

FARMTRAC

TRACTORS EUROPE

Polskie Ciągniki
markowe podzespoły



 Perkins®

Diesel Power

 CARRARO

BOSCH 

 MITA

www.farmtrac.pl

FARMTRAC

TRACTORS EUROPE

Farmtrac jest jednym z największych polskich producentów ciągników rolniczych. Na polskim rynku jesteśmy już od 20 lat. Nasze ciągniki zostały nagrodzone wieloma nagrodami – w tym prestiżową nagrodą „Maszyny Rolniczej Roku” za model 675 DT.

Ciągniki Farmtrac cechuje przede wszystkim prosta, niezawodna konstrukcja, niskie zużycie paliwa oraz niskie koszty utrzymania.

W ich konstrukcji zastosowane są światowej klasy komponenty – m.in. oryginalny silnik Perkins, skrzynia Carraro oraz podzespoły Bosch, MITA i innych renomowanych producentów.

Gwarantuje to wytrzymałość i niezawodność ciągników nawet w trudnych warunkach pogodowych i terenowych.

 Perkins®

Diesel Power

BOSCH 

 **CARRARO**

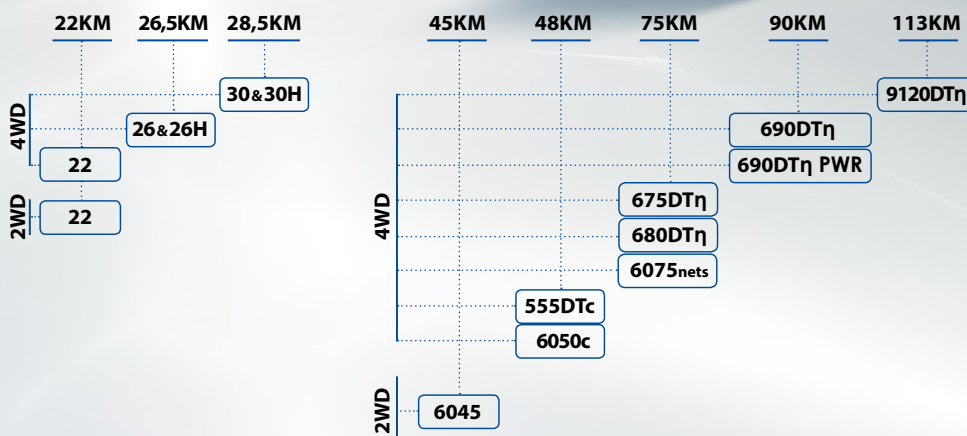
 **MITA**



INNOWACYJNA TECHNOLOGIA
 WYSOKA JAKOŚĆ
 NIEZAWODNOŚĆ
 NOWOCZESNA KABINA

Quality Management
 ISO 9001:2008

► Voluntary participation
 in regular monitoring



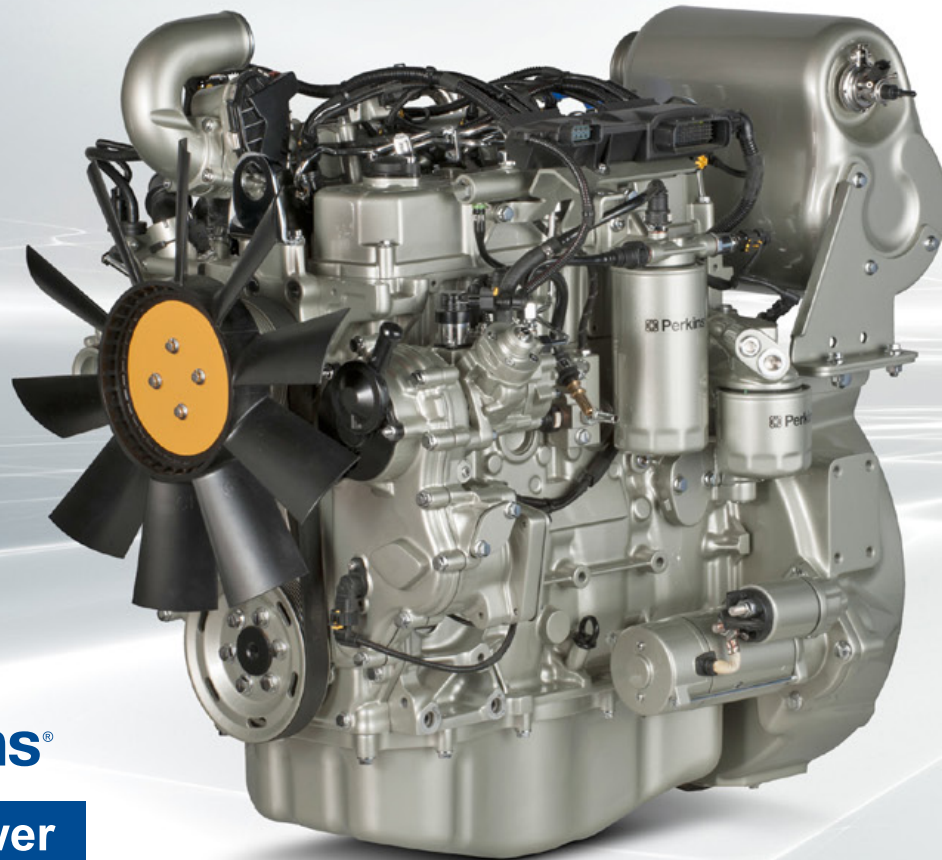
Gama produktowa ciągników Farmtrac obejmuje modele o mocy silnika od 22 do 113 KM. W wersji kabinowej i z ramą ochronną, z napędem na 2 lub 4 koła.

SILNIK

854E-E34TA

Innowacyjne silniki Perkins serii 854 spełniają normy emisji Euro IIIB, EPA Tier 4 oraz Japan MLIT Step 4.

