

CONCRETE

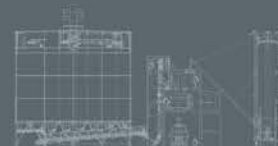


SBM

MINERAL PROCESSING
A Member of MFL Group

BETONMISCHANLAGEN CONCRETE MIXING PLANTS

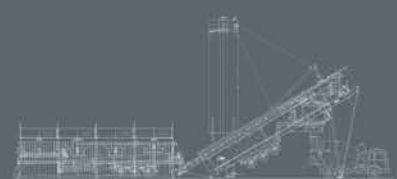
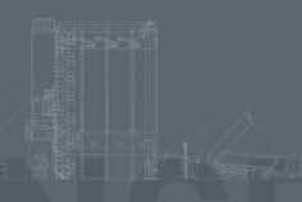
TS



BETONMISCHANLAGEN
CONCRETE MIXING PLANTS



CONCRETE



CONCRETE MIXING PLANTS

POWER PACKAGE

SBM ist einer der führenden Komplettanbieter von Betonmischanlagen für Transport- und Werksbeton sowie von Aufbereitungs- und Förderanlagen für die Rohstoff- und Recyclingindustrie.

Das Produktportfolio umfasst Einzelmaschinen, mobile und stationäre Aufbereitungs- und Betonmischanlagen sowie den dazugehörigen Service & Support.

SBM ranks among the leading full-package suppliers of concrete mixing plants for ready-mixed and prefab concrete and mineral processing plants and conveying plants for the natural stones and recycling industries.

The product portfolio covers individual machines, mobile and stationary mineral processing plants and concrete mixing plants as well as service and support.



Gemeinsam erfolgreich

Eine partnerschaftliche Zusammenarbeit und laufende Kommunikation mit unseren Kunden sorgen für optimale Ergebnisse. SBM Betontechnik-Experten stehen mit ihrem Fachwissen in allen Projektphasen zur Verfügung.

Projektphasen

- Beratung
- Projektierung
- Planung
- Einreichung, Genehmigung
- Fertigung, Lieferung
- Montage, Inbetriebnahme
- Training
- After Sales Service

Successful Co-operation

Co-operating as partners and continuous communication with our clients lead to optimum results. SBM experts in concrete technology and their expertise are at your disposal throughout all project stages.

Project Stages

- Consulting
- Design
- Planning
- Submission, approvals
- Manufacturing, delivery
- Assembly, start-up
- Training
- After Sales Service



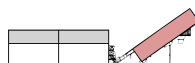
04

SUPERMOBILE & MOBILE BETONMISCHANLAGEN SUPERMOBILE & MOBILE CONCRETE MIXING PLANTS

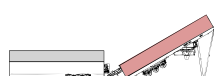
Im Highend-Segment liefern wir supermobile und mobile SBM Betonmischanlagen. Ob im Tunnel-, Straßen-, Kraftwerks-, oder Industriebau, in den Bereichen Windenergie oder Infrastruktur – unsere Betonmischanlagen produzieren wirtschaftlich und flexibel Beton nach höchsten Qualitätsstandards.

In the high-end segment we supply supermobile and mobile SBM concrete mixing plants. No matter if tunnel construction, road building, power plant or industrial construction, wind energy or infrastructure - our concrete mixing plants ensure economic and flexible production of concrete in accordance with highest quality standards.

EUROMIX®	1000	1600	2200	2500	3000	3300	4000
Supermobil Supermobile [SM]		SM	SM	SM	SM	SM	SM
Mobil Mobile [CM]	CM						
Mischergröße Mixer size (m^3)	1.25	1.67	2.25	2.50	3.00	3.33	4.00
Festbetonausstoß Output capacity of hardened concrete (m^3/h)	65	80	100	115	130	145	170

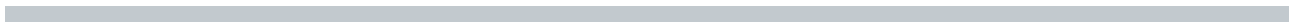


EUROMIX® CM-Version

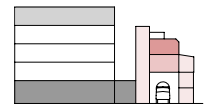


EUROMIX® SM-Version

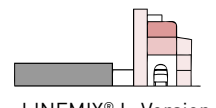




LINEMIX®	2200	2500	3000	3300
Mobil Mobile [CM]	CM	CM	CM	CM
Mischergröße Mixer size (m³)	2.25	2.50	3.00	3.33
Festbetonausstoß Output capacity of hardened concrete (m³/h)	100	115	130	145



