1400	1400	1400	1400	1400
SILINDRI LÄBIMÕÖT/KOLVIKÄIK	IN. (MM)		3,9/4,3 (99/110)	3,9/4,3 (99/110)	3,9/4,3 (99/110)	3,9/4,3 (99/110)	3,9/4,3 (99/110)	3,9/4,3 (99/110)
TÖÖMAHT/SILINDRITE ARV	CU. IN (CM3)		207 (3400) / 4 TA	207 (3400) / 4 TA	207 (3400) / 4 TA	207 (3400) / 4 TA	207 (3400) / 4 TA	207 (3400) / 4 TA
GEOMEETRILINE SURVEASTE			17:1	17:1	17:1	17:1	17:1	17:1
VESIJAHUTUS			•	•	•	•	•	•
KUIVELEMENDIGA ÕHUFILTER			•	•	•	•	•	•
KÜTUSEPAAGI MAHT (PLATVORM/KABIINIGA VARIANT)	GAL (L)		27.2 (102) / 32 (120)	27.2 (102) / 32 (120)	27.2 (102) / 32 (120)	27.2 (102) / 32 (120)	27.2 (102) / 32 (120)	27.2 (102) / 32 (120)
<b>SIDUR</b>								
ÜHEKETTALINE KUIVSIDUR	IN. (MM)		13"(330)	13"(330)	13"(330)	13"(330)	13"(330)	13"(330)
MEHAANILISE LÜLITUSEGA			•	•	•	•	•	•
MITMEKETTALINE MÄRGSIDUR			•	•	•	•	•	•
TOPELTSIDUR: KLAHVIGA LÜLITATAV MUGAVUSSIDUR			•	•	•	•	•	•
<b>KÄIGUKAST</b>								
MEH. REVERS+4KÄIGURIDA: 12E +12T (2WD)			•	•	•	•	—	—
MEH. REVERS+NELI KÄIGURIDA+AEGLUSTI:16E+16T (2WD)			○	○	○	○	—	—
MEH. REVERS+NELI KÄIGURIDA+KIIRENDI: 24E+24T (40 KM/H)(PLATFORM)			•	•	•	•	•	•
MEH. REVERS+4KÄIGURIDA: 12E +12T (40 KM/H) (KABIINIGA)			•	•	•	•	•	•
HÜDR. REVERS+4KÄIGURIDA: 12E +12T			•	•	•	•	•	•
HÜDR. REVERS+NELI KÄIGURIDA+AEGLUSTI:16E+16T			○	○	○	○	○	○
HÜDR. REVERS+NELI KÄIGURIDA+ XTRASHIFT: 36E+12T (40 KM/H)			○	○	○	○	○	○
HÜDR. REVERS+NELI KÄIGURIDA+ XTRASHIFT+ KÄIGUKAST: 48E+16T (40 KM/H)			○	○	○	○	○	○
ÖKO 40 KM/H- VÄHENDATUD MOOTORI PÖÖRDED			○	○	○	○	○	○
REVERSI MODULATSIOON: POTENTSIOMEETERIGA TUNDLIKKUSE REGUL.			•	•	•	•	•	•
PARK LOCK SEISUPIDUR			○	○	○	○	○	○
<b>JÕUVÕTUVÖLL</b>								
MITMEKETTALINE MÄRGSIDUR			•	•	•	•	•	•
EL. HÜDRAULILINE LÜLITUS			•	•	•	•	•	•
2 SAGEDUST: 540/750	P/MIN		•	•	•	•	•	•
2 SAGEDUST: 540/1000	P/MIN		○	○	○	○	○	○
3 SAGEDUST: 540/750/1000	P/MIN		○	○	○	○	○	○
6 NUUDIGA VÄLJUNDVÖLL (34,9 MM)			•	•	•	•	•	•
LIHKUMISKIIRUSEST SÕLTUV JV V PÖÖRLEMISAGEDUS			○	○	○	○	○	○
JÕUVÕTUVÖLLI VÄLJUNDVÕIMSUS (ISO) POWER SHUTTLE	HJ/KW		71,5 / 52,5	81,5 / 60	88 / 64,5	88 / 64,5	97,5 / 71,5 (96 / 70,5)	97,5 / 71,5 (96 / 70,5)
JÕUVÕTUVÖLLI VÄLJUNDVÕIMSUS VÕIMSUSE LISAGA(ISO) XTRASHIFT	HJ/KW		80 / 59	86,5 / 63,5	96 / 70,5	96 / 70,5	—	—
<b>VEDAV ESISILD</b>								
EL. HÜDRAULILINE ESISILLA LÜLITUS			•	•	•	•	•	•
MAKS. ESIRATASTE PÖÖRDENURK			55°	55°	55°	55°	55°	55°
TWIN-LOCK EL. HÜDRAULILINE DIFF. LUKUSTUS			•	•	•	•	•	•
