

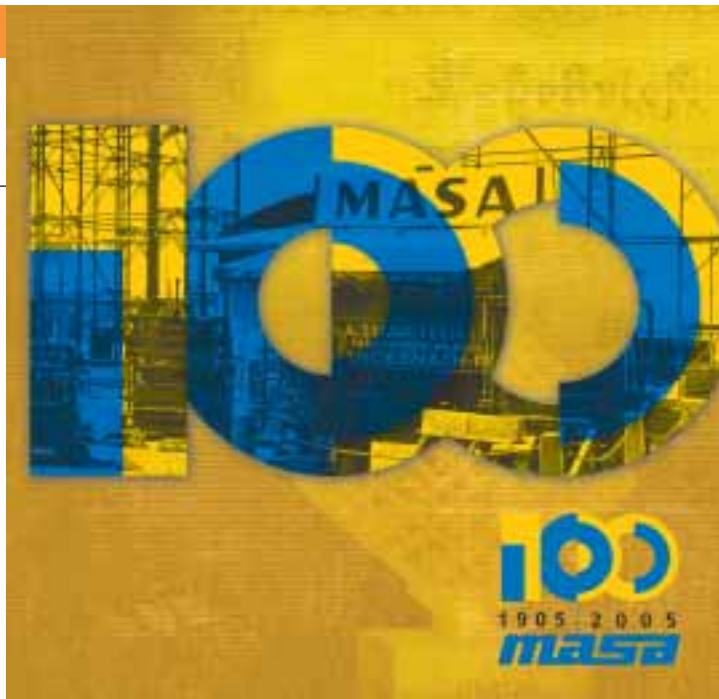
Masa AG, 56626 Andernach, Allemagne

## Masa – un siècle au service de l'industrie des matériaux de construction

La société Masa AG, l'un des principaux fabricants au monde de machines et d'installations pour l'industrie des matériaux de construction, fêtera au mois d'août 2005 son centième anniversaire. Le groupe Masa fournit aujourd'hui des machines et installations pour la fabrication et la finition de pierres et de dalles de béton, de briques silico-calcaires et de pierres de béton cellulaire. La société emploie plus de 500 personnes à un niveau mondial.

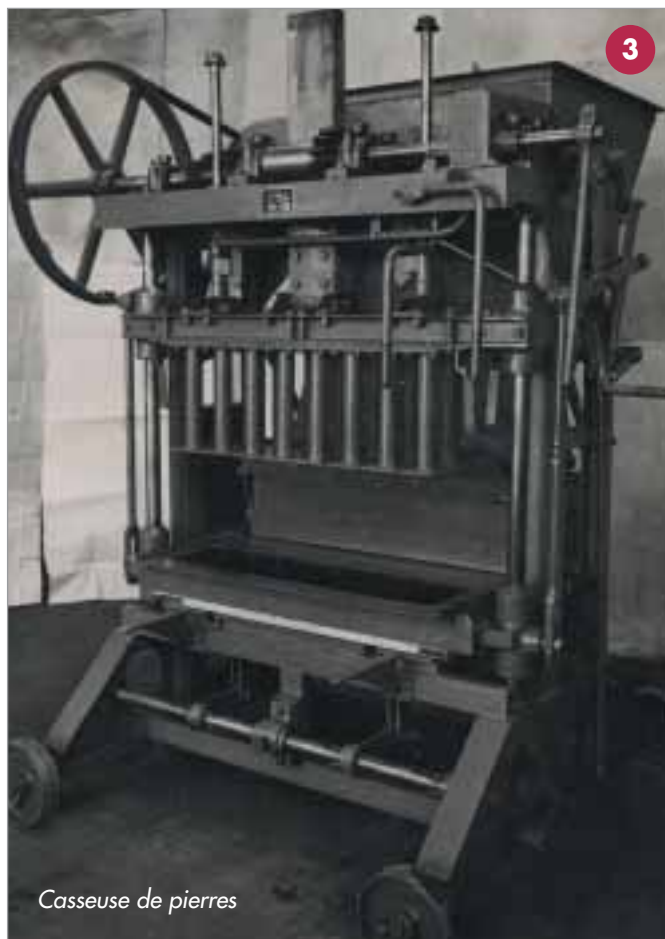
Le programme actuel comprend à la fois des installations complètes livrées clés en main et des composants individuels permettant de satisfaire les besoins spécifiques de la clientèle, parmi lesquels se trouvent notamment des installations de mélange et de dosage, des presses à blocs de béton, des presses à dalles de béton, des presses à briques silico-calcaires, des installations pour béton cellulaire, des presses à béton moulé vibré, des systèmes de manutention de produits et des installations de finition (par exemple, des installations pour la fabrication de pierres concassées ou de vieillissement des pierres).

