



**MAUCH GESMBH & CO.KG**

**Merlo-Teleskopmaschinen - Auswahl für verschiedenste Einsätze**

Von über 70 verschiedenen Varianten der Merlo-Teleskopmaschinen wird besonders die neue PANORAMIC 55.9CS bevorzugt. Eine nur 10.320 kg wiegende Maschine, die nicht nur maximal 5.500 kg tragen, son-

dern diese Last sogar bis zur größten Hubhöhe von 8.600 mm heben kann. Bei ihrer maximalen Ausladung von 4.600 mm kann die P 55.9CS immerhin noch 2.000 kg tragen.

Die wie alle Teleskopmaschinen von MERLO hydrostatisch angetriebene Maschine besitzt ein Zweigang-Nachschaftgetriebe und erreicht in ihrer Standardausführung damit Fahrgeschwindigkeiten von 11 bzw. 20

km/h. Mit dem besonders für Dauereinsätze mit sehr langen Fahrstrecken auf Kundenwunsch lieferbaren Sondergetriebe können im 2. Gang sogar bis zu 40 km/h erreicht werden.

Die nachhaltigste Besonderheit der P 55.9CS ist aber die hydropneumatisch schwingungsgedämpft aufgehängte Panoramakabine der Maschine. \*

► [www.mauch.at](http://www.mauch.at)

Teleskopmaschinen von Merlo wurden unter Beachtung der Einsatzanforderungen verschiedener Anwendergruppen entwickelt

**MB S.P.A.**

**Großer Horizont erweitert**

Das Jahr 2009 ist für das 2001 gegründete Unternehmen ein Jahr der Veränderungen: An erster Stelle die neue Firmenbezeichnung und somit eine neue Struktur und Organisation: aus der Srl (GmbH) wird eine Spa (AG). Außer diesem Wechsel hat das Vicentiner Unternehmen die Zertifizierung der Kontrollsysteme UNI EN ISO 9001:2000 erreicht.

MB stellte offiziell zum ersten Mal in Österreich aus, um die Werte und die Technologien vorzuführen. Die Backenbrecherlöffel der Firma MB konnten bei einem der größten, dieses Jahr veranstalteten europäischen

Events im Bereich der Baumaschinen nicht fehlen: Die italienische MB S.p.A. stellte seine Glanznummer im Freigelände aus. Die Besucher wurden von den vier historischen Modellen – BF 60, 70, 90 und 120 – sowie von einem anderen Modell, der mit Magnet-Abscheider aufgerüstete BF 120, empfangen.

Tausende von Besuchern konnten den Backenbrecherlöffel im Betrieb sehen und live die Effizienz, Einsatzvielfalt und den Wert des von MB entwickelten Produkts testen – unter all-gemein großem Erfolg. \*

► [www.mbcruiser.com](http://www.mbcruiser.com)



Backenbrecherlöffel BF 70 der Firma MB S.P.A

**MFL**

**Robuste Bauart und hohe Wirtschaftlichkeit**



Qualitätsstandards auf höchstem Niveau sind bei MFL garantiert

Jahrelange Kompetenz im Bau stationärer und mobiler Anlagen für Natursteinaufbereitung und Recycling zeichnen das obersteirische Unternehmen aus. Die Anforderungen von morgen sind es, die schon heute das Handeln der Firma MFL bestimmen. Ein nach DIN ISO 9001 (seit 1994) ausgerichtetes Qualitätssystem und CE-Konformität (seit 1996), aber auch die hohe Leistungsbereitschaft und Qualifikation der einzelnen Mitarbeiter unterstützen das Bestreben, den Qualitätsstandard stets auf höchstem Niveau zu halten.

Die individuellen Wünsche des Kunden, die jeweiligen örtlichen Verhältnisse, das zu ver-

arbeitende Material und der Anspruch, absolute Qualität zu fertigen, sind die Rahmenbedingungen der Spezialisten aus dem Ennstal. So findet man das gesamte Spektrum an Brechanlagen für jede Gesteinsart im Produktionsprogramm der Maschinenfabrik Liezen – von der Vorbrechanlage bis zur nachgeschalteten Klassierung und Nachbrechung.

Hohe Mobilität, einfache Transporte, hohe Brechleistung, das ist das absolute Plus für alle Lohnbrecher und für alle Besitzer einer mobilen Anlage, die verschiedene Einsatzorte haben. \*

► [www.mfl.at](http://www.mfl.at)