<b>PIDURID</b>								
GRAFIITKATTEGA MÄGPIDURID TAGASILLAS, 10 KETAST			•	•	•	•	•	•
GRAFIITKATTEGA MÄGPIDURID ESISILLAS, 4 KETAST			•	•	•	•	•	•
IBS- INTEGRAALPIDURISÜSTEEM			•	•	•	•	•	•
<b>RIPPSÜSTEEM</b>								
KOORMUSE, POSITSIOONI, KOMBINEERITUD JA UJUVASENDI JUHTIMINE			•	•	•	•	•	•
MEHAANILISE JUHTIMISEGA			•	•	•	•	•	•
ERGONOOMILINE TÖSTESÜSTEEM + VÄLINE JUHTHOOB			○	○	○	○	○	○
ELEKTROONILISE JUHTIMISEGA (AINULT KABIINIST)			○	○	○	○	○	○
TÖSTEVÕIME KOOS LISASILINDRITEGA	LB. (KG)		10450 (4750)	10450 (4750)	10450 (4750)	10450 (4750)	10450 (4750)	10450 (4750)
MAKS. TÖÖRÖHK	PSI (BAR)		2600 (180)	2600 (180)	2600 (180)	2600 (180)	2600 (180)	2600 (180)
VOOLUHULK VÄLJUNDITES	GPM (L/MIN)		16,6 (63)	16,6 (63)	16,6 (63)	16,6 (63)	16,6 (63)	16,6 (63)
MAKS. HÜDR. TOOTLIKKUS (HÜDRAULIKA+ROOLISÜSTEEM)	GPM (L/MIN)		24.5+7.9 (63+30)	24.5+7.9 (63+30)	24.5+7.9 (63+30)	24.5+7.9 (63+30)	24.5+7.9 (63+30)	24.5+7.9 (63+30)
KAT 2 3-PUNKTI RIPPSÜSTEEM			•	•	•	•	•	•
STANDARTNE/VALIKULINE VÄLJUNDITE ARV			2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4
ESIRIPPSÜSTEEM JA -JÕUVÕTUVÖLL	TÖSTEVÕIME LB. (KG)		3960 (1800) ○	3960 (1800) ○	3960 (1800) ○	3960 (1800) ○	3960 (1800) ○	3960 (1800) ○
<b>KABIIN</b>								
"DELUXE" KABIIN			•	•	•	•	•	•
SOOJENDUS/VENTILATSIOON			•	•	•	•	•	•
KONDITSIONEER			•	•	•	•	•	•
ÕHKVEDRUSTUSEGA ISTE			○	○	○	○	○	○
KABIINIVEDRUSTUS			○	○	○	○	○	○
<b>MÕOTMED JA MASSID</b>								
ESIREHVID			380/70 R24	380/70 R24	380/70 R24	380/70 R24	380/70 R24	380/70 R24
TAGAREHVID			480/70 R34	480/70 R34	480/70 R34	480/70 R34	480/70 R34	480/70 R34
PIKKUS (ESIRASKUSTETA)	IN. (MM)		163.8 (4160)	163.8 (4160)	163.8 (4160)	163.8 (4160)	163.8 (4160)	163.8 (4160)
TELJEVAHE 2WD/4WD	IN. (MM)		93/92 (2365/2340)	93/92 (2365/2340)	93/92 (2365/2340)	93/92 (2365/2340)	—/92 (—/2340)	—/92 (—/2340)
KLIIRENS 4WD	IN. (MM)		18,5 (475)	18,5 (475)	18,5 (475)	18,5 (475)	18,5 (475)	18,5 (475)
KÕRGUS TURVAKAARENI (PLATVORM)	IN. (MM)		100,5 (2560)	100,5 (2560)	100,5 (2560)	100,5 (2560)	100,5 (2560)	100,5 (2560)
KÕRGUS KABIINI ÜLASERVANI	IN. (MM)		101 (2563)	101 (2563)	101 (2563)	101 (2563)	101 (2563)	101 (2563)
MIN. LAIUS	IN. (MM)		83 (2110)	83 (2110)	83 (2110)	83 (2110)	83 (2110)	83 (2110)
MASS 4WD (LISARASKUSTETA KABIINIGA)	LB. (KG)		8030 (3650)	8030 (3650)	8030 (3650)	8030 (3650)	8030 (3650)	8030 (3650)
VARIANDID: •STANDARD ○ VALIKULINE — EI OLE SAADAVAL								