



Say it with Branson

K Series / 25C(cx) Series / 25R(h) Series / 00(h) Series



Mocniejszy i bardziej komfortowy

www.bransontraktory.pl

Traktor na którym możesz polegać, przewyższający twoje oczekiwania

Idealny zarówno dla posiadaczy średnich gospodarstw jak i dla hodowców, gwarantujący wystarczający udźwig do wykonywania podstawowych prac. Przekładnia 16x16 z rewersem elektrohydraulicznym zwiększa efektywność pracy z ładowaczem oraz wykonywania prac wymagających częstej zmiany kierunku jazdy.



K68 K72 K78

- Przekładnia serii K zaprojektowana specjalnie dla ciągników Branson, zapewnia lepsze osiągi i obniżone zużycie paliwa.
- Kabina klimatyzowana o przestronnej konstrukcji zapewnia pełną ochronę w każdych warunkach pogodowych.
- Tylny TUZ o udźwigu 2200 kg w połączeniu z zaczepem kategorii 2 umożliwia pracę z ciężkim osprzętem.
- 3 prędkości niezależnego WOM: 540, 750 oraz 1000 obr./min. umożliwiają efektywniejszą pracę osprzętu przy niższym zużyciu paliwa.
- Hydrostatyczne wspomaganie układu kierowniczego zasilane jest oddzielną pompą, co gwarantuje szybszą i płynną pracę osprzętu. Najważniejszą zaletą takiego rozwiązania jest zapewnienie bezpieczeństwa operatorowi, który nie jest narażony na osłabione działanie wspomagania, ponieważ ciśnienie układu hydraulicznego jest wystarczające do jednoczesnego działania wspomagania i pracy osprzętu.
- Ergonomicznie rozmieszczone dźwignie i przełączniki wraz z kodowaniem kolorami dbają o bezpieczeństwo i wygodę podczas pracy.
- Amortyzowany fotel operatora zapewnia komfort podczas jazdy po nierównym terenie.
- Pokrywa silnika z siłownikami pneumatycznymi zapewnia łatwy dostęp podczas regularnych zabiegów konserwacji i wymiany filtrów.

ZALETY

- Standardowe opony rolnicze zapewniają stałą trakcję przy pracy z ciężkim osprzętem w trudnych warunkach.
- Zastosowanie wysokiej jakości komponentów przetestowanych w trudnych warunkach.
- Blokada mechanizmu różnicowego w połączeniu z napędem 4WD zapewnia dobrą trakcję w trudnym terenie.



Przestronna, ergonomiczna kabina zapewnia bardzo dobrą widoczność oraz komfort operatorowi.



Przyciski obsługi tylnego TUZ zlokalizowane na błotniku w celu zmaksymalizowania szybkości podłączenia osprzętu, tylne oświetlenie LED w standardzie.



Mocne oraz oszczędne silniki diesela zaprojektowane przez firmę Branson zapewniają wydajność w każdych warunkach.



