

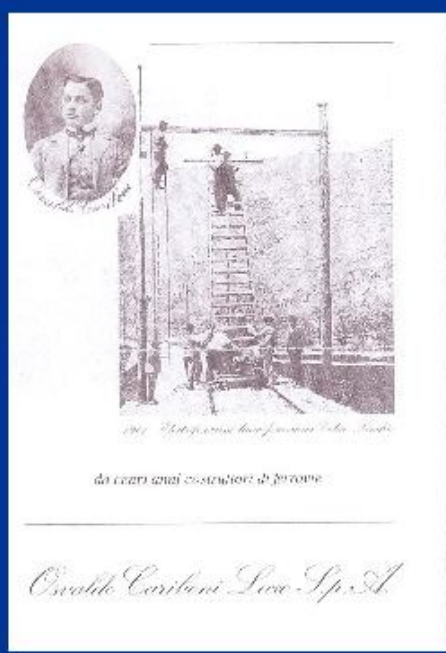


**СИСТЕМЫ
ПОДВОДА ЭНЕРГИИ
ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ
ПРИЛОЖЕНИЙ**

100
one century
of power
transmission
CARIBONI

100-летний юбилей

1908–2008 – век работы с энергией!



100one century
of power
transmission**CARIBONI**

История и профиль деятельности

Компания Osvaldo Cariboni Lecco S.p.A. основана в 1908 году.

Наше основное производство расположено в гористой местности недалеко от озера Комо, в 50 км от Милана, в одном из самых известных промышленных районов Италии.

С 1993 года все наши продукты имеют сертификаты ISO 9001.



Фирма Cariboni одна из наиболее широко известных европейских компаний в области разработки, конструирования и производства для движущихся механизмов, таких как козловые и мостовые краны, транспортно-загрузочные устройства, системы перемещения для автоматизированных складов и др.

100one century
of power
transmission**CARIBONI**

Троллейные токоподводы

Фирма Cariboni разрабатывает и производит троллейные токоподводы с 1946 года.

За этот период производство выросло многократно, поставки вышли далеко за рамки Италии и Европы.

Наша продукция установлена в более, чем 40 странах по всему миру.



Два главнейших принципа, которым неукоснительно следует наша компания: :

- осуществление НИР и ОКР с целью постоянного улучшения и обновления предлагаемой продукции;
- обеспечение услуг по обслуживанию интересов клиента на этапе установки и эксплуатации оборудования.

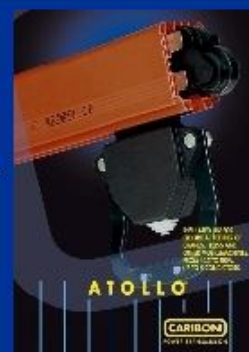
100100 лет
с момента
основания**CARIBONI**

Токоподводящие рельсовые системы – серии АТОЛЛО – от 40 до 200 ампер

Наши токоподводящие рельсовые системы с закрытыми ПВХ коробами серии **АТОЛЛО** 40–60 А и 70–200 А, представляют собой наиболее подходящее решение по подводу энергии для мостовых и козловых кранов, подъемников, монорельсовых дорог и др.

Широкая номенклатура продукции включает серии:

МИНИ АТОЛЛО - 40-60 А **АТОЛЛО** - 70-100-140-200



Система АТОЛЛО – закрученное приложение

**100**100 лет
с момента
основания**CARIBONI**

Токоподводящие рельсовые системы – серия ИсолКар – от 110 до 800 ампер

Наши однополюсные рельсовые токоподводящие системы ИСОЛ-КАР (ISOL-CAR), являются исключительно подходящими для применения в области верхнего уровня энергоснабжения, где обязательным условием является 100% безопасная изоляция полюсов. Широкая полоса покрытия (от 40 до 800 ампер), делает ИСОЛ-КАР идеальными приложениями для систем энергообеспечения мостовых и козловых кранов, лифтов, подъемников, в том числе монорельсовых и т.д.



← изолированные фазы

ISOLCAR

180-300-400-500-800 А

→ изолированные фазы

**ISOLCAR 92**

110-200-350-500 А



100

100 YEARS OF QUALITY SINCE 1900

CARBONI

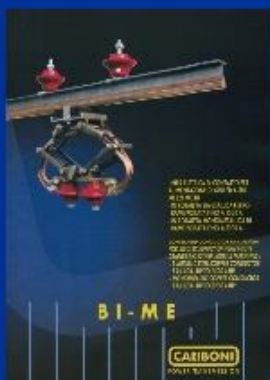
Токоподводящие рельсовые системы – моно/биметал серии от 450 до 2200 А

Наши биметаллические (сталь-медь) и монометаллические (медь) рельсовые токоподводящие системы, являются исключительно подходящими для применения в области верхнего уровня энергоснабжения.

Эти серии продуктов особенно подходят для установки на сталелитейных и цементных заводах, прочих различных производствах с тяжелыми условиями – в том числе с экологически напряженной обстановкой и где требуются большие энергопотребности. Они используются в подвижных мостовых кранах, погрузочных кран-балках, контейнерно-подъемном оборудовании и прочих многочисленных приложениях.

Широкая полоса покрытия включает следующую спектр амперной нагрузки:

450-580-600-700-
750-800-850-900-
1100-1300-1400-
1500-1600-1750-
2200 ампер

**100**

100 YEARS OF QUALITY SINCE 1900

CARBONI

Гирляндные кабельные системы – для низкой, средней и высокой нагрузки

Наши гирляндные системы плоского кабеля наиболее предпочтительны в условиях максимально интенсивной эксплуатации – таких как контейнерные краны – штабелеры в крупных портах, в производствах с тяжелыми условиями и т.д. Наш круг предложений – шире, чем вы можете себе представить!



