

MICHELIN® X®TRA LOAD PROTECT™

ОБЛЕГЧАЕТ РАБОТУ В СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ



ОТЛИЧНАЯ ЗАЩИТА
НА АГРЕССИВНЫХ
ПОВЕРХНОСТЯХ



www.michelinearthmover.com



Сервисцентр Michelin RCS 055 200 5077 (клерков: Редис, Фролова, Шихов, Минуслин, Скок, Толочко, Баранович) апрель 2017 г.



**ОТЛИЧНАЯ ЗАЩИТА
НА АГРЕССИВНЫХ
ПОВЕРХНОСТЯХ (1)**



**НА 8% ВЫШЕ
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (2)**

- Усиленный каркас
- Первая на рынке шина типоразмера 24.00 R 35 с маркировкой каркаса ★★★ для жесткорамных самосвалов (3)



БОЛЬШЕ ДИСТАНЦИЯ В ЧАС (4)

- Максимальная дистанция в час до 34 км за счет улучшенного теплоотведения (4)



ПОВЫШЕННЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ТКВЧ (5)

РЕЗИНОВАЯ СМЕСЬ А4: на 13,8% ВЫШЕ по сравнению с шиной MICHELIN® X® QUARRY™ S
РЕЗИНОВАЯ СМЕСЬ В: на 41,7% ВЫШЕ по сравнению с шиной MICHELIN® X® HAUL™

MICHELIN® X®TRA LOAD PROTECT™ A4: 320 ТКВЧ – MICHELIN® X® QUARRY™S A4: 281 ТКВЧ – шин -конкурент: 314 ТКВЧ
MICHELIN® X®TRA LOAD PROTECT™ B: 503 ТКВЧ – MICHELIN® X® HAUL™: 355 ТКВЧ – шин -конкурент: 453 ТКВЧ



НА 8% УВЕЛИЧЕН РЕСУРС ПРОТЕКТОРА (6)

- Больше резины в зоне протектора (7)
- Улучшенное пятно контакта с грунтом
- Дополнительная резиновая оболочка стального металлокорда предотвращает распространение коррозии, что повышает стойкость к внешним агрессивным воздействиям
- Революционный рисунок протектора, снижающий скорость износа



НАШ ВЕБ-САЙТ michelinearthmover.com



ОТЗЫВЫ КЛИЕНТОВ
Канал YouTube



ПОДБОР ДАВЛЕНИЯ
pressureadvisor.michelinearthmover.com

24.00 R 35 MICHELIN® X®TRA LOAD PROTECT™ A4 E4 TL *** CAI 388190

24.00 R 35 MICHELIN® X®TRA LOAD PROTECT™ B E4 TL *** CAI 488798

(1) По результатам испытания, одобренного Технологическим центром компании МИШЛЕН и проведенного в Горнодобывающем исследовательском центре в г. Альмерия (Испания) в апреле 2017 г. Сравнение шины MICHELIN® X®TRA LOAD PROTECT™ 24.00 R 35 с шинами-конкурентами аналогичной размерности. Все шины тестировались по единой методике и протоколам испытаний. Условия проведения испытаний: нагрузка 20,5 т при давлении 7,5 бар и нагрузка 18,5 т при давлении 6,5 бар в шине MICHELIN® X®TRA LOAD PROTECT™, нагрузка 18,5 т при давлении 7 бар в шинах-конкурентах.
(2) По сравнению с шинами-конкурентами (источник: Справочник по крупногабаритным шинам-конкурентам за 2016 год) и шиной MICHELIN® X®QUARRY™ S аналогичной размерности (источник: Технический каталог по КГШ компании МИШЛЕН за 2017 год).
(3) Маркировка каркаса звездами — это отраслевой показатель грузоподъемности шины конкретной размерности; Ассоциация по шинам и дискам (TRA).
(4) По сравнению с шиной MICHELIN® X® QUARRY™ S аналогичной размерности (источник: Технический каталог по КГШ компании МИШЛЕН за 2017 год).
(5) Источник: Технический каталог по КГШ компании МИШЛЕН за 2017 год и Справочник по крупногабаритным шинам-конкурентам за 2016 год.
(6) По сравнению с шиной MICHELIN® X® QUARRY™ S аналогичной размерности в рамках полевых испытаний, одобренных Технологическим центром компании МИШЛЕН.
(7) Измерение по методике Fago Технологического центра компании МИШЛЕН с использованием лазерного оборудования Sculpture 3D, по сравнению с шинами MICHELIN® X®QUARRY™ S и MICHELIN® X®HAUL™ аналогичной размерности.