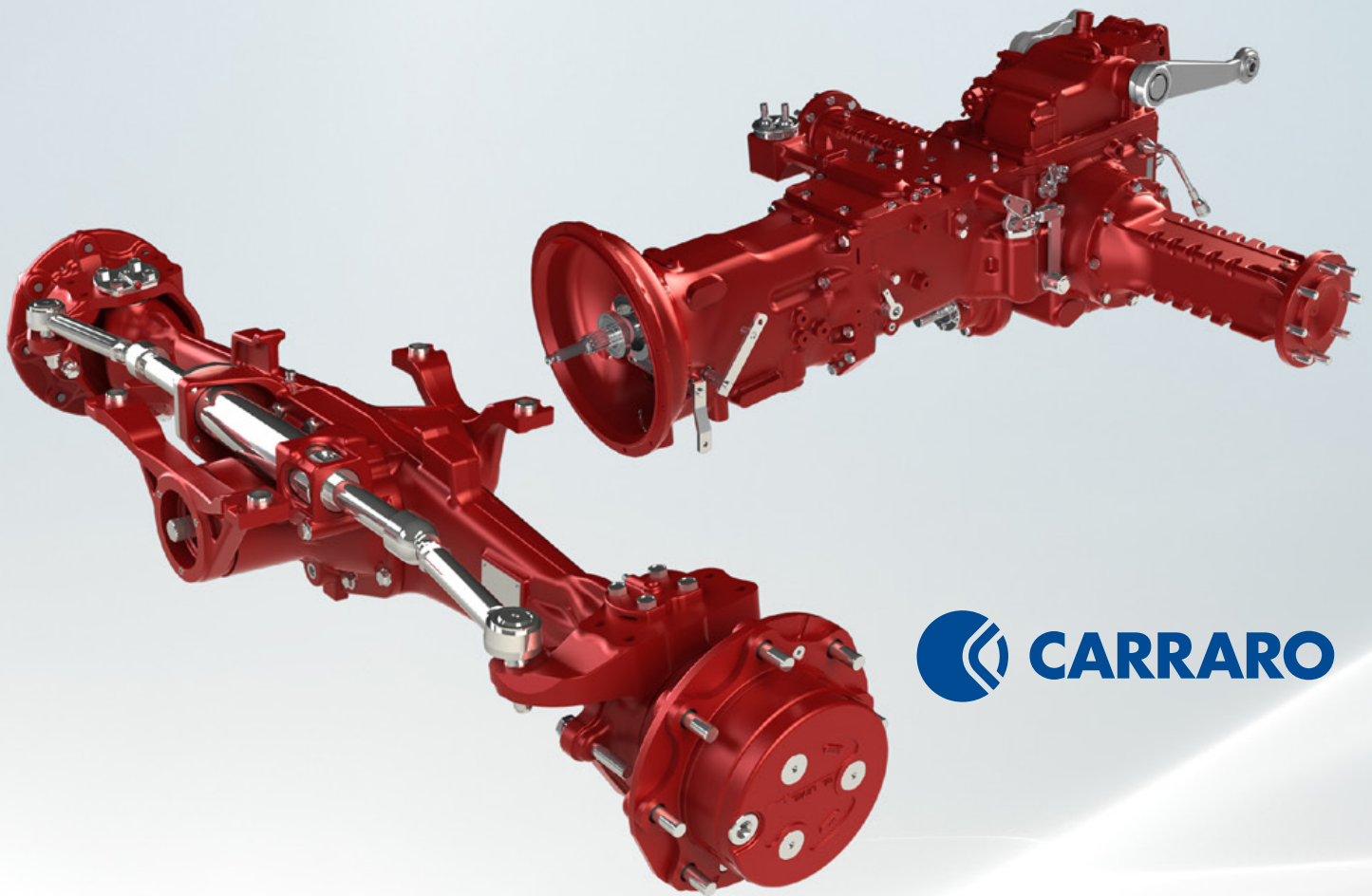
Silniki te zostały zaprojektowane do uzyskania wyższej mocy przy zachowaniu tych samych gabarytów oraz utrzymania niskich kosztów obsługi i eksploatacji. Solidne wykonanie silników zapewnia wysoką wydajność, szybką reakcję na obciążenie, prostą dla operatora obsługę i niskie zużycie płynów eksploatacyjnych oraz paliwa. Silnik IIIB posiada do 8% mniejsze zużycie paliwa niż silnik IIIA.



 Perkins®

Diesel Power

© Materiał zdjęciowy udostępniony przez firmę Perkins.



SKRZYŃNIA biegów

W ciągnikach Farmtrac serii 6 stosujemy skrzynie biegów renomowanej firmy Carraro. Ta kompaktowa i wszechstronna jednostka, opracowana dla ciągników o mocach do 140 KM jest dostępna w kilku wersjach.

Podstawowa synchronizowana wersja z podwójnym sprzęgłem (Carraro Twin Shift™)

Skrzynia ta zapewnia optymalną wydajność i efektywność zużycia paliwa przy każdym użyciu.

Jest ona dostępna z gładką i efektywną funkcją Power Shuttle zapewniającą optymalne działanie ładowacza czołowego.