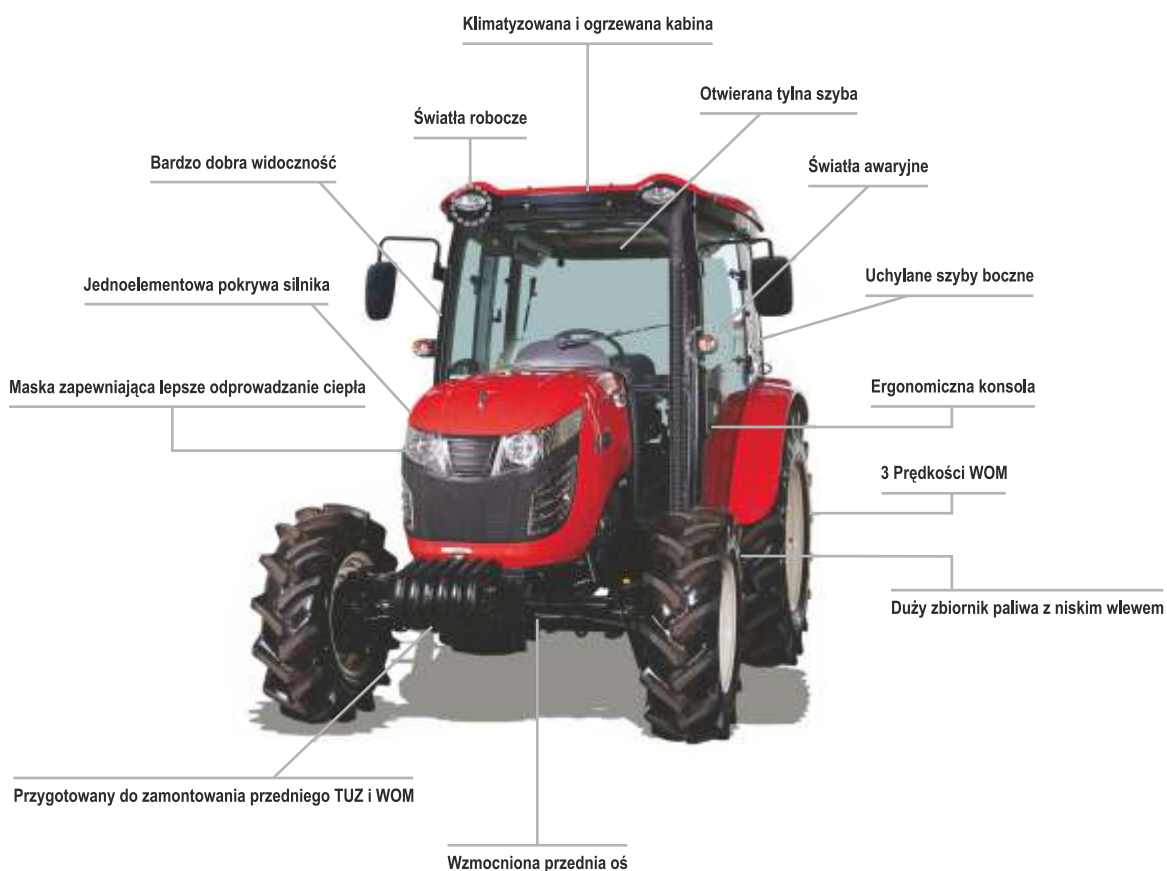
Przełączniki zlokalizowane zostały na panelach na słupkach.



Wysokiej jakości panel obsługi klimatyzacji oraz koncentracja nawiewów na operatora zapewnia przyjemne warunki pracy przy każdej pogodzie.



Wysoka moc na WOM oraz 6 szybkościowy hydrauliczny umożliwiają współpracę z szeroką gamą osprzętów dostępnych na rynku.



Z możliwością podłączenia różnorodnego osprzętu, ciągniki te są idealnym rozwiązaniem dla rolnictwa, warzywnictwa oraz zastosowań komunalnych. Napędzane są ekologicznymi silnikami marki Branson o długiej żywotności i doskonałej wymianie ciepła.



3625CX 4125CX 5025C(CX) 5825C(CX)

- W pełni zsynchronizowana przekładnia 12x12 zapewnia szybką oraz precyzyjną zmianę przełożeń bez całkowitego zatrzymania, zmiana kierunku jazdy przód/tył jest prosta i płynna dzięki technologii SynchroShuttle.
- Zaprojektowana specjalnie dla serii 25C przekładnia zapewnia wysoką wydajność oraz oszczędność paliwa.
- 5025C, 5825C: Komfortowa klimatyzowana kabina (wyposażona w ogrzewanie i radio) zapewnia wygodę przy każdej pogodzie.
- 3625CX, 4125CX, 5025CX, 5825CX: Ogrzewana kabina zapewnia ochronę przed kurzem i hałasem.
- Udźwig tylnego TUZ na poziomie 1500 kg oraz zaczep kategorii 1 gwarantują wystarczające osiągi do wykonywania podstawowych prac.
- Dwie prędkości niezależnego WOM 540/1000 obr./min. pozwalają operatorowi na swobodne dopasowanie zapotrzebowania mocy osprzętu przy jednoczesnym obniżeniu zużycia paliwa.
- Wspomaganie układu kierowniczego posiada osobną pompę hydrauliczną, co przekłada się na większą efektywność pracy z ładowaczem czołowym, a co najważniejsze operator nie odczuwa spadku wydajności wspomagania przy pracy z żadnym osprzętem.