Тяжелый режим применения



Передвижение по С рельсам



Низкая нагрузка, передвижение по рельсам типа IPN/IPE



Средняя нагрузка, передвижение по рельсам типа IPN/IPE



Высокая нагрузка, передвижение по рельсам типа IPN/IPE

Система ТОВОГА (TOVOGA), передвижение по квадратным корабам

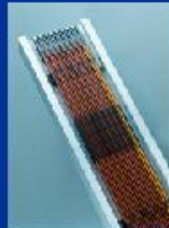


100one century
of power
transmission**CARIBONI**

Токоподводящие рельсовые системы – серии Пауэрлайн – от 10 до 100 ампер

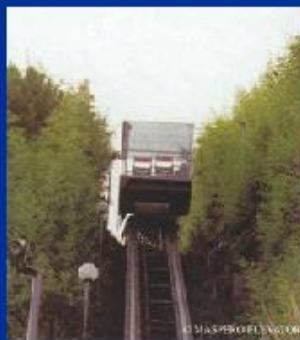
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ ПАУЭРЛАЙН:

Многополюсная
рельсовая система
Пауэрлайн 14
(Powerline 14)
Мощность - 10-100
ампер.



- сборочные конвейеры;
- самоходные / складские системы;
- лифты / эскалаторы;
- упаковочные линии и др.

Многополюсная рельсовая система Спид (Speed)
Мощность – 40 ампер

**100**one century
of power
transmission**CARIBONI**

Токоподводящие рельсовые системы – осуществленные проекты

За сто лет работы фирма Карибони осуществила множество проектов во многих странах Европы, Азии, Африки, Америки, Австралии. Среди наиболее крупных работ:

Сталелитейные производства: РИВА ГРУПП (RIVA GROUP) – крупнейший итальянский сталелитейный комплекс – 9-й по масштабу производства в мире; ЛУЧЧИНИ ГРУПП (LUCCHINI GROUP) – второй по масштабам сталелитейный комплекс в Италии; многочисленные сталелитейные заводы в Италии и зарубежных странах – таких как Бразилия, Китай, Египет, Индия, Иран, Мексика, Люксембург, Мозамбик, Перу, Швейцария, Таиланд, Венесуэла, Тайвань и ряд других.

Производители кранов: Все крупнейшие производители кранов в Италии и среди них КОНЕКРАНС ИТАЛИЯ (KONECRANES ITALY). Прочие производители кранов по всему миру, в том числе в таких странах как Австралия, Франция, Греция, Япония, Корея, Нидерланды, Саудовская Аравия, Сингапур, Швейцария, Турция, Великобритания и многие другие.

Самоходные сборочные системы: ГРУППА ФИАТ (FIAT GROUP) – Италия;
ДЕЙВУ ГРУПП (DAEWOO GROUP) – Корея.

Портовые приложения: пирляндные плоскокабельные системы в портах Триест (Trieste), Марина ди Каррара (Marina di Carrara) – Италия, Лонг Бич (Long Beach) – США, Феликстоу (Felixstowe) – Великобритания, Гамбург (Hamburg) – Германия, Сингапур (Singapore) и многие другие.

100OSWALDO
CARIBONI
S.p.A.**CARIBONI**

Токоподводящие рельсовые системы – гарантированное качество

Высочайший уровень качества, надежность и доступность сервиса, которые отличают нашу продукцию и которые целиком и полностью удовлетворяют запросы наших клиентов гарантированы:

- нашим столетним опытом работы
- квалифицированным техническим персоналом
- компьютерными расчетами и дизайном систем
- специально подобранными материалами
- сертифицированными страховыми системами
- постоянным улучшением продукции на всех этапах разработки и внедрения

Тестирование производимой продукции осуществляется либо в наших собственных лабораториях, либо в независимых контрольно-исследовательских структурах.

**100**OSWALDO
CARIBONI
S.p.A.**CARIBONI**

Токоподводящие рельсовые системы Карибони – главные преимущества

Клиенты фирмы Освалдо Карибони Лекко Спа. во многих странах мира предпочитают наши системы по целому ряду причин, среди которых, в частности:

- широкая и полная техническая поддержка, позволяющая эффективно работать самым различным комплектам устанавливаемого оборудования;
- многолетний опыт и практика в разработке и применении различных приложений;
- высокий уровень сервиса, доступность услуг и их надежность;
- послепродажное обслуживание;
- широкий спектр мощностей устанавливаемого оборудования (от 40 до 2200 ампер);
- простые и эргономичные технологии установки;
- возможность использования оборудования как в помещениях, так и на открытых площадках;
- конкурентоспособность расходов - как на установку, так и поддержание оборудования в рабочем состоянии;
- максимальная безопасность для работающего на оборудовании персонала;
- высокая скорость движения запитываемых объектов.

100

1911-1999
100 ANNI
1911-1999

CARIBONI

Дополнительная информация

Более подробную информацию вы можете найти на нашем сайте в сети Интернет www.cariboni.it ...

... или свяжитесь с нами.

Карибони это также:

Кабельные
трубопроводы



Арматура для
воздушных
линий передач
и электропод-
станций



Арматура для
электровозной
тяги



Специальные
приложения по
заказу клиентов

