



MecALAC

N°6

ERFAHRUNGSBERICHT

**UNSERE KUNDEN
BERICHTEN VON IHREN
ERFAHRUNGEN**

Datum:

Oktober 2003

Ort:

Sutri, Provinz Viterbo
in Italien

Baustelle:

Bau einer Architekten-
Villa (Stevan Rossi)

Baumaschine:

MECALAC 10MSX

Fahrer:

Francesco Scarascia

Verwendete

Zubehörgeräte:

Palettengabel,
Mischschaufel,
Tiefloffel und
Ladeschaufel.

Unternehmen:

Gesellschaft RES
AMBIENTE s.r.l.
00063

Campagnano di Roma
Spezialisiert auf
Bau- und Renovierungs-
arbeiten von Anlagen,
die unter Denkmalschutz
stehen.

Anzahl Beschäftigte:

62 Mitarbeiter

Produktleiter:

Francesco Mariani

Mecalac

P.A.E. des Glaisins
2, av. du Pré de Challes
F - 74940 Annecy-le-Vieux
Tel. : +33 (0)4 50 64 01 63
Fax : +33 (0)4 50 64 02 79
www.mecalac.com

▲ BAUWIRTSCHAFT

**VIELSEITIGKEIT
KOMPAKTHEIT
MOBILITÄT**

VIELSEITIG UND LEICHT ZU MANÖVRIEREN: DER 10MSX IM DIENSTE DER BAUWIRTSCHAFT



◀ **Francesco Mariani,
Mecalac-
Produktleiter
Gesellschaft Maïa
und Renzo Amadei,
Verwalter
der Gesellschaft
Res Ambiente**

▲ Stevan Rossi, Architekt in Sutri in der Provinz Viterbo wandte sich für den Bau seiner Villa an das Unternehmen RES AMBIENTE.

Das war für dieses Unternehmen die Gelegenheit, sich die Vielseitigkeit des **10MSX** von Mecalac zu Nutzen zu machen, den sie gerade angeschafft hatte.

Die Wahl des **10MSX** von Mecalac drängte sich für diese Baustelle geradezu auf, weil er in der Lage ist, mehrere Aufgaben zu erfüllen. Durch diese Vielseitigkeit lassen sich die Probleme im Bereich Logistik und Wirtschaftlichkeit besser in den Griff bekommen.

„Wir sind eine Gesellschaft, die sich dadurch von anderen abhebt, dass sie ihren Kunden Qualitätservice bietet; Deshalb benötigen wir leistungsfähige und zuverlässige Arbeitsmittel.“ erklärt Renzo Amadei, Verwalter von RES AMBIENTE.

Der **10MSX** kann tatsächlich 3 bis 4 Maschinen ersetzen: Bagger, Minibagger, Radlader, Hebewerk und dank seiner Hydraulikleistung kann er auf der Baustelle auch in bestimmter Höhe arbeiten, was die Verwendung eines Krans überflüssig macht.

.../...

VIELSEITIG UND LEICHT ZU MANÖVRIEREN: DER 10MSX IM DIENSTE DER BAUWIRTSCHAFT



◀ **Handhabung von Zementblöcken von 1500 kg**

.../... Mit dem Bagger lässt sich auf engem Raum arbeiten, so dass der Platzmangel besser in den Griff zu bekommen ist, insbesondere auf Renovierungsbaustellen.

„Mit dieser Maschine konnten wir Probleme lösen, und sie hat uns die Möglichkeit gegeben, unsere Arbeiten in aller Sicherheit auszuführen. Wir können jetzt auf besondere Anfragen eingehen, die uns vor der Anschaffung des 10MSX ein wahres Kopfzerbrechen bereitet hätten.“ erläutert Renzo Amadei.

Unternehmensporträt

RES AMBIENTE ist ein Familienbetrieb, der 1961 gegründet wurde und im Laufe der Jahre und seit seiner TECNOSOA-Zertifizierung (ISO-Entsprechung) seine Kompetenzen erweitern konnte: Ausführung von Bauarbeiten, Einrichtung von Innen- und Außenbereichen, Instandhaltung sämtlicher Bauarbeiten, Renovierung von Häusern und unter Denkmalschutz stehenden Anlagen usw.

Erinnerung an die technischen Besonderheiten des 10MSX

Als leichteste Baumaschine der Reihe kann der **10MSX** (wie alle Baumaschinen der Mecalac-Reihe) als Bagger, Lader, Hebezeug und Geräteträger eingesetzt werden. Er erfüllt die entscheidenden Kriterien wie Leistungsfähigkeit, einfache Führung, Sicherheit und Arbeitskomfort.

Durch sein geringes Gewicht besitzt er ein optimales Fahrverhalten, so dass er auch auf sehr schwierigem Gelände eingesetzt werden kann.

Aufgrund dieser technischen Eigenschaften war es möglich, den Schwerpunkt für noch mehr Stabilität nach unten zu verlegen. Dank dieser Maßnahme besitzt der Fahrer zur Baggerrückseite hin ein sehr großes Sichtfeld.

Dadurch dass der **10MSX** mit unabhängigen Abstützprätzen ausgestattet ist, die das Gleichgewicht der Maschine unterstützen, behält er außerdem die horizontale Position bei, ganz gleich, wie groß die Höhenunterschiede sind.

Der leichte Zugang zu den Bauteilen erleichtert zusätzlich Instandhaltungs- und Wartungsarbeiten.