ZALETY

- Kąt skrętu 56° zapewnia dobrą zwrotność w ciasnych przejazdach.
- Blokada mechanizmu różnicowego oraz napęd 4WD zapewniają dobrą trakcję w trudnym terenie.



Maksymalne obroty (2600) zapewniają wysoką wydajność, wydłużają żywotność silnika oraz obniżają zużycie paliwa. Dodatkowo maska została wyposażona w silownik pneumatyczny.



WOM o wysokich osiągnięciach i 4 złącza hydrauliczne umożliwiają pracę z różnorodnym osprzętem.



Ergonomicznie ułożone dźwignie zapewniają wygodny dostęp operatorowi.



Wysokiej jakości układ klimatyzacji zapewnia dobry komfort pracy w każdych warunkach pogodowych.



Przestronna, ergonomiczna kabina zapewnia operatorowi doskonałą widoczność.



Układ 3 punktowy wyposażony jest w funkcje kontroli siłowej i precyzyjny system sterowania pozycyjnego.

Przestronna i luksusowa kabina
Skladane tylne lusterka

Przednie oraz tylne lampy robocze
do pracy w nocy

Oświetlenie awaryjne

Regulowany, amortyzowany fotel

Ergonomiczna konsola

Niski wlew paliwa ułatwia tankowanie

Wysoki prześwit ułatwia pracę z wysokim pokosem

Jedno przyciskowe otwieranie maski

Kąt skrętu przednich kół 56°

Przygotowany do zamontowania
przedniego TUZ i WOM



Z różnorodnym osprzętem traktor ten jest idealnym rozwiązaniem dla rolnictwa, warzywnictwa, zastosowań komunalnych, sportu i rekreacji.

Przestronnie zaprojektowane miejsce operatora z zamontowanymi stopnicami ułatwiającymi dostęp zarówno z lewej jak i z prawej strony.



3625R(h) 4725R(h) 5025R(h) 5825R(h)

- Wyposażony w silniki Branson o długiej żywotności i doskonałej wymianie ciepła.
- 3625R, 14125R, 5025R, 15825R: w pełni zsynchronizowana przekładnia 12x12 umożliwia zmianę biegu bez zwalniania, również zmiana kierunku jazdy przód/tył jest możliwa bez potrzeby użycia sprzęgła czy zatrzymania się dzięki zastosowaniu przekładni SynchronoShuttle.
- 3625h, 4125h, 5025h: hydrostatyczna przekładnia z 3 zakresami prędkości oraz tempomatem umożliwia zachowanie kontroli nad ciągnikiem przy użyciu pedału, pozostawiając wolne ręce do pracy z ładowaczem, ułatwienie dla mniej doświadczonych operatorów.
- Udźwig tylnego TUZ na poziomie 1500 kg oraz zaczep kategorii 1 umożliwiają operatorowi podłączenie oraz komfortową pracę z większością oferowanych na rynku osprzętów.
- Dwie prędkości niezależnego WOM 540/1000 obr./min. pozwalają operatorowi na swobodne dopasowanie mocy napędu WOM do zapotrzebowania mocy osprzętu przy jednoczesnym obniżeniu zużycia paliwa.
- Wspomaganie układu kierowniczego posiada osobną pompę hydrauliczną, co przekłada się na większą efektywność pracy z ładowaczem czołowym, a co najważniejsze operator nie odczuwa spadku wydajności wspomagania przy pracy z żadnym osprzętem.

