

TITAN
MACHINERY
Power & Precision to Grow

CASE
CONSTRUCTION

GAMA DE UTILAJE PRODUSE ȘI SERVICII





GAMA **HEAVY**



+ ÎNCĂRCĂTOARE
FRONTALE

+ EXCAVATOARE
PE ȘENILE

+ EXCAVATOARE
PE ȘENILE SR

+ APLICAȚII
SPECIALE

+ EXCAVATOARE
PE ROȚI

+ GREDERE

ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE



	SARCINĂ MAX. CUPĂ (t)	VOLUM CUPĂ (m ³)	MOTOR	PUTERE (kW/CP)	GREUTATE MAX. OPERAȚIONALĂ (t)
521G Evolution	3.9	2.1	FPT N45 / EU Stage V	106 / 142	11.8
621G Evolution	4.7	2.4	FPT N67 / EU Stage V	128 / 172	13.6
721G Evolution	5.5	2.8	FPT N67 / EU Stage V	145 / 195	15.5
821G Evolution	6.4	3.4	FPT N67 / EU Stage V	172 / 230	19.3
921G Evolution	7.5	4.0	FPT N67 / EU Stage V	190 / 255	21.5
1021G Evolution	9.5	4.4	FPT - Cursor 9 / EU Stage V	239 / 320	27.0
1121G Evolution	10.2	5.0	FPT - Cursor 9 / EU Stage V	259 / 347	29.5

EXCAVATOARE PE ȘENILE



	GREUTATE (t)	MOTOR	PUTERE (kW / CP)	RAZĂ MAX. (m)	ADÂNCIME MAX. (m)
CX130E	13.3	FPT NEF4 / EU Stage V	78.8 / 106	8.77	6.05
CX160E	17.3	FPT NEF4 / EU Stage V	96.5 / 130	9.38	6.49
CX180E	18.4	FPT NEF4 / EU Stage V	96.5 / 130	9.38	6.47
CX210E	21.6	FPT NEF6 / EU Stage V	124 / 166	9.90	6.64
CX240E	23.4	FPT NEF6 / EU Stage V	124 / 166	9.90	6.59
CX250E	25.2	FPT NEF6 / EU Stage V	138 / 185	10.79	7.42
CX300E	29.6	FPT NEF6 / EU Stage V	204 / 274	11.16	7.58
CX350D	35.7	Isuzu - VE-6HK1X / EU Stage V	210 / 282	11.90	8.14
CX370D	37.9	Isuzu - VE-6HK1X / EU Stage V	210 / 282	11.17	7.34
CX490D	49.4	Isuzu - VE-6UZ1X / EU Stage V	270 / 362	11.97	7.72
CX750D	72.0	Isuzu - VE-6WG1X / EU Stage V	382 / 512	14.45	9.85

EXCAVATOARE PE ȘENILE SR



	GREUTATE (t)	MOTOR	PUTERE (kW / CP)	RAZĂ MAX. (m)	ADÂNCIME MAX. (m)
CX145D SR	14.5	Isuzu - VD-4JJ1X / EU Stage V	78.5 / 105	8.89	6.01
CX245D SR	24.4	Isuzu - VD-4HK1X / EU Stage V	124 / 166	9.86	6.65

EXCAVATOARE PENTRU APLICAȚII SPECIALE



	GREUTATE (t)	MOTOR	PUTERE (kW / CP)	ÎNĂLȚIME MAX. (m)	RAZĂ MAX. (m)	ADÂNCIME MAX. (m)
EXCAVARE LA DISTANȚĂ (LR - LONG REACH)						
CX130E LR	15.4	FPT NEF4 / EU Stage V	78.8 / 106	12.07	13.10	10.13
CX210E LR	23.8	FPT NEF6 / EU Stage V	124 / 166	12.97	15.60	12.01
CX250E LR	29.2	FPT NEF6 / EU Stage V	138 / 185	13.95	18.32	14.56
EXCAVĂRI DE AMPLOARE						
CX500D ME	49.6	Isuzu - VE-6UZ1X / EU Stage V	270 / 362	10.70	10.80	6.49
CX750D ME	72.9	Isuzu - VE-6WG1X / EU Stage V	382 / 521	11.06	11.73	7.18

EXCAVATOARE PE ȘENILE SR



	GREUTATE OPERĂȚIONALĂ(kg)	MOTOR	PUTERE (kW / CP)	RAZĂ MAXIMĂ DE OPERARE (m)	ADÂNCIME DE EXCAVARE (m)
WX140E	14.9	Cummins B4.5 / EU Stage V	129 / 173	8.91	5.76
WX160E	17.6	Cummins B4.5 / EU Stage V	129 / 173	9.29	6.26
WX155E SR	16.9	Cummins B4.5 / EU Stage V	129 / 173	8.52	5.28
WX175E SR	18.8	Cummins B4.5 / EU Stage V	129 / 173	9.02	5.57
WX210E	21.3	Cummins B6.7 / EU Stage V	129 / 173	9.97	6.43