Situé à Andernach, le siège de la société se trouve au milieu d'une ancienne zone d'extraction de pierre ponce, la plus grande au monde à l'époque, avec de nombreuses usines de briques en béton, qui utilise la pierre ponce comme matériau de construction léger. Masa a dès le départ travaillé en collaboration avec cette industrie. Au début, la société a construit de simples dispositifs et plus tard les premières machines à pierres de béton, désignées sous le terme de « casseuses de pierres » (Abb. 3). Aujourd'hui, l'entreprise livre ses machines et installations dans le monde entier. Ses principaux marchés sont l'Allemagne, l'Amérique du Nord, la Russie et l'Europe de l'Est, l'Italie, le Bénélux et le Moyen-Orient.



Certificat d'Alois Smaritschnik △

▽ Stand de foire MASA



Casseuse de pierres

**Nous vous invitons à un petit voyage à travers l'histoire de l'entreprise:**

**1905** Le 14 août 1905, Alois Smaritschnik ouvre une ferronnerie et une serrurerie. C'est de là que le nom Masa trouve son origine: Maschinenfabrik Alois Smaritschnik Andernach" (ill. 1)

**1935** L'entreprise artisanale grandit et, avec la reprise des affaires par les trois fils de la famille, devient une usine de machines florissante fabriquant principalement des engins de levage et des installations de transport.

**1948** Les ressources en pierre ponce présentes dans la région d'Andernach et la demande énorme en matériaux de construction au cours de l'Après-guerre conduisent la société à livrer des machines à ces branches industrielles en croissance.

**1960** Les machines et installations Masa sont expédiés dans tous les coins du monde, sous la marque «Record», encore utilisée aujourd'hui. Cette année marque également le début de la commercialisation via des représentations à l'étranger. (ill. 2)

**1965** Début de l'automatisation - le passage de la fabrication manuelle à la fabrication automatisée marque le début du rôle précurseur de Masa.

**1972** Masa développe la première commande électrique au monde pour machines et installations à parpaings.

**1978** Masa livre les premières finisseuses sur grandes palettes pour le marché américain. C'est le point de départ de son leadership actuel pour ce type de machines en Amérique du Nord. Parallèlement, les premières installations sont expédiées au Moyen-Orient, où Masa est aujourd'hui également leader sur le marché.

**1995** Le développement important de l'entreprise et son internationalisation conduisent à sa transformation en société anonyme.

**1996** Masa livre les premières presses à béton moulé vibré à 4 stations au Moyen-Orient.

**1998** Avec Masa-Handuk, Masa dispose d'un site de production dédié au marché d'Extrême-Orient.

**1999** Le rachat de l'entreprise renommée Henke Maschinenfabrik à Porta Westfalica améliore considérablement la position sur le marché et la gamme de produits de Masa. Masa, traditionnellement tourné vers l'international, et Henke, entreprise d'envergure internationale mais également fortement présente en

Machine de fabrication de blocs en béton Masa



4

Allemagne, associent leurs activités dans le domaine des machines à parpaings. Cette démarche permet au groupe Masa de renforcer sa position en tant que principal fournisseur de machines à parpaings en Allemagne et au Bénélux.

En outre, le rachat de Henke permet au groupe Masa d'utiliser et de commercialiser l'important savoir-faire de l'entreprise dans la fabrication de dalles (par exemple, Uni 2000 ou Taifun).