ZALETY

- Wyposażony w tylną lub środkową składaną ramę bezpieczeństwa co zwiększa bezpieczeństwo operatora oraz ułatwia garażowanie pojazdu,
- Kąt skrętu 56° zapewnia dobrą zwrotność w ciasnych przejazdach.



Ergonomicznie umieszczony Joystick. Obszerna, płaska podłoga z wysokiej jakości matą gumową.



Mechanizm różnicowy zapewnia trakcję na śliskiej nawierzchni.



Wydajny napęd WOM oraz 4 złącza hydrauliczne z tyłu umożliwiają pracę z większością dostępnych na rynku maszyn i urządzeń.



Maksymalne obroty silnika (2 600) charakteryzują się najlepszą wydajnością w swojej klasie, wydłużając żywotność silnika i obniżając zużycie paliwa. Pokrywa silnika z sitownikiem pneumatycznym.



Składana rama bezpieczeństwa umożliwia pracę np. pod drzewami.



Kąt skrętu 56° umożliwia dynamiczne manewrowanie w terenie.

Wysoko unoszona maska z sitownikiem pneumatycznym



Dwa pedały jazdy umożliwiają płynną zmianę kierunku jazdy bez konieczności użycia sprzęgła

Masywny przedni most zaprojektowany do pracy w ciężkich warunkach i z ładowaczem



Wysokiej jakości amortyzowany fotel operatora

Składana rama bezpieczeństwa

Oświetlenie ostrzegawcze

Metalowy tylny błotnik malowany proszkowo

Przednie osłony błotne

Nisko umieszczony wlew paliwa

Aluminiowa chłodnica

Wygodny stopień i płaska podłoga zapewniają wygodny dostęp

Traktory serii 00 (h) z różnorodnym osprzętem są perfekcyjnym rozwiązaniem dla drobnych hodowców, rolników oraz zastosowań komunalnych do utrzymania terenów rekreacyjnych, rezydencji, terenów sportowych. Napędzane są ekologicznymi silnikami Branson o długiej żywotności.



2200 2500(h) 2900(h)

- 2200, 2250, 2900: przekładnia 6x2 zapewnia wszechstronność zastosowań.
- 2500h, 2900h: przekładnia hydrostatyczna posiada 2 zakresy z nożną kontrolą, co pozostawia wolne ręce do obsługi ładowacza czołowego, ułatwienie dla użytkowników o niewielkim doświadczeniu w obsłudze ciągnika.
- Specjalnie zaprojektowana dla tego modelu przekładnia zapewnia wysoką wydajność i oszczędność paliwa w każdych warunkach pracy.
- Tylna lub środkowa składana rama zapewnia bezpieczeństwo oraz umożliwia pracę i magazynowanie w niskich przestrzeniach.
- Udźwig tylnego TUZ 500 kg i zaczep kategorii 1 umożliwiają wykonywanie pracy z podstawowym osprzętem.
- Malowana proszkowo maska i błotniki tylne.
- Dwie prędkości WOM 540/1000 obr./min. umożliwiają dopasowanie prędkości do warunków pracy oraz obniżają zużycie paliwa.
- Traktor został również wyposażony w środkowy WOM umożliwiający podłączenie kosiarki międzyosiowej.
- Standardowa blokada mechanizmu różnicowego oraz napęd 4WD zapewniają dobrą trakcję w trudnym terenie.

ZALETY

Hydrostatyczny układ wspomagania kierownicy z własną pompą hydrauliczną umożliwia szybką i płynną pracę z ładowaczem czołowym. Najważniejszą zaletą takiego rozwiązania jest fakt, że operator nie odczuwa spadku wydajności wspomagania podczas pracy z osprzętem.



