

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

+ GREDERE

ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE



| | SARCINĂ MAXIMĂ CUPĂ (kg) | VOLUM CUPĂ (m ³) | MOTOR | PUTERE (kW/cp) | GREUTATE OPERĂȚIONALĂ (kg) |
|-------|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------------------|
| 521G | 8.229 | 2.1 | FPT N45 - 4.5 lt - Stage V | 106 / 142 | 11.100 |
| 621G | 10.030 | 2.4 | FPT N67 - 6.7 lt - Stage V | 128 / 172 | 12.850 |
| 721G | 11.741 | 2.8 | FPT N67 - 6.7 lt - Stage V | 145 / 195 | 14.770 |
| 821G | 13.620 | 3.4 | FPT N67 - 6.7 lt - Stage V | 172 / 230 | 18.200 |
| 921G | 16.246 | 4.0 | FPT N67 - 6.7 lt - Stage V | 190 / 255 | 20.550 |
| 1021G | 20.278 | 4.4 | FPT Cursor 9 - 8.7 lt - Stage V | 239 / 320 | 25.760 |
| 1121G | 21.886 | 5.0 | FPT Cursor 9 - 8.7 lt - Stage V | 259 / 347 | 28.170 |

EXCAVATOARE PE ȘENILE



| | GREUTATE OPERAȚIONALĂ(kg) | MOTOR | PUTERE (cp) | RAZĂ MAXIMĂ DE OPERARE (mm) | ADÂNCIME DE EXCAVARE (mm) |
|--------|------------------------------|-----------------------------|----------------|--------------------------------|------------------------------|
| CX130E | 13.400 | FPT-NEF4 - EU Stage V | 107 | 8.770 | 6.050 |
| CX160E | 17.400 | FPT-NEF4 - EU Stage V | 130 | 9.380 | 6.490 |
| CX180E | 18.500 | FPT-NEF4 - EU Stage V | 130 | 9.380 | 6.470 |
| CX210E | 21.600 | FPT-NEF6 - EU Stage V | 166 | 9.900 | 6.640 |
| CX240E | 22.600 | FPT-NEF6 - EU Stage V | 166 | 9.900 | 6.590 |
| CX250E | 25.500 | FPT-NEF6 - EU Stage V | 185 | 10.790 | 7.420 |
| CX300E | 29.700 | FPT-NEF6 - EU Stage V | 274 | 11.160 | 7.580 |
| CX350D | 36.150 | ISUZU VE-6HK1X - EU Stage V | 282 | 11.900 | 10.650 |
| CX370D | 38.200 | ISUZU VE-6HK1X - EU Stage V | 282 | 11.170 | 10.380 |
| CX490D | 50.900 | ISUZU VE-6UZ1X - EU Stage V | 362 | 11.970 | 7.720 |
| CX750D | 72.000 | ISUZU VE-6WG1X - EU Stage V | 512 | 14.450 | 9.850 |

EXCAVATOARE PE ȘENILE SR



| | GREUTATE OPERAȚIONALĂ(kg) | MOTOR | PUTERE (cp) | RAZĂ MAXIMĂ DE OPERARE (mm) | ADÂNCIME DE EXCAVARE (m) |
|--------|------------------------------|---------------------------|----------------|--------------------------------|-----------------------------|
| CX145D | 14.700 | ISUZU V4JJ1X - EU Stage V | 105 | 8.740 | 6.010 |
| CX245D | 26.000 | ISUZU V4JJ1X - EU Stage V | 166 | 9.850 | 6.650 |

EXCAVATOARE PENTRU APLICAȚII SPECIALE



| | GREUTATE OPERAȚIONALĂ(kg) | MOTOR | PUTERE (cp) | ÎNĂLȚIME MAX. DE OPERARE (mm) | RAZĂ MAX. DE OPERARE (mm) | ADÂNCIME MAXIMĂ (mm) |
|--|------------------------------|------------------------------|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| EXCAVARE LA DISTANȚĂ (LR - LONG REACH) | | | | | | |
| CX130E LR | 15.400 | FPT-NEF4 - EU StageV | 107 | 12.070 | 13.100 | 10.130 |
| CX210E LR | 23.780 | FPT-NEF6 - EU Stage V | 166 | 12.970 | 15.600 | 12.010 |
| CX250E LR | 28.300 | FPT-NEF6 - EU Stage V | 185 | 13.950 | 18.320 | 14.560 |
| MANIPULARE MATERIALE (MH) / ÎNCĂRCARE DEȘURI (SL) | | | | | | |
| CX290D MH | 32.800 | Isuzu AQ-4HK1X - EU Stage IV | 188 | 12.680 | 11.580 | 3.610 |
| CX290D SL | 32.600 | Isuzu AQ-4HK1X - EU Stage IV | 188 | 14.420 | 12.920 | 3.890 |
| EXCAVĂRI DE AMPLOARE | | | | | | |
| CX500D ME | 51.000 | Isuzu VE-6UZ1X - EU Stage V | 362 | 10.520 | 10.800 | 6.490 |
| CX750D ME | 72.850 | Isuzu VE-6WG1X - EU Stage V | 512 | 11.060 | 11.730 | 7.180 |

