

Пресс-релиз

# Новый шарнирно-сочленённый самосвал Liebherr награждён Red Dot Award 2021

---

- Новый шарнирно-сочленённый самосвал TA 230 Litronic удостоен премии Red Dot Award за высокое качество дизайна.
- Гармоничная и современная конструкция машины произвела огромное впечатление на международное экспертное жюри.
- Мощный и высокопроизводительный самосвал в классе 30 т.

Новый шарнирно-сочленённый самосвал Liebherr TA 230 Litronic удостоен премии Red Dot Award в номинации «Промышленный дизайн 2021» (англ. Product Design 2021). Гармоничная и современная конструкция машины произвела огромное впечатление на международное экспертное жюри. Через несколько месяцев после первой онлайн презентации самосвала, предприятие Liebherr-Hydraulikbagger GmbH получило радостную весть о присуждении награды. Red Dot Award является одним из самых престижных международных конкурсов в области дизайна.

Кирхдорф-ан-дер-Иллер (Германия), 18 мая 2021 г. – На конкурсе Red Dot Award в категории «Промышленный дизайн» ежегодно представлены лучшие потребительские изделия. В этом году около 50 членов жюри искали наиболее инновационные продукты, отличающиеся продуманным дизайном. При этом эксперты рассмотрели больше номинантов от компаний и дизайнерских студий, чем когда-либо за 60-летнюю историю конкурса. В течение нескольких дней жюри тщательно оценило изделия почти из 60 стран. Тем не менее, желанный знак качества получила исключительно та продукция, которая отличается выдающейся дизайнерской мыслью.

## Сочетание функциональности и дизайна

Шарнирно-сочленённый самосвал TA 230 спроектирован для транспортировки вскрышных пород в горнодобывающей промышленности, а также для использования в крупных инфраструктурных проектах. Эта чрезвычайно прочная и мощная машина отличается высокой производительностью при длительной эксплуатации даже на труднопроходимой местности. Наряду с этими свойствами, для самосвала TA 230 характерен новый современный дизайн, который присущ землеройным машинам Liebherr поколения 8.

Резкие и динамичные линии корпуса подчёркивают мощную, манёвренную конструкцию самосвала. Импозантный силуэт очень впечатлил международное экспертное жюри.

# LIEBHERR

Основатель и инициатор конкурса профессор д-р Петер Зец (Peter Zec) поздравил призёров с ошеломительным успехом: «В этом году победители конкурса Red Dot Award в номинации «Промышленный дизайн 2021» произвели на меня особое впечатление. Дизайн продуктов превосходен с точки зрения эстетики и функциональности. При таких сильных конкурентах было непросто убедить наше жюри и оказаться лучшими».

## **Акцент на хороший обзор, безопасность и комфорт**

При разработке шарнирно-сочленённого самосвала, наряду с максимальной производительностью и экономичностью, особое внимание было уделено оптимизации обзора, удобному и продуманному управлению, а также надлежащему освещению рабочей зоны.

Благодаря круговому остеклению без мешающих стоек и короткому скошенному капоту, из кабины открывается панорамный обзор на дорогу и рабочую площадку. Сама кабина впечатляет продуманным интерьером с многочисленными отсеками и полками для хранения, кронштейном для мобильного телефона и USB-разъёмами для зарядки устройств. Максимально комфортное сиденье оператора на пневматической подвеске входит в серийную комплектацию. Концепция управления самосвалом TA 230 продумана и подкупает удобством обращения – логически расположенные элементы управления и такие системы ассистирования, как противооткатная система, круиз-контроль или автоматическая система контроля тягового усилия, помогают водителю в повседневной работе. Дополнительный комфорт вождению придаёт рулевое управление, зависящее от скорости движения. Оно способствует лёгкому и точному маневрированию на низких скоростях, а также высокочувствительному управлению на более высоких. При этом на поворотах требуется меньшая коррекция траектории.

Новые светодиодные прожекторы обеспечивают хорошую видимость и гарантируют безопасность, как для водителя машины, так и для персонала на строительной площадке. Светодиодные L-образные фары ближнего и дальнего света освещают дорогу, а опциональные усиленные светодиодные прожекторы на лобовой стороне кабины – рабочую зону.

## **TA 230 представлен на онлайн-выставке и опубликован в ежегоднике**

С 21 июня 2021 года самосвал TA 230 можно увидеть на сайте Red Dot. С 22 июня 2021 года он также будет представлен в цифровом формате на выставке «Design on Stage» в Музее Red Dot Design в Эссене, в которой примут участие все отмеченные наградами изделия. Кроме того, в августе новый самосвал TA 230 будет опубликован в ежегоднике Yearbook 2021/2022 конкурса Red Dot Design. Ежегодник обзора достижения в области искусства, а также наиболее актуальные тенденции в сфере дизайна.

## О группе компаний Liebherr

Группа компаний Liebherr – это высокотехнологичное семейное предприятие, выпускающее широкий ассортимент продукции. Концерн Liebherr является не только одним из крупнейших в мире производителей строительной техники, но и поставщиком высококачественных и практичных продуктов и услуг для многих областей применения. На сегодняшний день группа объединяет более 140 предприятий на всех континентах и около 48 000 сотрудников. В 2020 г. суммарный оборот группы компаний Liebherr превысил 10,3 млрд. евро. Со дня основания в 1949 году в г. Кирхдорф-на-Иллере на юге Германии концерн Liebherr стремится предоставить заказчикам максимально эффективные решения и активно способствует техническому прогрессу.

## Подписи к изображениям



liebherr-ta230-litronic-1.jpg

Новый самосвал Liebherr TA 230 Litronic удостоен премии Red Dot Award 2021 за высокое качество дизайна.



liebherr-ta230-litronic-2.jpg

Резкие и динамичные линии корпуса подчёркивают силу и манёвренность нового шарнирно-сочленённого самосвала.



liebherr-ta230-litronic-3.jpg

Новая кабина обеспечивает отличный обзор дороги, боковых зон и место шарнирного сочленения.

### **Дополнительная информация**

Надин Виллбургер / Nadine Willburger

Маркетинг

Тел: +49 7354 / 80 - 7332

Эл. почта: [nadine.willburger@liebherr.com](mailto:nadine.willburger@liebherr.com)

### **Опубликовано**

Liebherr-Hydraulikbagger GmbH

Кирхдорф-ан-дер-Иллер / Германия

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)