Obszerny fotel zapewnia komfort operatorowi.



Ergonomicznie zaprojektowany panel operatora.



Duży prześwit ułatwia poruszanie się po nierównym terenie.



3 cylindrowy silnik diesela zapewnia doskonale osiągi w swojej klasie i charakteryzuje się dużą niezawodnością.



Tylny wałek odbioru mocy standardowo wyposażony w 2 prędkości 540/1000 obr./min. i dodatkowo WOM środkowy w standardzie.



Napęd 4WD w standardzie, łatwe przełączanie za pomocą dźwigni.



Modele	Seria K (kabina)			Seria 25 (kabina)						
	Branson K78	Branson K72	Branson K68	Branson 5825C	Branson 5825CX	Branson 5025C	Branson 5025CX	Branson 4125CX	Branson 3625CX	
Moc silnika KM (kW) @ przy obrotach	74 (54.4) @2500	70 (51.5) @2500	65 (47.8) @2500	55 (40.4) @2600	55 (40.4) @2600	47 (35) @2600	47 (35) @2600	40 (29.4) @2600	35 (26.1) @2600	
Moc na WOM @ przy obrotach	60	56	52	47.5	47.5	42	42	35.5	29	
Napęd	Na 4 koła			Na 4 koła						
Maks. prędkość jazdy w przód (km@obr)	41.7@3050	40.7@3050	37.0@3050	33.2@2850	33.2@2850	33.1@2850	33.1@2850	33.1@2850	33.1@2850	
Min. prędkość jazdy w przód (km@obr)	0.79@3050	0.79@3050	0.76@3050	1.835@2850						
Model	D3400TCI1	D3400TCI2	D3400TCI3	A2300T2	A2300T2	A2300N2	A2300N2	A1700T1	A1700N2	
Typ	Rzędowy, 4-suwowy, chłodzony cieczą, Diesel			Rzędowy, 4-suwowy, chłodzony cieczą, Diesel						
Silnik	Pojemność	3409			2286			1714		
	Dolot	Turbo+intercooler			Turbo	Turbo	Wolnossący	Wolnossący	Turbo	Wolnossący
	Układ wtryskowy	Wtrysk bezpośredni			Komora wirowa					
Filtr powietrza	Suchy			Suchy						
Skrzynia biegów	Przekładnia	Zsynchronizowana			Zsynchronizowana					
	Rewers	Elektro-hydrauliczny			Mechaniczny zsynchronizowany					
	Ilość biegów	16P/16T (Biegi pełzające)			12P/12T					
	Zmiana biegów bez zatrzymania	Tak (rewers)			Częściowo					
	Sprzęgło	Mokre, wielodyskowe Przód/Tył Ilość dysków: 7/6			Suche pojedyncze					
Hamulce	Mokre wielodyskowe			Mokre wielodyskowe						
Układ paliwowy	Pojemność baku (l)	90			45					
WOM	Standard	Tylny: 540 / 750 / 1000 obr./min. (niezależny) Przedni: opcja			Tylny: 540 / 1000 obr./min. (niezależny) Przedni: opcja					
Hydraulika	Pompa główna l/min.	45			42			42		
	Pompa ukl. wsp. l/min.	30			19			18		