GREDERE



| | MOTOR | PUTERE din treapta 1 în treapta 3 (kW / cp) | PUTERE din treapta 4 în treapta 6 (kW / cp) | GREUTATE MAXIMĂ OPERAȚIONALĂ(kg) |
|----------------|---------------------------|---|---|-------------------------------------|
| 836C AWD / 4WD | FPT-N67 NEF6 - EU Stage V | 102 / 138 | 115 / 156 | 12.800 |
| 856C 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 OPERAȚIONALĂ (kg) CABINĂ DEȘCHISĂ / CABINĂ | MOTOR | PUTERE (kW/cp) | LĂȚIME (mm) | ADÂNCIME DE EXCAVARE (mm) BRAȚ SCURT/LUNG |
|-------|---|--------------------------------|-------------------|----------------|---|
| CX17C | 1770/ - | Kubota D902 - Stage V | 16.8 | 990-1300 * | 2200/2350 |
| CX19C | 1855/1995 | Kubota D902 - Stage V | 16.8 | 980-1250 * | 2245/2405 |
| CX26C | 2500/2650 | Kubota D1305 - Stage V | 18.5 | 1500 | 2420/2645 |
| CX30C | 2895/3005 | Kubota D1305 - Stage V | 18.5 | 1500 | 2500/2720 |
| CX37C | 3620/3760 | Yanmar 3TNV88F-ESHYB - Stage V | 18.2 | 1740 | 3135/3440 |
| CX57C | - /5500 | Yanmar 4TNV98C - Stage V | 49.9 | 1900 | 3820/4060 |
| CX60C | - /5900 | Yanmar 4TNV98C - Stage V | 48.3 | 2000 | 3570/3990 |

* ECARTAMENT VARIABIL

MINI EXCAVATOARE (SERIA D)



| | GREUTATE OPERAȚIONALĂ (kg) CABINĂ DESCHISĂ / CABINĂ | MOTOR | PUTERE (kW/cp) | LĂȚIME (mm) | ADÂNCIME DE EXCAVARE (mm) BRAȚ SCURT/LUNG |
|-------|---|-----------------------------|-------------------|----------------|---|
| CX12D | 1330/ - | Kubota D722 - Stage V | 11.8 | 790-1050 * | 1860/1980 |
| CX14D | 1385/ - | Kubota D722 - Stage V | 11.8 | 790-1050 * | 2045/2175 |
| CX17D | 1690/1800 | Yanmar 3TNV70 - Stage V | 15.4 | 990-1250 * | 2020/2220 |
| CX18D | 1830/1940 | Yanmar 3TNV70 - Stage V | 15.4 | 990-1300 * | 2280/2480 |
| CX19D | 1880/1990 | Yanmar 3TNV76 - Stage V | 18.6 | 990-1300 * | 2280/2480 |
| CX20D | 2010/2120 | Yanmar 3TNV76 - Stage V | 18.6 | 990-1300 * | 2380/2580 |
| CX22D | 2090/2190 | Kubota D1105 - Stage V | 20.9 | 990-1300 * | 2560/2760 |
| CX25D | 2410/2540 | Yanmar 3TNV76 - Stage V | 21.1 | 1500 | 2700/2900 |
| CX28D | 2700/2850 | Kubota V1505 - Stage V | 25.2 | 1550 | 2650/2850 |
| CX35D | 3350/3500 | Kubota V1505 - Stage V | 25.2 | 1580 | 2870/3070 |
| CX42D | - /4200 | Kubota D1803-CR-T - Stage V | 43.9 | 1750 | 3085/3335 |
| CX45D | - /4600 | Kubota D1803-CR-T - Stage V | 43.9 | 1750 | 3230/3480 |
| CX50D | - /4800 | Kubota V2403-CR-T - StageV | 57.9 | 1900 | 3330/3580 |
| CX55D | - /5250 | Kubota V2403-CR-T - StageV | 57.9 | 1900 | 3490/3740 |
| CX58D | - /5400 | Kubota V2607-CR-T - Stage V | 61.2 | 1980 | 3400/3570 |
| CX60D | - /5700 | Kubota V2607-CR-T - Stage V | 61.2 | 1980 | 3850/4100 |
| CX65D | - /6200 | Kubota V2607-CR-T - Stage V | 61.2 | 1980 | 3950/4200 |