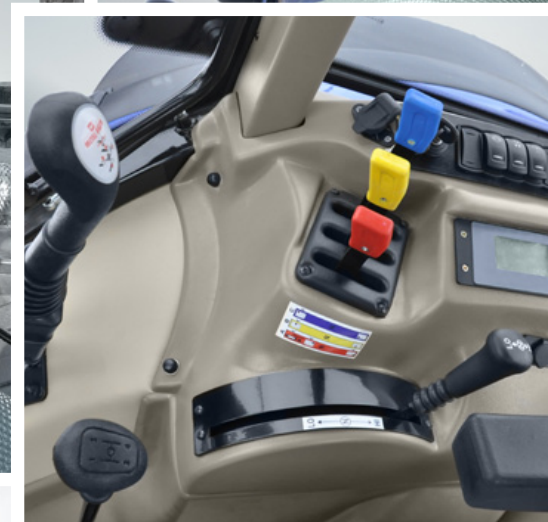
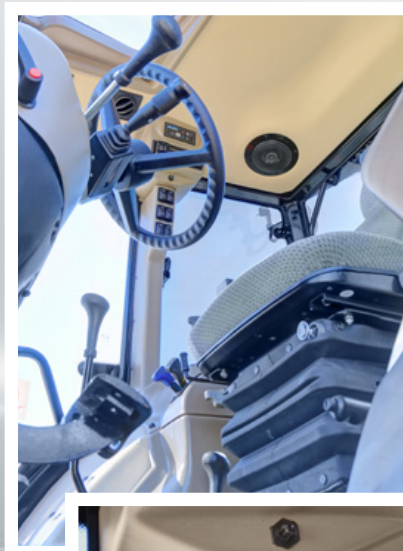
Wyposażona w niezależnie sterowany tylny WOM do pracy z prasami lub kultywatorami obrotowymi oraz WOM zależny dla napędzanych urządzeń do optymalnej przyczepności na zbozczach lub błotnistym terenie.

© Materiały zdjęciowe udostępnione przez firmę Carraro.

KABINA

komfortowa

Przestronna, komfortowa kabina zapewni wygodą pracę, a użyte we wnętrzu materiały wysokiej jakości ułatwiają utrzymanie czystości. Pracę po zmroku ułatwiają umieszczone na dachu przednie i tylne reflektory.





FARMTRAC

TRACTORS EUROPE

CIĄGNIKI KOMPAKTOWE Farmtrac

Ciągniki kompaktowe - niezbędne w usługach komunalnych, jak również w wielu zastosowaniach sadowniczych i ogrodniczych. Wyposażone w wysokiej jakości silniki Mitsubishi, mechaniczne oraz hydrostatyczne skrzynie biegów, a także podnośniki hydrauliczne MITA. Ciągniki kompaktowe Farmtrac oferują najwyższy poziom niezawodności, ergonomii i komfortu.

Światowej klasy rodzina silników Mitsubishi oferuje odpowiednią moc, wysoki moment obrotowy, niską emisję zanieczyszczeń, a także niski poziom hałasu oraz wibracji.

- ▶ 3 cylindry, 1,3 l pojemności, 22 KM, 27 KM, 29 KM
- ▶ Norma emisji spalin Euro IIIA
- ▶ Najlepszy w swojej klasie moment obrotowy
- ▶ Zimny start jest bezproblemowy dzięki zastosowaniu świec żarowych
- ▶ Zbiornik wyrównawczy i ciśnieniowy układ cieczy chłodzącej – lepsze chłodzenie silnika

Ciągniki kompaktowe Farmtrac będą oferowane w wersjach z ramą ochronną lub z kabiną. Gama obejmuje modele od 22 do 29 KM - z napędem na 2 koła (2WD) oraz napędem na 4 koła (4WD), dostępna jest także hydrostatyczna skrzynia biegów.