Ilość zaworów hydraulicznych	Przód/Tył	4 (pływające) / 6 (z blokadą)			4 / 4 (z blokadą)					
Zaczepek 3 punktowy	Kategoria zaczepu tył	Kat II			Kat I					
	Udźwig tylny TUZ(kg)	2243	2039	2243	1500					
	System kontroli	Siłowa, pozycyjna			Siłowa, pozycyjna					
Układ kierowniczy	Typ	Hydrostatyczny			Hydrostatyczny					
	Kąt skrętu	40-			56-					
	Kolumna kierownicza	Regulowana w 1 płaszczyźnie			Regulowana w 3 płaszczyznach					
Układ elektryczny	Alternator	12V / 70 Ah			12V / 70 Ah					
Opony	Przód/Tył	Rolnicze: 11.2-24, 16.9-30		Rolnicze 11.2-20, 14.9-30 11.2-24, 16.9-30	Rolnicze: 9.5-16, 13.6-26 Przemysłowe: 10-16.5, 17.5Lx24			Rolnicze: 7-16, 12.4-24/9.5-16, 13.6-26 Przemysłowe: 10-16.5, 17.5Lx24		
Wymiary	Długość całkowita(mm) z przednimi obciążnikami	4117			3511					
	Szerokość (mm)	1893	1921		1650			1460		
	Wysokość (mm)	2605	2570		2500			2447		
	Rozstaw osi (mm)	2200			1806					
	Prześwit (mm)	488	453		399			345		
	Waga (kg)	2835	2755		1960			1873		
Standardowe wyposażenie	Klimatyzacja z trzostopniową regulacją, ogrzewanie, lodówka, regulowany i amortyzowany fotel, wycieraczka przedniej i tylnej szyby, radio i odtwarzacz CD, wbudowana konsola z uchwytem na kubek, bocznym schowkiem, podłączeniem 12 V, ergonomiczna pokrywa silnika, uchylnie tylne i boczne szyby, tylna blokada napędu różnicowego, hamulec postojowy, joystick, oświetlenie tylne LED, 3 pkt. przycisk na błotniku, oświetlenie robocze i ostrzegawcze, lusterka, głośniki, osłona tylnego WOM, klakson.			Klimatyzacja z czterostopniową regulacją, radio i odtwarzacz CD, ogrzewanie, regulowany fotel amortyzowany, przednia wycieraczka, wbudowana konsola z uchwytem na kubek, bocznym schowkiem, podłączeniem 12V, pokrywa silnika metalowa malowana proszkowo, otwierana tylna szyba, tylna blokada napędu różnicowego, aluminiowa chłodnica, hamulec ręczny, joystick z hydrauliką do ładowacza czołowego, oświetlenie robocze i ostrzegawcze, osłona tylnego WOM, regulowane lusterka zewnętrzne, lusterko wewnętrzne, głośniki, blokada sprzęgła, klakson.						
Opcje	Obciążniki przednie (20 kg x 6+rama 70 kg)			Obciążniki przednie (17 kg x 6), tylna wycieraczka						

