

PRAMAC GROUP

Информация о компании 2009



Штаб-квартира

Casole d'Elsa (SI) - Италия

Коммерческое присутствие

Представительства в 21 стране

Оборот 2008

320 миллионов €

Производство

4 завода в 4 странах

Продуктовая линейка

Промышленные электростанции от 6 кВА до 2500 кВА
Портативные электростанции от 1 до 12 кВА
Фотоэлектрические модули
Складское оборудование
Мотопомпы
Сварочные генераторы
Мойки высокого давления
Осветительные системы
Специальные решения

The Company

PRAMAC Group



PRAMAC Group - быстро растущая динамичная группа компаний, которая производит и продает три основных направления по всему миру: Складское оборудование, полная продуктовая линейка силовой техники, и новое поколение фотоэлектрических модулей

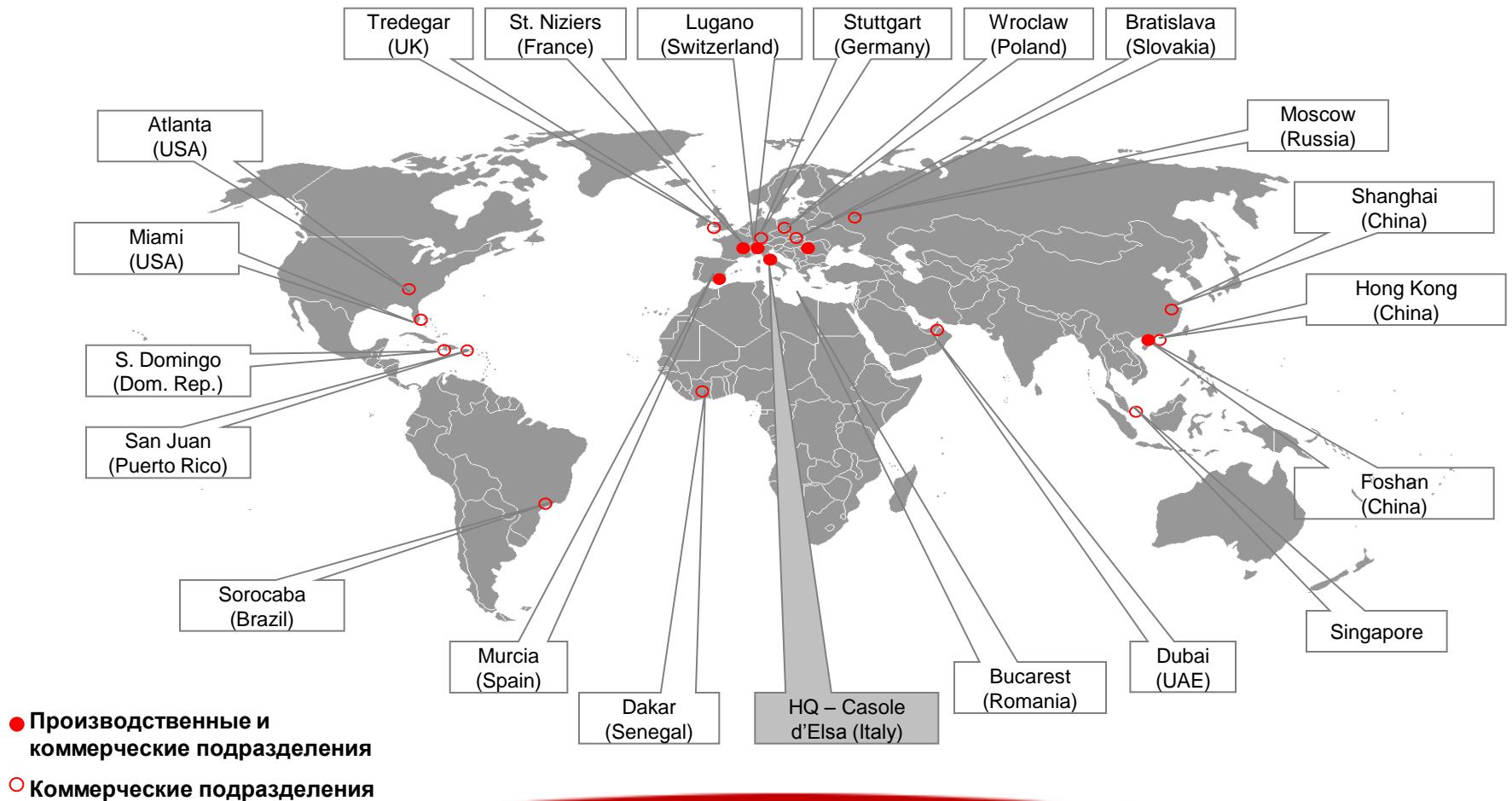
История компании

1966	Марио Кампиноти и Спартачо Бенини основывают L'Europea S.r.l
1970	L'Europea S.r.l. преобразовывается в L'Europea S.p.A
1988	L'Europea S.p.A. приобретает Lifter S.r.l.
1994	Создание Pramac Industriale S.p.A.
2000	Pramac Industriale S.p.A. приобретает Laser
2001	Pramac Industriale S.p.A. преобразовывается в PRAMAC Lifter S.p.A. Pramac Lifter приобретает GMI
2005	Pramac Lifter принимает управление активами и производство промышленных электростанций Atlas Copco
2006	Pramac Lifter S.p.A. преобразовывается в Pramac S.p.A. Создание Pramac Lab
2007	Создание Pramac ECOPOWER

Структура – коммерческая и производственная организация



PRAMAC Group представлена на рынке через сеть собственных представительств по всему миру: в Европе, Северной Америке, Южной Америке, Африке и Азии.



Структура и производственные мощности (Италия, Франция)



PRAMAC S.p.A. - Casole d'Elsa (SIENA) - Италия



PRAMAC FRANCE S.A.S. - St. Nizier sous Charlieu (LYON) - Франция

Производственные мощности:
90.000 портативных
электростанций в год

Background

Structure I Production plants (China, Spain)



PRAMAC FOSHAN / Shunde (GUANGDONG) – Китай

Введен в действие в январе 2006
Производственные мощности :
50.000 электростанций в год