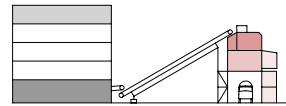
LINEMIX® H-Version



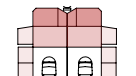
LINEMIX® L-Version

LINEMIX® B	3300 B	4000 B	4500 B	2 x 3300 B	2 x 4000 B	2 x 4500 B
Mobil Mobile [CM]	CM	CM	CM	CM	CM	CM
Mischergröße Mixer size (m³)	3.33	4.00	4.50	2 x 3.33	2 x 4.00	2 x 4.50
Festbetonausstoß Output capacity of hardened concrete (m³/h)	145	170	185	260	310	330

LINEMIX® B TWINPOWER	2 x 3300 B	2 x 4000 B	2 x 4500 B
Mobil Mobile [CM]	CM	CM	CM
Mischergröße Mixer size (m³)	2 x 3.33	2 x 4.00	2 x 4.50
Festbetonausstoß Output capacity of hardened concrete (m³/h)	270	320	340



LINEMIX® B



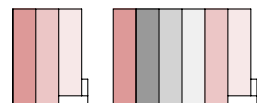
TWINPOWER



06

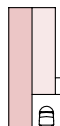
SUPERMOBILE & MOBILE BETONMISCHANLAGEN SUPERMOBILE & MOBILE CONCRETE MIXING PLANTS

VARIOMIX®	1700	2200	2500	3000
Mobil Mobile [CM]	CM	CM	CM	CM
Mischergröße Mixer size (m³)	1.75	2.25	2.50	3.00
Festbetonausstoß Output capacity of hardened concrete (m³/h)	80	100	115	130



VARIOMIX®

MINIMIX®	1000
Mobil Mobile [CM]	CM
Mischergröße Mixer size (m³)	1.00
Festbetonausstoß Output capacity of hardened concrete (m³/h)	50



MINIMIX®

SPECIAL EDITION

- EUROMIX® 3000 CC+
- EUROMIX® 400 C
- EUROMIX® 500 SM COMPACT
- SPECIMIX 2 x 1500 CM UHPC
- EUROMIX® 1600 CM FB 20 L



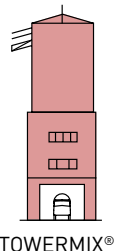
STATIONÄRE BETONMISCHANLAGEN

STATIONARY CONCRETE MIXING PLANTS

Das standardisierte Baugruppensystem unserer stationären Betonmischanlagen bietet optimale Anlagenausführungen für die Herstellung von Transport- und Werksbeton. Höchste Qualität, Betriebssicherheit, beste Zugänglichkeit und Wartungsfreundlichkeit zeichnen unsere wertbeständigen Stationäranlagen aus.

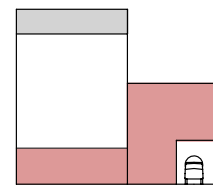
The standardised modular system of our stationary concrete mixing plants offers optimum plant design and execution to produce ready-mixed and prefab concrete. Top quality, operational reliability, excellent accessibility and maintainability are major features of our lasting stationary plants.

TOWERMIX®			
Mischanlage Mixing Unit	Planetenmischer Planetary mixer	Tellermischer Pan mixer	Doppelwellenmischer Twin shaft mixer
Mischergröße Mixer size [m³]	0.5 - 3.00	0.5 - 3.00	1.25 - 6.00
Baureihe Series	D6	D8	D9
Lagervolumen Storage volume [m³]	180 - 280	200 - 380	300 - 860



TOWERMIX®

LINEMIX® ST			
Mischanlage Mixing Unit	Planetenmischer Planetary mixer	Tellermischer Pan mixer	Doppelwellenmischer Twin shaft mixer
Mischergröße Mixer size [m³]	0.5 - 3.00	0.5 - 3.00	1.25 - 6.00



LINEMIX® ST

SPECIAL EDITION

- Fertigteilwerke
- Umbau, Erweiterung
- Prefabrication Plants
- Rebuilding, Extension



RESTBETON RECYCLINGANLAGEN RESIDUAL CONCRETE RECYCLING PLANTS

Mobile und stationäre Restbeton Recyclinganlagen von SBM sind die wirtschaftliche Ergänzung zu den Betonmischanlagen und leisten einen wertvollen Beitrag zur Umweltentlastung.

Die Restbeton Recyclinganlage dient zur Aufbereitung von Restbeton aus Fahrmischern und Mischerreinigung. Dabei werden Zuschlagsstoffe und Wasser voneinander getrennt und erneut der Betonproduktion zugeführt.

Mobile and stationary residual concrete recycling plants from SBM are the economical addition to the range of SBM mixing plants and make a valuable contribution to environmental relief.

The residual recycling plant serves to process residual concrete resulting from truck mixers and mixer cleaning. In doing so, concrete aggregate and water are separated from each other and are fed back into the concrete production.