GREDERE



	MOTOR	PUTERE din treapta 1 în treapta 3 (kW / CP)	PUTERE din treapta 4 în treapta 6 (kW / cp)	GREUTATE MAXIMĂ OPERAȚIONALĂ(kg)
836D AWD / 4WD	FPT-N67 NEF6 - EU Stage V	102 / 138	115 / 156	12.800
856D AWD / 4WD	FPT-N67 NEF6 - EU Stage V	129 / 173	142 / 190	16.650



GAMA **COMPACTĂ**



+ **MINI EXCAVATOARE**

+ **MINI ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE
PE ROȚI SAU ȘENILE**

+ **BULDOEXCAVATOARE**

+ **MIDI EXCAVATOARE
PE ȘENILE**

+ **ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE COMPACTE**

MINI EXCAVATOARE SERIA C



	GREUTATE* (kg)	MOTOR	PUTERE (kW / CP)	LĂȚIME (mm)	ADÂNCIME DE EXCAVARE (mm) BRAȚ STD./LUNG
CX17C	1770	Kubota D902 - T4 Final / Stage V	12.5 / 16.8	990 - 1300	2200 / 2350
CX19C	1995	Kubota D902 - T4 Final / Stage V	12.5 / 16.8	980 - 1250	2245 / 2405
CX26C	2650	Kubota D1305 - T4 Final / Stage V	18.5 / 24.8	1500	2420 / 2645
CX30C	3005	Kubota D1305 - T4 Final / Stage V	18.5 / 24.8	1550	2500 / 2720
CX37C	3760	Yanmar 3TNV88F - T4 Final / Stage V	18.2 / 24.4	1740	3135 / 3440
CX57C**	5580	Yanmar 4TNV98C - T4 Final / Stage V	49.9 / 66.9	1920	3820 / 4060
CX60C**	5980	Yanmar 4TNV98C - T4 Final / Stage V	49.3 / 64.7	1980	3570 / 3990

* Versiune cabină, cu excepția CX17C - disponibil doar în variantă Canopy.

** Verificați disponibilitatea cu distribuitorul autorizat.

MINI EXCAVATOARE SERIA D



	GREUTATE (kg) CABINĂ DESCHISĂ / ÎNCHISĂ	MOTOR	PUTERE (kW / CP)	LĂȚIME (mm)	ADÂNCIME DE EXCAVARE (mm) BRAT STD./LUNG
CX12D	1305 / -	Kubota D722 / Stage V	8.8 / 11.8	790 - 1050	1860 / 1980
CX14D	1360 / -	Kubota D722 / Stage V	8.8 / 11.8	790 - 1050	2045 / 2175
CX15EV	1315 / -	Internal Permanent Magnets (IPM)	11 / 14.9	790 - 1050	2045 / 2175
CX17D	1690 / 1800	Yanmar 3TNV70 / Stage V	12 / 16.3	990 / 250	2020 / 2220
CX18D	1830 / 1940	Yanmar 3TNV70 / Stage V	12 / 16.3	990 / 1300	2280 / 2480
CX19D	1880 / 1990	Yanmar 3TNV76 / Stage V	13.7 / 18.6	990 / 1300	2280 / 2480
CX20D	2010 / 2120	Yanmar 3TNV76 / Stage V	13.7 / 18.6	990 / 1300	2380 / 2580
CX22D	2090 / 2190	Kubota D1105 / Stage V	15.4 / 20.9	990 / 1300	2560 / 2760
CX25D	2580 / 2710	Yanmar 3TNV76 / Stage V	13.7 / 18.6	1500	2700 / 2900
CX25EV	2220 / 2320	Internal Permanent Magnets (IPM)	25 / 34	990 / 1300	2650 / 2850
CX28D	3020 / 3150	Kubota D1703-M-DI-E4B / Stage V	18.2 / 24.7	1550	2660 / 2860
CX35D	3270 / 3400	Kubota D1703-M-DI-E4B / Stage V	18.2 / 24.7	1580	2870 / 3070
CX42D	- / 4350	Kubota D1803-CR-T / Stage V	32.3 / 43.9	1750	3085 / 3335
CX45D	- / 4750	Kubota D1803-CR-T / Stage V	32.3 / 43.9	1750	3230 / 3480
CX50D	- / 4950	Perkins 404J-E22T / Stage V	44.0 / 59.8	1900	3330 / 3580
CX55D	- / 5400	Perkins 404J-E22T / Stage V	44.0 / 59.8	1900	3490 / 3740
CX58D	- / 5670	Kubota V2607-CR-T / Stage V	44.3 / 60.2	1980	3400 / 3570
CX60D	- / 5970	Kubota V2607-CR-T / Stage V	44.3 / 60.2	1980	3850 / 4100
CX65D	- / 6520	Kubota V2607-CR-T / Stage V	44.3 / 60.2	1980	3950 / 4200