Площадь: 16.000 кв.м.
120 служащих

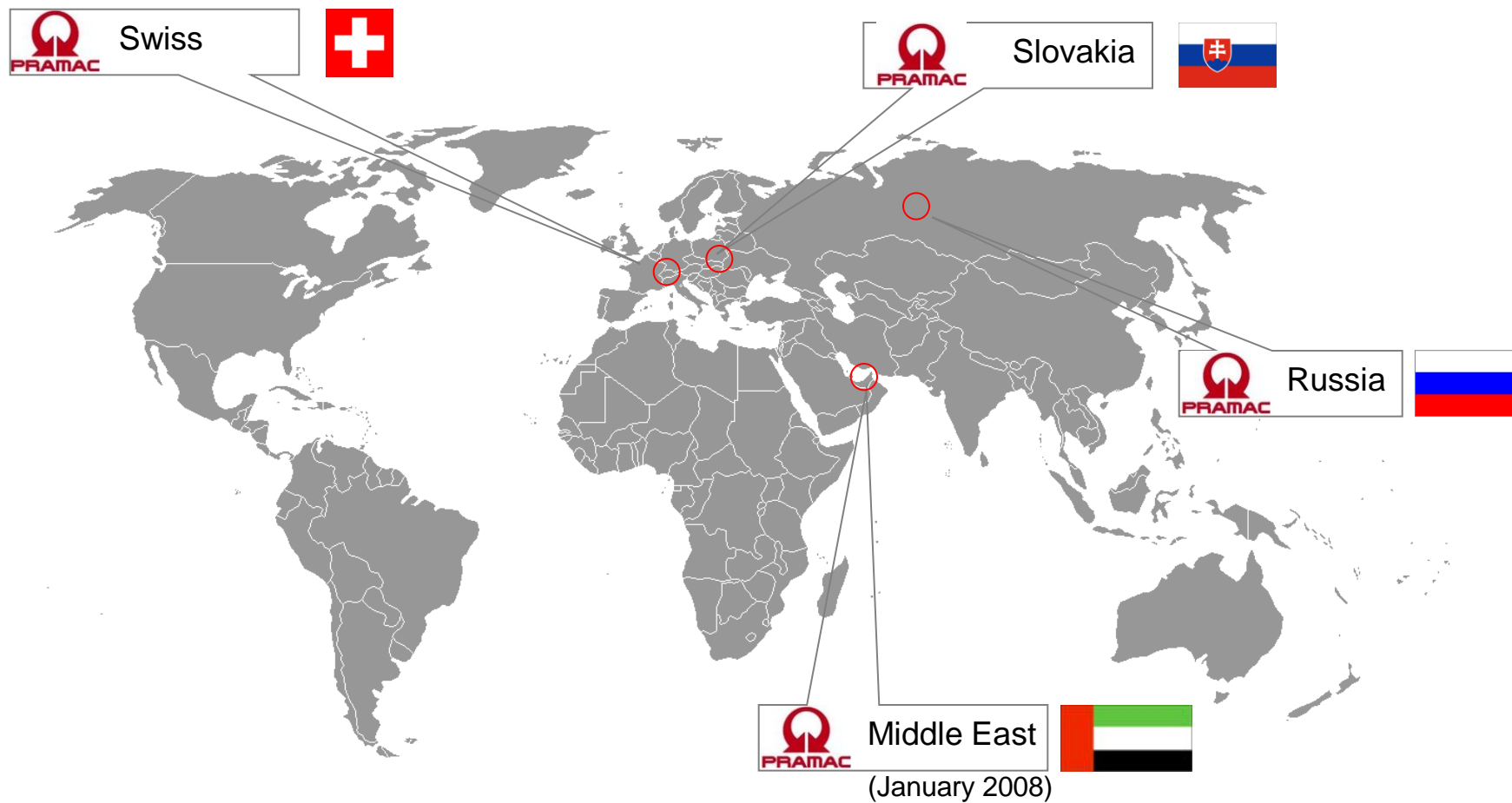


PRAMAC IBERICA S.A. - Balsicas (Murcia) – Испания

Введен в действие в январе 2003
Производственные мощности :
25.000 электростанций в год

Площадь: 22.000 m²
200 служащих

Инвестиции в развитие в 2007г.



PRAMAC. СИЛОВАЯ И СКЛАДСКАЯ ТЕХНИКА



- Широкая линейка профессиональных агрегатов от 6 до 2500 кВА
- PowerOnRent: линейка электростанций, предназначенных для сдачи в аренду, от 15 до 300 кВА
- Специальные решения: изготовление на заказ под специфические требования.



- Портативные электростанции, мотопомпы, сварочные агрегаты, мойки высокого давления, осветительные системы.



- Ручные гидравлические тележки, электрические самоходные тележки, весы, штабелеры, ричтраки, погрузчики.



- Полный спектр запасных частей и аксессуаров для всей продуктовой линейки.

PRAMAC ECOPOWER



- Кристаллические и некристаллические солнечные модули
- Установка «под ключ» фотоэлектрических модулей.



- Гоночная команда в чемпионате MOTO GP 2009

Складское оборудование



Ручное
оборудование



Электрическое
оборудование

СПЕЦИАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

Изготовление техники на заказ под Ваши
специальные требования.



Силовая техника

Power Systems



Портативные электростанции от 1 до 12 кВА
Дизельные или бензиновые, открытые и в шумозащитном кожухе