Par ailleurs, le groupe Masa acquiert une certaine compé-

5



Masa Record

**MANUTENTION DE PAVES PLAQUES & ELEMENTS PREFA**



**ENCORE + DE MOYENS ET DE SOLUTIONS**



Rendement doublé et gain de temps

Pince double STAZ DZ II flèche télescopique

**Technique du vide**  
En apesanteur - sans effort  
Temps de cycles courts



Tri et Conditionnement Rationnels

Grue mobile jumbo JWK Dispositif à vide avec tube de levage pour une utilisation en atelier

[www.probst-gmbh.de](http://www.probst-gmbh.de)

le plus large éventail d'équipements de préhension et de technique de pose pour le B.T.P. à L'ECHELLE MONDIALE

**probst** Probst Greiftechnik - Verlegesysteme GmbH  
Gottlieb-Daimler-Str. 6 • D-71729 Erdmannhausen  
Germany: Tel. 0049 (0) 7144/3309-0 • Fax 0049 (0) 7144/3309-50  
eMail: info@probst-gmbh.de • Internet: www.probst-gmbh.de

Distributeur France: E.M.I. EQUIPEMENT MATERIEL IMPORT  
55, rue de la Roche Plate - Bois de Chênes Bas • F-57370 Phalsbourg  
tél 03 87 24 28 69 • fax 03 87 24 40 71 • Portable 06 12 89 22 50  
eMail: info@emimateriel.com • Internet: www.emimateriel.com



6

Malaxeur HM 1500/2250



7

Record 9001 XL

tence dans le secteur du béton cellulaire et de la brique silico-calcaire.

**2000** Masa et Masa-Henke utilisent leur savoir-faire traditionnel et le succès des machines q «Record» et «Variant» pour développer la nouvelle presse à blocs de béton «Record 9001 XL» qui possède d'excellentes qualités en matière de précision de hauteur, de productivité et de rentabilité. (ill. 7)

**2002** Le rachat du leader sur le marché, Dorstener Maschinenfabrik, renforce la position sur le marché de la fabrication de briques silico-calcaires et introduit un savoir-faire supplémentaire en ce qui concerne le béton cellulaire. De nos jours, Masa-Henke est précurseur dans le secteur des presses à dalles de béton et du béton cellulaire tout comme Masa-Dorstener dans le domaine de la brique silico-calcaire.

**2005** Masa célèbre son centième anniversaire et demeure promise à un bel avenir avec d'excellents carnets de commande.

## **La société Masa du nouveau millénaire: une entreprise polyvalente dont l'activité est dédiée à l'industrie des matériaux de construction**

Le groupe Masa est aujourd'hui composé d'un grand nombre d'entreprises qui, outre les installations de fabrication de blocs en béton, fabriquent également des machines et installations pour d'autres secteurs de l'industrie des matériaux de construction, comme, par exemple, des machines pour la fabrication de blocs de béton cellulaire ou de briques silico-calcaires. Masa continuera à l'avenir de développer de nouvelles technologies pour l'industrie des matériaux de construction, son objectif étant de proposer des solutions à la fois optimales et spécifiques pour toutes les applications – et ce, sur tous les marchés internationaux. Outre la maison-mère d'Andernach, des sociétés telles que Masa-Henke Maschinenfabrik GmbH de

Porta Westfalica et Masa-Dorstener GmbH font entre autres partie du groupe Masa aujourd'hui. La société possède également des filiales aux Etats-Unis, en Chine, en Russie, en Corée du Sud et au Moyen-Orient.

Au cours de ses cent années d'existence, la société Masa a sensiblement marqué l'industrie des blocs de béton en initiant de nombreux développements dans ce secteur. La philosophie de l'entreprise qui consiste à satisfaire en permanence les besoins et les exigences de la clientèle, a conduit à une collaboration fructueuse avec cette dernière. Sans cette collaboration intensive, il n'aurait pas été possible à Masa de fêter un tel anniversaire. Que tous nos clients en soient remerciés!

### Autres informations:



**MASA AG**  
Masa-Straße 2, 56626 Andernach, ALLEMAGNE  
T +49 2632 92920, F +49 2632 929211  
info@masa-ag.com, www.masa-ag.de



8