MINI ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE PE ROȚI SAU ȘENILE



	CAPACITATEA DE OPERARE NOMINALĂ 50% (kg)	MOTOR	PUTERE (kW / CP)	GREUTATE OPERATIONALĂ (kg)
SR175B	790	PERKINS 2.2 lt / Stage V	50 / 67	2842
SV185B	840	PERKINS 2.2 lt / Stage V	45 / 60	2980
SR210B	955	FPT 3.4 lt / Stage V	55 / 74	3160
SR240B	1088	FPT 3.4 lt / Stage V	55 / 74	3350
SV280B	1270	FPT 3.4 lt / Stage V	55 / 74	3630
SV340B	1545	FPT 3.6 lt / Stage V	67 / 90	4045
TR270B	1225	FPT 3.4 lt / Stage V	55 / 74	3750
TR310B	1406	FPT 3.4 lt / Stage V	55 / 74	4027
TV370B	1682	FPT 3.4 lt / Stage V	55 / 74	4370
TV450B	2045	FPT 3.6 lt / Stage V	67 / 90	4823

BULDOEXCAVATOARE



	BRĂȚ EXCAVARE TIP	GREUTATE (kg)		PUTERE (kW / CP)	CAPACITATE ÎNCĂRCARE CUPA (litr.)*	ADANCIME DE EXCAVARE CU BRĂȚ EXTINS (mm)
580SV	14ft Case DNA	8870	FPT / EU Stage V	72 / 97	1000 / 1150 / 1200	5514
	14ft In-line cylinder	8760		72 / 97	1000 / 1150 / 1200	5627
	15ft In-line cylinder	8800		72 / 97	1000 / 1150 / 1200	5881
590SV	15ft Case DNA	9000	FPT / EU Stage V	82 / 110	1000 / 1150 / 1200	5965
	15ft In-line cylinder	8800		82 / 110	1000 / 1150 / 1200	5881
695SV	15ft Case DNA	9490	FPT / EU Stage V	82 / 110	1150 / 1200	5965
	15ft In-line cylinder	9290		82 / 110	1150 / 1200	5881

* Cupă standard, 4X1, 6X1 disponibile pentru comandă

ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE COMPACTE



	MOTOR	PUTERE (kW/CP)	CUPĂ (m ³)	VITEZĂ (km/h)	ÎNĂLȚIME LA CABINĂ (mm)	SARCINĂ FURCĂ (80%) (kg)
21F Evolution	FPT 3.4 lt - Stage V	43 / 58	0.7 / 1.0	20	2460	1648
121F Evolution	FPT 3.4 lt - Stage V	48 / 64	0.8 / 1.1	20	2460	1838
221F Evolution	FPT 3.4 lt - Stage V	55 / 74	0.9 / 1.2	20-40 (HTS)	2630	2249
321F Evolution	FPT 3.4 lt - Stage V	55 / 74	1.0 / 1.3	20-40 (HTS)	2680	2330 (z-Bar) - 1973 (XR)

HTS: Viteză de deplasare mărită

MIDI EXCAVATOARE PE ȘENILE



	GREUTATE (kg)	MOTOR	PUTERE (kW / CP)	ADÂNCIME DE EXCAVARE (m)
CX85D SR	7.930	Yanmar 4TNV98CT-L2WSH Stage V	50.7 / 68	4.63
CX85D SR Offset Boom	8.490	Yanmar 4TNV98CT-L2WSH Stage V	50.7 / 68	4.59
CX90D MSR Swing Boom	8.630	Yanmar 4TNV98CT-L2WSH Stage V	50.7 / 68	4.67

SR: Rază Scurtă

MSR: Rază Medium Scurtă

PLANUL DE PROTECȚIE

POWERTRAIN, POWERTRAIN PLUS HIDRAULIC, PREMIER

Planul este disponibil pentru toți clienții Titan Machinery România și poate fi furnizat la punctul de vânzare sau în perioada de garanție de bază. Alegând să efectuați un Plan de protecție CASE, nu numai că vă protejați mașina, ci și investiția. În întreaga rețea de distribuție națională, CASE Construction vă va oferi *backup-ul* și asistența de care aveți nevoie, un *must have* al business-ului de astăzi, iar Planul de protecție CASE vă oferă o încredere suplimentară că suntem acolo pentru dumneavoastră în calitate de partener.