Сварочные агрегаты

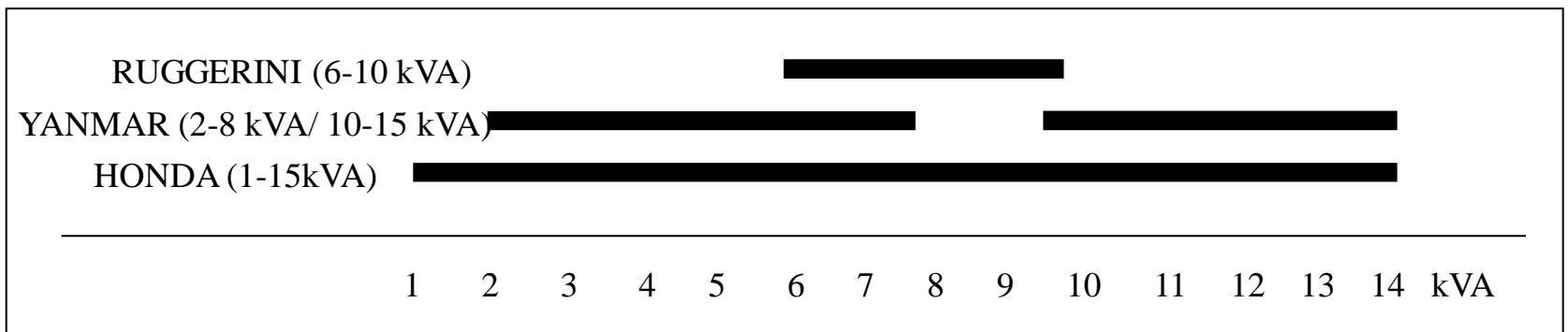
Мойки
высокого
давления

Мотопомпы

Генераторы с
Валом Отбора
Мощности

Световые
шары

Используемые двигатели, в зависимости от мощности

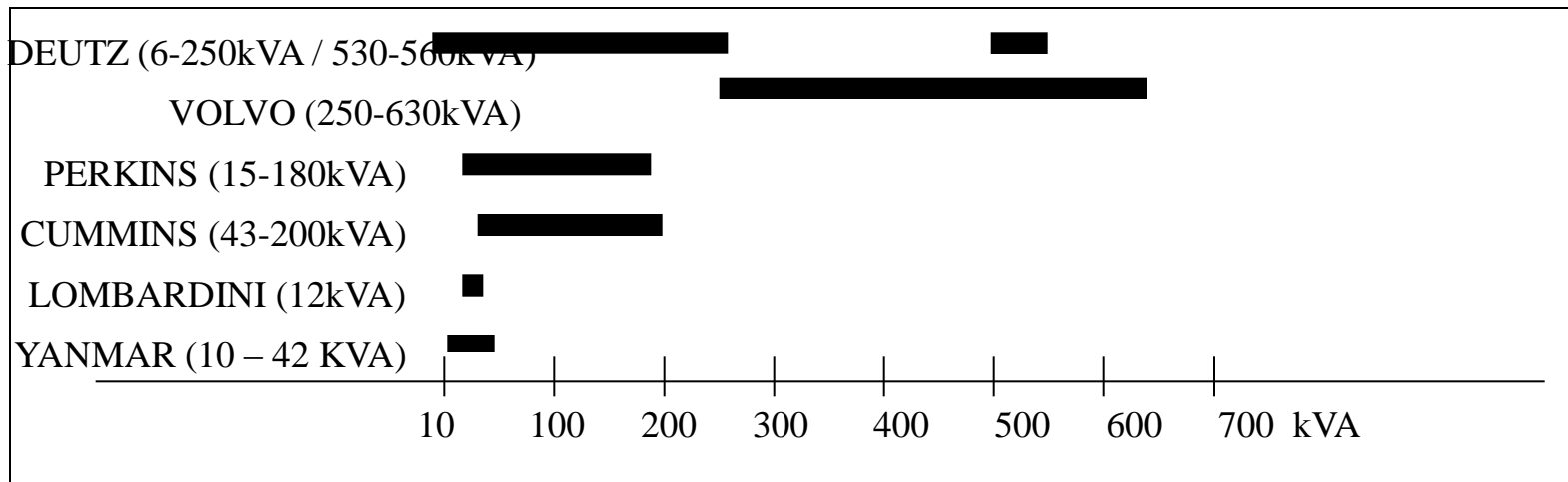


Продуктовая линейка от 6 до 630 кВА



СЕРИИ GBA/GSA – GBL – GBW – GSW
Промышленные электростанции, исполнение открытое или в шумозащитном кожухе. Двигатели воздушного, масляного и водяного охлаждения.
Широкий спектр автоматических и ручных панелей управления для различных требований.