* ECARTAMENT VARIABIL

MINI ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE PE ROȚI SAU ȘENILE



| | CAPACITATEA DE ÎN- CĂRCARE LA ÎNĂLȚIME MAXIMĂ 50% (kg) | MOTOR | PUTERE (kW / cp) | GREUTATE OPERATIO- NALĂ (kg) | ÎNĂLȚIME MAXIMĂ DE DES- CĂRCARE (mm) |
|--------|--|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|--|
| SR175B | 790 | Perkins 404J-E22TA/EU Stage V | 67 | 2842 | 3099 |
| SV185B | 840 | Perkins 404J-E22TA/EU Stage V | 60 | 2980 | 3048 |
| SR210B | 905 | FPT F5H/ EU Stage V | 74 | 3160 | 3124 |
| SR240B | 1088 | FPT F5H/ EU Stage V | 74 | 3350 | 3178 |
| SV280B | 1270 | FPT F5H/ EU Stage V | 74 | 3670 | 3302 |
| TR270B | 1225 | FPT F5H/ EU Stage V | 74 | 3750 | 3178 |
| TR310B | 1406 | FPT F5H/ EU Stage V | 74 | 4027 | 3178 |
| TV370B | 1682 | FPT F5H/ EU Stage V | 74 | 4370 | 3347 |

BULDOEXCAVATOARE



| | GREUTATE OPERĂTIONALĂ (kg) | MOTOR | PUTERE (cp) | CAPACITATE CUPA ÎNCĂRCARE (l) | ADANCIME DE EXCAVARE IN-LINE 15ft (mm) |
|-------|----------------------------------|----------------------------|----------------|-------------------------------------|--|
| 580SV | 9580 | FPT F5C- F5MGL413B Stage V | 97 | 1000/1150 | 5881 * |
| 590SV | 9580 | FPT F5C- F5MGL413A Stage V | 110 | 1000/1150 | 5881 * |
| 695SV | 9970 | FPT F5C- F5MGL413A Stage V | 110 | 1150/1200 | 5881 * |

* Braț extins

ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE COMPACTE



| MOTOR | | PUTERE (kW/cp) | CUPĂ (m ³) | VITEZĂ (km/h) | ÎNĂLȚIME LA CABINĂ (mm) | SARCINĂ FURCĂ (80%) (t) |
|-------|----------------------|-------------------|---------------------------|------------------|----------------------------|----------------------------|
| 21F | FPT 3.4 lt - Stage V | 43 / 58 | 0.7 / 1.0 | 20 | 2460 | 1.6 (z-Bar) - 2.1 (XT) |
| 121F | FPT 3.4 lt - Stage V | 48 / 64 | 0.8 / 1.1 | 20 | 2460 | 2.1 (z-Bar) - 2.2 (XT) |
| 221F | FPT 3.4 lt - Stage V | 55 / 74 | 0.9 / 1.2 | 20-33 (HTS) | 2630 | 2.2 (z-Bar) |
| 321F | FPT 3.4 lt - Stage V | 55 / 74 | 1.0 / 1.3 | 20-33 (HTS) | 2680 | 2.5 (z-Bar) - 1.9 (XR) |

HTS: Viteză de deplasare mărită

MIDI EXCAVATOARE PE ȘENILE



| | GREUTATE OPERĂȚIONALĂ (kg) | MOTOR | PUTERE (kW / cp) | ADÂNCIME DE EXCAVARE (mm) BRAȚ SCURT / LUNG |
|-------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|
| CX85D SR Mono Boom | 7.930 | Yanmar 4TNV98CT-L2WSH Stage V | 50.7 / 68 | 7.370 / 7.770 |
| CX85D SR Offset Boom | 8.490 | Yanmar 4TNV98CT-L2WSH Stage V | 50.7 / 68 | 7.380 / 7.590 |
| CX90D SR Mono Boom | 8.630 | Yanmar 4TNV98CT-L2WSH Stage V | 50.7 / 68 | 6.570 / 6.890 |

SR: Rază 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

BÂRLAD

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