- Planuri de protecție disponibile pe toată gama de utilaje CASE
- Protecție disponibilă până la cinci ani / 8000 ore
- Trei opțiuni de acoperire: Powertrain, Powertrain plus Hydraulics și Premier
- DISCOUNT DE 10% CU CONTRACTE DE ÎNTREȚINERE
- Transferabil GRATUIT

NOILE PLANURI DE MENTENANȚĂ PROGRAMATE = CONTROL TOTAL AL COSTURILOR DE EXPLOATARE + PERFORMANȚE MAXIME

Îmbunătățește-ți afacerea, preluând controlul complet asupra costurilor de exploatare și beneficiind de avantajele unei flote sănătoase cu noile planuri de întreținere programate ale CASE, disponibile pe toate echipamentele CASE.

Economisiți bani pe piese: prețurile pieselor sunt înghețate pe durata planurilor de întreținere programate, deci nu trebuie să vă faceți griji cu privire la creșterea prețurilor.

Controlați costurile de funcționare: știți exact cât veți cheltui pentru întreținerea echipamentului pe durata planului de întreținere programat, astfel încât să puteți lua cele mai bune decizii pentru afacerea dumneavoastră.

Obțineți mai multe performanțe din flota dumneavoastră: vă bucurați de avantajele durabile ale unei flote de top, bazându-vă pe echipele de servicii profesionale ale CASE pentru a realiza cel mai bun plan de întreținere pentru fiecare mașină CASE din flota dumneavoastră.



**ACȚIONAȚI ACUM PENTRU
DEZVOLTAREA AFACERII
DUMNEAVOASTRĂ**

Contactați reprezentanții Titan Machinery România și alegeți împreună planul de protecție cel mai potrivit flotei dumneavoastră CASE.



CASE CARE

Maximizați durata de funcționare și eficiența mașinii dvs. cu acest program de întreținere planificată.



CASE PROTECT

Evitați costurile neașteptate cu acest program extins de garanție.



CASE
CONSTRUCTION

ServiceSolutions



CASE ANALIZA FLUIDE

Asigurați-vă durata de funcționare a mașinii dumneavoastră cu raportarea detaliată a fluidelor.

SITEWATCH

Sporiți rentabilitatea mașinii dvs. urmărind și gestionând datele de operare ale flotei.

SITECONNECT

Conectează tehnicienii de service la mașină pentru asistență de la distanță.



SOLUȚII DE SERVICE

Bucurați-vă de liniștea de a ști că Soluțiile de Service oferite de Case împreună cu Titan Machinery România vă vor menține echipamentul în stare optimă, cu timp de funcționare maxim, fără costuri neașteptate și vă vor ajuta să vă optimizați profitabilitatea.

BUCUREȘTI / ILFOV - Aleea Ștefania Nr.2, 077096 Dragomirești Deal, Ilfov -



0374 367600



office@titanmachinery.ro



ALEXANDRIA

Str. Cernetu Sa Victoria, nr. Lot 1,
Alexandria, jud. Teleorman
Tel: 0374 880 518
alexandria@titanmachinery.ro

BĂRLAD

Comuna Zorleni, Sat Simila,
Tarla 16, parcela 198/18,
Județul Vaslui
Tel: 0374 880 524
barlad@titanmachinery.ro

CLUJ

Str. Gării nr. 8A, Localitate
Bonțida, Județul Cluj
Tel: 0374 367 698
cluj@titanmachinery.ro

ROMAN

Artera Ocolitoare, FN,
Mun. Roman, Jud. Neamț
Tel: 0374 367 603
roman@titanmachinery.ro

BOTOȘANI

Cătămărești-Deal, Nr. 4
Botoșani 717248
Tel: 0374 880 520
botosani@titanmachinery.ro

CONSTANȚA

Str. Tulcei nr. 108-109,
Loc. Lumina, Jud. Constanța
Tel: 0374 367 640
constanta@titanmachinery.ro

SLOBOZIA

Centrul de afaceri Hamilton
Soseaua Slobozia - DN2A
Tel: 0374 367 688
slobozia@titanmachinery.ro

BRAȘOV

Strada Stejarilor nr. 1D,
Cristian, Jud. Brașov
Tel: 0374 880 522
brasov@titanmachinery.ro

CRAIOVA

Calea București, nr. 136/10,
Comuna Pielești, Jud. Dolj
Tel: 0374 367 634
craiova@titanmachinery.ro

TIMIȘOARA

Calea Lugojului nr. 58-60,
Com. Ghiroda, Jud. Timiș
Tel: 0374 367604
timisoara@titanmachinery.ro

BRĂILA

Șoseaua de Centură DN2 B,
Loc. Cazasu, Jud. Brăila
Tel: 0374 367 678
braila@titanmachinery.ro

ORADEA

Str. Suișului, Nr. 35, Oradea,
județul Bihor, 410140,
Tel: 0374 367 605
oradea@titanmachinery.ro

TULCEA

Str. Viticulturii nr. 2K, Tulcea
Județul Tulcea
Tel: 0374 880 516
tulcea@titanmachinery.ro