Используемые двигатели, в зависимости от мощности



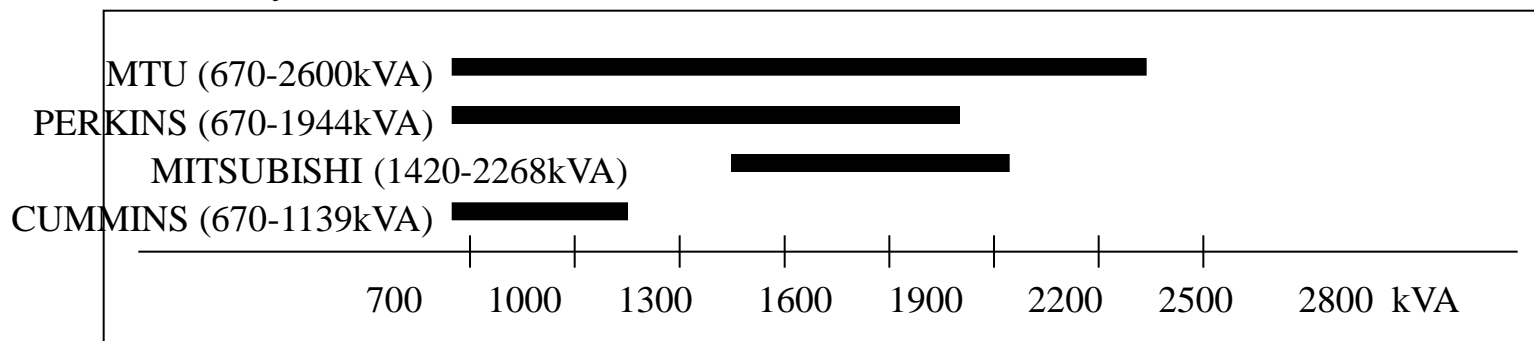
Специальные решения до 2600 кВА



GCW 600-2600 открытое исполнение, в шумозащитном кожухе



Используемые двигатели, в зависимости от мощности



Подразделение ECOPOWER

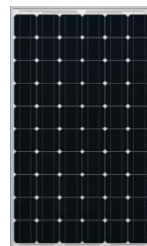
Фотоэлектрическое подразделение



PRAMAC LUCE
POLICRISTALLINE



PRAMAC LUCE
MONOCRISTALLINE



PRAMAC LUCE
THIN FILM DUAL
JUNCTION



MONOCRISTALLINE)

