**ПРЕСРЕЛІЗ**

**Телескопічні навантажувачі Manitou MLT NewAg відтепер оснащуються шинами Alliance 585**

# 09.02.2021 | Амстердам

Компанія Manitou офіційно завершила гомологацію шин серії Alliance 585 для заводської комплектації телескопічних навантажувачів MLT NewAg. Цей варіант шини розміром 460/70R24 вже використовується на заводі для виробництва серій MLT NewAg та NewAg XL.

«*Шини Alliance 585 тепер доступні на багатьох моделях серій MLT NewAg та NewAg XL. Вони мають великий попит серед клієнтів, оскільки дозволяють упоратися зі складними завданнями на дорогах з твердим покриттям», говорить* Каміль Рувре (Camille Rouvrais), менеджер з міжнародного збуту (MLT).

Група Alliance Tire Group (Yokohama Off-Highway Tires з 2021 р.) уже була визнана компанією Manitou як «Постачальник року» (2019 р.). Вибір ще однієї шини Alliance для заводської комплектації вкотре свідчить про стабільне партнерство між компаніями.

**Ефективність, універсальність і надійність — головні переваги**

Телескопічні навантажувачі Manitou MLT NewAg та шини серії Alliance 585 схожі тим, що характеризуються максимальною ефективністю та універсальністю. *«Щодня зростає попит на машини універсального призначення для виконання робіт на різних поверхнях, наприклад для операцій завантаження й розвантаження, а також різних завдань на фермах та автошляхах. Щоб задовольнити цей попит, потрібні справді універсальні машини (наприклад, телескопічні навантажувачі), а також шини, що мають високі експлуатаційні характеристики за будь-яких умов. Шини Alliance 585 ідеально підходять для цього*», — підсумовує Крістофф Ван дер Бурт (Kristoff Van der Burght), керівник відділу ОЕМ у Європі, Yokohama Off-Highway Tires (раніше — Alliance Tire Group).

**Короткий огляд Alliance 585**

Ця універсальна металокордна шина стала лідером продажів невдовзі після випуску. Користувачі оцінили її за високі експлуатаційні характеристики та ефективність. Великі й різноспрямовані блоки протектора, спеціально розроблені для телескопічних навантажувачів, екскаваторів-навантажувачів і компактних навантажувальних машин, збільшують площу контакту із землею для плавного переміщення на дорогах з твердим покриттям і неперевершеної стійкості навіть з великим навантаженням на нерівній поверхні. Значна глибина протектора з оптимальним співвідношенням гуми й пустот забезпечує надійне зчеплення на твердих поверхнях й ефективне самоочищення й тягу на м’яких. Окрім сталевих кордів, посилені бокові поверхні та спеціальні резинові суміші ефективно захищають шину від проколів, розрізів і пошкоджень протектора для оптимальної вантажопідйомності. Ці характеристики забезпечують тривалий термін експлуатації шин.

Шини Alliance 585 доступні в 13 розмірах, включно з важливими варіантами для телескопічних навантажувачів, а саме 460/70R24, 500/70R24, 440/80R24, 400/80R24.

**Про Yokohama Off-Highway Tires:**

Yokohama Off-Highway Tires (YOHT) спеціалізується на проектуванні, розробці, виробництві й маркетингу позашляхових шин для сільського та лісового господарства, будівництва, промисловості, земляних робіт, гірничої промисловості й портової техніки. YOHT включає всесвітньо відомі бренди шин Alliance, Galaxy й Primex і представлена у більш ніж 120 країнах. Завдяки різноманітному асортименту продукції, який включає понад 4 000 найменувань, підрозділ YOHT добре відомий своєю здатністю пропонувати виробникам оригінального обладнання та клієнтам вторинної комплектації високоякісні шини, розроблені для конкретних завдань в різноманітних сферах застосування.

**Контактна особа для преси:**

**Юлія Вербюнт (Julia Verbunt)**

Менеджер зі зв'язків із громадськістю та комунікацій у країнах Європи

Мобільний телефон:+31 (0)654916673 | Ел. пошта:[jverbunt@yokohama-oht.com](mailto:jverbunt@yokohama-oht.com)

<https://yokohama-oht.com/europe/press-release/>