

Ciśnienie jak bumerang

Nowy ciągnik i nowe opony, a przyzwyczajenia stare. Niestety pomimo częstego przypominania, że wysokie ciśnienie w oponach traktora nie jest korzystne w czasie prac polowych, wielu rolników nadal o tym zapomina. Niedawno mieliśmy kolejny tego przykład. Rolnik użytkujący od roku nowy ciągnik pochwalił się, że w ramach dbałości o zamontowane na nim opony dopompował je do podanych na ich boku 2,5 bar. Wspomniał też o bardzo dobrej współpracy z serwisantami diler, który ciągnik sprzedał. Po prostu był z ich pracy zadowolony, a że tematu ciśnienia w oponach ciągnika nie ruszali, to inna kwestia. Szkoda, bo ma to wpływ na zużycie paliwa.

Dlatego przypominamy – ciśnienie podane na boku opony określa poziom, przy jakim zostanie ona osadzona na feldzie w czasie jej montażu. Stąd określa się je mianem ciśnienia montażowego. Absolutnie nie jest to poziom sprężenia powietrza, jaki należy stosować w jakiegokolwiek pracy! Nie dość, że w transporcie przekłada się to na wstrząsy w czasie jazdy po nierównościach, to w sumie jeszcze gorzej jest na polu. Wtedy ciągnik zamiast przełożyć swoją moc na uciąż, sporą jej część traci na poślizg. Gdyby ten rolnik zrobił prosty test i pracował ze wspomnianym ciśnieniem montażowym, a później w identycznych warunkach z obniżonym do przykładowo 1,6 bar, szybko zrozumiałby swój błąd. Zapewniamy, że oszczędności z powodu straty paliwa na nadmierny poślizg w czasie prac polowych (z powodu zbyt wysokiego ciśnienia w oponach) pozwolą w ciągu roku uezierać sporą kwotę – i to niewielkim kosztem.

Krzysztof Płocki, plocki@rpt.pl



W NUMERZE 9/2015

W SKRÓCIE

- 4 Agro-Tech Minikowo 2015
- 4 Jazdy Ciągnikami Roku
- 5 Zjazd Absolwentów SGGW
- 5 Traktor Masters
- 6 Tam trzeba być – Agro Show 2015
- 6 Wygrał Agroservis
- 7 Oferta z Brodnicy



- 8 Traktoriada pojedzie przez Etiopię
- 8 Nagroda Opolagry 2015
- 8 Fuchs roślinie

NOWOŚCI

- 9 Olbrzymi kombajn



- 9 Rozrzutniki Dangreville
- 9 New Holland T8 SmartTrax
- 10 Nagrzewnica na słomę
- 10 Sześciometrowy Raptor

- 10 Przyczepa z Annaburga
- 10 Opona do kombajnów
- 12 Wał z podwójnym U
- 12 Kosiarki z hydraulicznym kołem
- 12 Zgrabiarki TOP 842 C
- 12 Przyczepy do słomy

CIĄGNIKI

- 14 Zetor Crystal ozdoba jubileuszu



- 16 Tractor of the Year 2016
- 19 Po drodze z najlepszymi
- 26 Postawili na Landini
- 32 Mam japoński ciągnik
- 36 Power Boost na wstecznym

TEST

- 20 Nowa, bezstopniowa, mocna
- 86 Dron nad polem, cz. 1

SŁOWNIK TECHNIKI ROLNICZEJ

- 30 Most wielowahaczowy JD

PREZENTACJE

- 40 Logistyka zbioru zbóż
- 42 Ładowarki Bobcat

- 46 Kompaktowy stylista
- 50 Bulwy do worków
- 54 Siewnik Kuhn Esprio
- 56 Prasa zmiennokomorowa McHale V660
- 60 Nowość na rynku silosów



- 64 Roboty Lely Astronaut – więcej niż dój
- 68 Kuhn i-Bio, prasoowijarka kompaktowa
- 72 Gotowe na żniwa 2016
- 76 Lexion 4D
- 80 Amazone Pantera
- 84 Samasz światowym rekordzistą Guinnessa
- 90 Dwie generacje Case IH Axial-Flow
- 92 Firma Dieci
- 94 Agro-Jan częściami stoi
- 96 Na renomowanych podzespołach
- 98 Pompeo S 4400
- 100 Czternasty Festiwal w Wilkowicach

Prenumerata tel. 52 584 17 40, 52 584 17 57
prenumerata@apra.pl

Okładka: Prasa McHale Fusion Vario
Zdjęcie: firmowe