180 Wp

POLICRISTALLINE

200-210-220-225-230 Wp

THIN FILM DUAL
JUNCTION

38 Wp



Силовая техника

Power Engineering – Специальные решение (реализованные проекты)



Teatro Regio di Torino
Teatro di Vicenza
Teatro di Pordenone
Teatro di Catania
Palazzo Borsa di Milano
Istituto Bocconi di Milano
Centro Direzionale Pirelli di Milano
Parco Gardaland (VR)
Parco le Navi (Riccione)
Stadio S.Elia di Cagliari
Stadio Comunale di Torino
Stadio Bentegodi di Verona
Stadio Friuli di Udine
Stadio Ferraris di Genova
Stadio S. Paolo di Napoli
Stadio di Adrano (CT)
Autostrada Palermo Messina
Autostrada Padova Brescia
Autovie Venete
Supermercati Conad 
Supermercati Rossetto
Supermercati Despar
Palazzo della Provincia di Firenze
Tribunale di Genova
Depurato di Fiumicino (RM)
IKEA di Ancona 
Questura di Genova
Cantina di Illazi (VR)
LIDL di Pontedera (PI)
Palazzo di Giustizia di Caltanissetta

Piscina Comunale di Udine
Nuova Questura di Taranto
Università di Udine
Centro commerciale Fuentes (SO)
Nuovo Centro Comm. "I Petali del Giglio" (RE)
Hotel Terme di Petriolo (GR)
Hotel du Lac (Riva del Garda)
ERG Raffinerie di Siracusa
Cave del Predil (Tarvisio UD)
Aeroporto di Comiso (RG)
Aeroporto di Grottaglie (TA)
Provincia Lombardo Veneta (FO)
Poste Centrale di Genova
Poste di Roma
Centro "Don Gnocchi" di Roma
Ghana Telecom (Ghana) 
Ospedale S. Andrea (Roma)
Statoil (Norvegia)



Подразделение запчастей

Присутствие на рынке – доступность запасных частей



ITALIA
SPAIN
FRANCE
UK
DEUTCHLAND
CHINA
SINGAPORE
UNITED STATES OF AMERICA
DOMINICAN REPUBLIC
BRASIL
WWW.PRAMACPARTS.COM

AFTER SALES & SERVICE ASSISTANCE NETWORK

Исследования и развитие PRAMAC LAB



PRAMAC LAB

PRAMAC LAB - это исследовательское подразделение PRAMAC GROUP, расположенное в ШК в Casole d'Elsa, Италия. Его миссия – развитие технологий, методов и продукции.

Совместно с другими исследовательскими центрами, предоставляем возможность студентам и молодым инженерам, ученым организовать и воплотить в жизнь интересные проекты. Технологии, методы и продукция, разработанные в PRAMACLAB, Передаются в Технические департаменты PRAMAC для изучения и запуска в массовое производство.



University ad for “The Next World” campaign.



SAS – авто старт
(автоматический запуск/отключение ус-ва, 2007)

Качество

PRAMAC Group - Сертификация



- ISO9001 - Quality management system
- ISO14001- Environment management system
- 2000/14 Directive - Noise emissions
- 2002/88 Directive - Gas emissions
- EPA – TALUFT - Compliance
- CSA Certification
- UL in phase of certification

Бизнес - сотрудничество

Power Engineering



Atlas Copco “by PRAMAC”:

PRAMAC подписал контракт о покупке подразделения промышленных электростанций

Atlas Copco.



+



PRAMAC приобрел бренд MASONS и его организационную структуру.

MASONS (UK) – бренд, который производит в основном специальные электростанции, в основном представленных на Ближнем Востоке и Африке.

Среди его основных Заказчиков - BRITISH TELECOM.





PRAMAC RACING TEAM

Moto GP 2009



Гонщики: Mika Kallio и Niccolò Canepa
Мотоцикл: DUCATI - Резина: Bridgestone