

QUADTRAC | STEIGER AFS CONNECT

CIĄGNIKI O MOCY OD
475 do 715 KM



KOLEJNY, NAJMOCNIEJSZY CIĄGNIK W HISTORII

Przez ponad 60 lat Quadtrac® i Steiger® pomagali rolnikom czerpać jeszcze więcej korzyści z pracy w trudnych warunkach. Teraz mamy zaszczyt wprowadzić na rynek najsilniejszy ciągnik w historii - nowy Quadtrac AFS Connect™ o mocy 715 KM.

o 11%
więcej mocy

WIĘKSZA EFEKTYWNOŚĆ

Maksymalna moc 778 KM

Pracom nad modelem Quadtrac 715 nie przyświecał tylko cel zwiększenia mocy. Naszym celem było stworzenie ciągnika, który spełni wymogi największych gospodarstw - zdolnego do obsługi narzędzi z ich idealną prędkością, by osiągnąć wysoką wydajność oraz pozwalającego na wykonywanie prac w idealnym momencie, nawet w trudnych warunkach roboczych, by maksymalnie wykorzystać krótki okres dobrej pogody. Zapewniamy Ci, że Twoje pola są chronione - większa powierzchnia kontaktu z podłożem oznacza mniejszą liczbę przejazdów i jeszcze większą efektywność.

Model	Moc znamionowa wg ECE R120 ¹⁾ przy 2200 obr/min (kW/KM)	Moc maksymalna wg ECE R120 ¹⁾ (kW/KM)	Przekładnia	Maks. udźwig (kg)	Standardowe maks. natężenie przepływu pompy (opcja) (l/min)	Szerokość gąsienic standardowo (opcjonalnie) (cm)
QUADTRAC 715	527 / 715	572 / 778	16F/2R PowerDrive	10 092	159 (216 lub 428)	76 (91)
QUADTRAC 645	474 / 645	514 / 699	16F/2R PowerDrive	10 092	159 (216 lub 428)	76 (91)
QUADTRAC 595	438 / 595	482 / 656	16F/2R PowerDrive	10 092	159 (216 lub 428)	76 (91)
QUADTRAC 555	408 / 555	451 / 614	16 x 2 PowerDrive lub CVXDrive	10 092	159 (216 lub 428)	76 (91)
QUADTRAC 525 STEIGER 525	386 / 525	425 / 578	16 x 2 PowerDrive lub CVXDrive	10 092	159 (216 lub 428)	76 (91) -
STEIGER 475	349 / 475	384 / 522	16 x 2 PowerDrive lub CVXDrive	10 092	159 (216 lub 428)	-

¹⁾ Norma ECE R120 stanowi odpowiednik normy ISO 14396 i dyrektywy 97/68/WE.

o 11%
większy zbiornik
paliwa



o 3%

większa powierzchnia
kontaktu z podłożem

o 11%

większe natężenie
światła



IMPONUJĄCA WYDAJNOŚĆ

- Mocny silnik o mocy maksymalnej wynoszącej nawet 778 KM
- Maks. natężenie przepływu 428 l/min i maks. 8 zaworów hydrauliki zewnętrznej
- Ogromny udźwig podnośnika tylnego równy 10 092 kg
- Wzrost momentu obrotowego o 40% zapewnia lepszą responsywność silnika.

ŁĄCZNOŚĆ OZNACZA WYDAJNOŚĆ

- Usługi telematyczne AFS Connect – brama do ciągników z Quadtrac AFS Connect™
- Większe możliwości sterowania zdalnego
- Zarządzanie gospodarstwem, flotą i danymi oraz ich optymalizacja w dowolnym momencie za pomocą AFS Connect
- Zdalne udostępnianie ekranu

KOMFORT NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE

- Intuicyjny system operacyjny AFS Vision Pro z nowym monitorem AFS Pro 1200
- Nowe, intuicyjne i ergonomiczne elementy sterowania opracowane we współpracy z naszymi klientami
- Wiodące w branży przyciski - możliwość skonfigurowania ponad 100 funkcji.

NIEZRÓWNAWE

- Przegubowy układ kierowniczy i system trzypunktowego zawieszenia pozwalające wykorzystać pełną moc
- Konstrukcja oparta na czterech niezależnych zespołach gąsienic zapewnia równomierne rozłożenie masy na łącznej powierzchni kontaktu z podłożem równej 5,7²
- Oscylacja ruchów w górę/dół w zakresie 26°.

SAFE**GUARD** CONNECT

CHROŃ SWOJĄ INWESTYCJĘ. ZWIĘKSZ SWOJĄ WYDAJNOŚĆ.


Nowe ciągniki Quadtrac i Steiger AFS Connect wyróżniają pełną kontrolą kosztów i bezpieczeństwem planowania. SAFEGUARD CONNECT to połączenie najlepszych usług marki Case IH w unikalnym wszechstronnym pakiecie. Zestaw usług o wartości dodanej, dołączony do Twojej nowej skomunikowanej flagowej maszyny*, zapewniający długotrwałą ochronę inwestycji i maksymalną wydajność pracy w gospodarstwie.

* Zapytaj swojego dealera o dostępność, warunki i zasady działania usługi Safeguard Connect dla Twojej nowej maszyny Case IH.

- Rozszerzona gwarancja
- Usługi telematyczne AFS Connect
- MAX**SERVICE** 24/7
- Kontrola przed sezonem
- Szkolenie operatora przez stację dealerską
- Proaktywne wsparcie dzięki centrum Connect Room



   
caseih.com

 Bezpłatna infolinia: 00 800 22 73 44 00

Dbłość o bezpieczeństwo jest niezwykle ważna! Przed rozpoczęciem użytkowania wszelkiego sprzętu należy zawsze zapoznać się z jego instrukcją obsługi. Przed przystąpieniem do użytkowania sprzętu obejrzyć go i upewnić się, że działa prawidłowo. Należy postępować zgodnie z wytycznymi na etykietach bezpieczeństwa i zastosować się do wszystkich instrukcji bezpieczeństwa. Niniejsza broszura została opublikowana do użytku na całym świecie. Wyposażenie seryjne i opcjonalne oraz dostępność poszczególnych modeli może zmieniać się w zależności od kraju. Case IH rezerwuje sobie prawo do wprowadzenia w dowolnym momencie i bez uprzedniego powiadomienia modyfikacji w konstrukcji i wyposażeniu technicznym maszyn bez konieczności wprowadzenia tych modyfikacji we wcześniej sprzedanych produktach. Firma podejmuje wszelkie wysiłki w celu zagwarantowania poprawności danych technicznych, opisów i ilustracji na chwilę oddania niniejszej broszury do publikacji, jednak one również podlegają zmianom bez uprzedzenia. Na ilustracjach może zostać przedstawione wyposażenie opcjonalne lub brakować wyposażenia seryjnego. Środki smarne zalecane przez Case IH **AKCELA**.

TP01 / SM / 11/2023 / Wydrukowano w Austrii – nr broszury 23C0018PLO

CASE IH