► **Farmtrac 22 - 2WD / 4WD**

Silnik Mitsubishi MV S3L2, 3 cyl.
Moc: 22 KM,
Skrzynia biegów 9/3

► **Farmtrac 26 - 4WD**

Silnik Mitsubishi MV S3L2, 3 cyl.
Moc: 27 KM,
Skrzynia biegów 9/3

► **Farmtrac 26 H 4WD**

Silnik Mitsubishi MV S3L2, 3 cyl.
Moc: 27 KM,
Skrzynia biegów hydrostatyczna

► **Farmtrac 30 4WD**

Silnik Mitsubishi MV S3L2, 3 cyl.
Moc: 29 KM,
Skrzynia biegów 9/3

► **Farmtrac 30 H 4WD**

Silnik Mitsubishi MV S3L2, 3 cyl.
Moc: 29 KM,
Skrzynia biegów hydrostatyczna



FARMTRAC 26 4WD	FARMTRAC 26 H 4WD	FARMTRAC 30 4WD	FARMTRAC 30 H 4WD
26.5 KM @ 2700 obr./min.	26.5 KM @ 2700 obr./min.	28.5 KM @ 2800 obr./min.	28.5 KM @ 2800 obr./min.
NA	NA	NA	NA
1318	1318	1318	1318
3	3	3	3
78x92	78x92	78x92	78x92
79.4 @ 1800 obr./min.	79.4 @ 1800 obr./min.	80.5 @ 1800 obr./min.	80.5 @ 1800 obr./min.
540/540E	Tył - 540 & Mid PTO	540/540E	Tył - 540 & Mid PTO2000
540 @ 2504 / 540E @ 2035	540 @ 2504 / Mid PTO - 2283 @ 2500	540 @ 2504 / 540E @ 2035	540 @ 2504 / Mid PTO - 2283 @ 2500
mechaniczna o stałym zazębieniu	hydrostatyczna	mechaniczna o stałym zazębieniu	hydrostatyczna
9 na 3	3 zakresy	9 na 3	3 zakresy
zwolnica	zwolnica	zwolnica	zwolnica
tak	tak	tak	tak
jednotarczowe	NA	jednotarczowe	NA
hamulce tarczowe mokre	hamulce tarczowe mokre	hamulce tarczowe mokre	hamulce tarczowe mokre
niezależny	niezależny	niezależny	niezależny
CAT 1	CAT 1	CAT 1 IN	CAT 1 IN
regulacja pozycyjna i siłowa	regulacja pozycyjna i siłowa	regulacja pozycyjna i siłowa	regulacja pozycyjna i siłowa
750 kg	750 kg	750 kg	750 kg
1DA/2/21	1DA/2/21	1DA/2/21	1DA/2/21
ze wspomaganiami	ze wspomaganiami	ze wspomaganiami	ze wspomaganiami
4WD	4WD	4WD	4WD
6 x 12	6 x 12	6 x 12	6 x 12
8.3 x 20	8.3 x 20	8.3 x 20	8.3 x 20
suchy	suchy	suchy	suchy
24	24	24	24
min.: 1896 max.: 2677	min.: 1896 max.: 2677	2465 (w/o tpi)	2465 (w/o tpi)
min.: 1041 max.: 1130	min.: 1041 max.: 1130	995	1510
min.: 1398 max.: 2192	min.: 1398 max.: 2192	1300 (do kierownicy) 1960 (do ramy ROPS) 2100 (kabina)	1300 (do kierownicy) 1960 (do ramy ROPS) 2100 (kabina)
1550	1550	1550	1550
324	324	310	295
~1000	~1050	~1000	~1050
dolny wydech		dolny wydech	
ROPS		ROPS	
Wyłączenie silnika za pomocą kluczyka		Wyłączenie silnika za pomocą kluczyka	
Wyłącznik odcięcia baterii		Wyłącznik odcięcia baterii	
Czujnik obecności operatora		Czujnik obecności operatora	
opony drogowe	opony rolnicze	opony drogowe	opony rolnicze
opony trawiaste	opony drogowe	opony trawiaste	opony drogowe

FARMTRAC

TRACTORS EUROPE



FARMTRAC TRACTORS EUROPE Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 11 | 11-700 Mrągowo | Polska | e-mail: farmtrac@farmtrac.com.pl

www.farmtrac.pl



Dystrybucja i wsparcie techniczne

Firma Inżynierska AN TOM
ul. Wozaków 38, 40-567 Katowice
tel. +48 792-939-451, tel. 32 355-00-46
e-mail: biuro@antom.pl, www.antom.pl