Uwaga: dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia w wyniku unowocześnień lub zmian konstrukcyjnych



K Series



25C(cx) Series



25R(h) Series



00(h) Series

Seria 25 (rama bezpieczeństwa)							Seria 00 (rama bezpieczeństwa)				
Branson 5825R	Branson 5025h	Branson 5025R	Branson 4125h	Branson 4125R	Branson 3625h	Branson 3625R	Branson 2900h	Branson 2900	Branson 2500h	Branson 2500	Branson 2200
55 (40.4) @2600	47 (35) @2600	47 (35) @2600	40 (29.4) @2600	40 (29.4) @2600	35 (26.1) @2600	35 (26.1) @2600	28 (20.5) @2600	28 (20.5) @2600	24 (17.9) @2600	24 (17.9) @2600	21 (15.3) @2600
47.5	42	42	35.5	35.5	29	29	22	24	18	21	18
Na 4 koła							Na 4 koła				
33.2 @2850	33.1 @2850	33.1 @2850	32.4 @2850	32.4 @2850	32.2 @2850	32.2 @2850	21.7 @2850	20.9 @2850	21.2 @2850	20.7 @2850	20.8 @2850
1.835 @2850							6.13 @2850	1.02 @2850	6.13 @2850	1.02 @2850	1.02 @2850
A2300T2	A2300N2	A2300N2	A1700T1	A1700T1	A1700N2	A1700N2	A1100T1	NA1100T1	A1100N2	A1100N2	A1000N2
Rzędowy, 4-suwowy, chłodzony ciecżą, Diesel							Rzędowy, 4-suwowy, chłodzony ciecżą, Diesel				
2286			1714				1175				1058
Turbo	Wolnossący	Wolnossący	Turbo	Turbo	Wolnossący	Wolnossący	Turbo	Turbo	Wolnossący	Wolnossący	Wolnossący
Komora wirowa							Komora wirowa				
Suchy							Suchy				
Zsynchronizowana	Hydrostatyczna	Zsynchronizowana	Hydrostatyczna	Zsynchronizowana	Hydrostatyczna	Zsynchronizowana	Hydrostatyczna	nie zsynchron.	Hydrostatyczna	nie zsynchron.	nie zsynchron.
Rewers	n/d	Rewers	n/d	Rewers	n/d	Rewers	n/d				
12P/12T	3 zakresy	12P/12T	3 zakresy	12P/12T	3 zakresy	12P/12T	2 zakresy	6P/2T	2 zakresy	6P/2T	6P/2T
Częściowo		Częściowo		Częściowo		Częściowo	Brak				
Suche pojedyncze	n/d	Suche pojedyncze	n/d	Suche pojedyncze	n/d	Suche pojedyncze	Suche pojedyncze				
Mokre wielodyskowe							Mokre wielodyskowe				
45	35	45	35	45	35	45	23				
Tylny: 540 / 1000 obr./min. (niezależny) Przedni: opcja							Tylny: 540 / 1000 obr./min. (zależny) Środkowy: 2500 obr./min.				
42			33.6				18.2				
19			18				13				
4 / 4							n/d/2				
Kat I							Kat I				
1500							500				
Siłowa, pozycyjna							Pozycyjna				
Hydrostatyczny							Hydrostatyczny				
56-							45-				
Regulowana w 3 płaszczyznach							n/d				
12V / 70 Ah							12V / 60 Ah				
Rolnicze: 9.5-16, 13.6-26 Przemysłowe: 10-16.5, 17.5Lx24			Rolnicze: 7-16, 12.4-24/9.5-16, 13.6-26 Przemysłowe: 10-16.5, 17.5Lx24				Rolnicze: 6-12, 9.5-16, 6-12, 9.5-18 Trawiaste: 23x8.5-12, 33x12.5-16.5 Przemysłowe: 23x8.5-12, 12-16.5				
3511							3066				
1650			1460				1124				
2500			2447				2216				
1806							1502				
399			345				315				
1742	1722	1742	1635	1655	1635	1655	790	790	780	780	no
Składana rama bezpieczeństwa, regulowany fotel amortyzowany, osłony błotne, konsola z uchwytem na kubek, bocznym schowkiem, proszkowo malowana maska oraz błotniki tylne, tylna blokada napędu różnicowego, aluminiowa chłodnica, hamulec ręczny, joystick z hydrauliką do ładowacza czołowego, oświetlenie robocze i ostrzegawcze, osłona tylnego WOM, regulowane lusterka zewnętrzne, lusterko wewnętrzne, głośniki, blokada sprzęgła (tylko wersja R), klakson, tempomat (tylko wersja H).							Składana rama bezpieczeństwa, regulowany fotel amortyzowany, osłony błotne, proszkowo malowana maska oraz błotniki tylne, tylna blokada napędu różnicowego, aluminiowa chłodnica, hamulec ręczny, oświetlenie robocze i ostrzegawcze, osłona tylnego WOM, lusterka zewnętrzne, klakson.				
Obciążniki przednie (17 kg x 6)							Obciążniki przednie (20 kg x 6)				

Nowa koncepcja i konstrukcja

Wyposażone w nowoczesne ekologiczne silniki



TWÓJ LOKALNY DEALER:

Generalny importer:

ProGrasS Polska sp. z o.o.

Tel. + 48 12 378 48 40 Fax: +48 12 378 48 41

www.bransontraktory.pl