RESTBETON RECYCLINGANLAGE RESIDUAL CONCRETE RECYCLING PLANT

	Mobil Mobile		Stationär Stationary
	RBR 12	BW 10	RBR - ST
Auswaschleistung Washout capacity [m³/h]	12	10	10 - 18
Waschprinzip Washing principle	Schnecke Screw	Trommel Drum	Schnecke Screw
Trennschnitt Cross cut	0.2	0.2	0.2
Restwasserbecken Residual water tank [m³]	30/48	15	40 - 200



AFTER SALES SERVICE

Für SBM Mineral Processing hat die Kundenbetreuung und somit die Zufriedenheit unserer Geschäftspartner höchste Priorität.

Wir bieten weltweit die entsprechenden Service- und Expertendienstleistungen für mobile und stationäre Betonmischanlagen. Bauteile und Anlagen aller Hersteller werden von uns repariert, modernisiert oder mit neuangefertigten Komponenten versehen.

For SBM Mineral Processing customer support as well as the satisfaction of our business partners enjoy the highest priority.

All over the world we offer service and expert support for mobile and stationary concrete mixing plants. Parts and plants of all suppliers can be repaired, modernised or supplied with newly manufactured components by us.

QUALITÄT IM FOKUS FOCUS ON QUALITY

Der hohe Qualitätsanspruch unserer Produkte spiegelt sich vom kleinsten Bauteil über die gesamte Anlage bis zum fertig produzierten Beton wider. Dieser Qualitätsfokus bietet unseren Kunden Wertbeständigkeit und eine lange Lebensdauer der Anlagen.

Gut zu wissen

Wir gewährleisten ein gleich bleibend hohes Qualitätsniveau durch Einhaltung internationaler Normen.

Our high demand on the quality of our products is reflected both in the smallest component, the complete plant and the finished concrete product. This focus on quality results in stable value and long lifetime of the plants for our clients.

Nice to Know

We guarantee a constantly high level of quality according to international standards.



10

SBM BETONMISCHANLAGEN MIT GESCHICHTE SBM CONCRETE MIXING PLANTS WITH A LONG HISTORY

1980

Start der SBM-Sparte
Betonmischanlagen



1980

Start of the SBM business area
“Concrete Mixing Plants”

1987

Erste mobile Betonmischanlage
mit einer Ausstoßleistung von
200 m³/h



1987

First mobile concrete mixing
plant with a capacity of 200 m³/h

1998

Engineering und Produktion der
ersten supermobilen EUROMIX®



1998

Engineering and production of the
first supermobile EUROMIX®

2013

Übernahme der Doubrava
Betonsparte



2013

Take-over of the Doubrava
concrete division

HEUTE

Weltweit über 500 Referenzen in
mehr als 50 Ländern

TODAY

More than 500 references in
more than 50 countries all over
the world

DIE KRAFT, DIE IN UNS STECKT OUR POWERFUL PERFORMANCE



SBM ist Teil der leistungsstarken MFL-Gruppe, die weltweit in über 50 Ländern durch Vertriebspartner oder Vertriebsniederlassungen vertreten ist. Unseren Kunden steht das gesamte Netzwerk der Firmengruppe in Bezug auf Know-how, Kapazitäten, Einkauf und Logistik zur Verfügung, dies sorgt für effiziente Lösungen.

SBM belongs to the powerful MFL Group represented by distribution partners or sales offices in more than 50 countries all over the world. Our clients can dispose of the complete group networks concerning know-how, capacities, purchasing and logistics which results in efficient solutions.

MFL-Gruppe

- Weltweit tätig
- Zentrale Fertigung: MFL Liezen, Austria
- 1.000 MitarbeiterInnen
- 220.000 m² Firmenareal

MFL Group

- Worldwide activities
- Manufacturing centre: MFL Liezen, Austria
- 1,000 employees
- 220,000 m² factory area

Zur MFL-Gruppe gehören die Unternehmen:

The MFL Group comprises:

- Maschinenfabrik Liezen und Gießerei Ges.m.b.H.
- Christian Pfeiffer Maschinenfabrik GmbH
- SBM Mineral Processing GmbH
- Maschinenfabrik Liezen Faserzementanlagen GesmbH
- Mali GesmbH
- Rabofsky + Partner Engineering GmbH
- Cut Technik Zuschnitt GmbH



BETONMISCHANLAGEN

CONCRETE MIXING PLANT

BETONMISCHANLAGEN

CONCRETE MIXING PLANTS

SBM Mineral Processing GmbH
Oberweis 401, 4664 Oberweis, Austria
Phone: +43 3612/2703-0
beton@sbm-mp.at
www.sbm-mp.at

Location Liezen, Manufacturing
Werkstraße 5, 8940 Liezen, Austria