

## BAUMANN

# Das Original aus Cavaion

## Seitenstapler mit Gütesiegel

Seit 40 Jahren werden die Original Baumann-Seitenstapler in Cavaion nahe Verona produziert. Mit einem umstrukturierten Vertrieb hat man international einen neuen Erfolgsschwung eingeleitet. Vor knapp einem Jahr übernahm Zeidler die Generalvertretung in Österreich – die Ergebnisse können sich sehen lassen.

Seit 1969 produziert Baumann in Cavaion/IT am Gardasee Seitenstapler in Serie. Unternehmensgründer und Präsident Dr. Wolfgang Baumann setzt auf die Entwicklung von Lösungen für die komplexe Manövrierung von langen Lasten. Die Seitenstapler eignen sich speziell für Langguttransporte über 6 m zum Beispiel für Zimmermeister, in Abbundzentren, im Sägewerk, für Holzverarbeiter oder Fertighaus-Produzenten.

Mit Zeidler Stapler, Brunn am Gebirge bei Wien, und weiteren Servicestützpunkten im Land hat unter Geschäftsführer Hermann Zeidler im Mai 2007 ein branchenkundiges Team, die Generalvertretung für Baumann-Seitenstapler in Österreich übernommen. Schon nach kurzer Zeit haben sich Zeidler und Baumann als ein erfolgreiches Gespann erwiesen. Besonders gut funktioniert die Zusammenarbeit der beiden Unternehmen aus deshalb, weil sowohl Hermann Zeidler als auch der Gesamtvertriebsleiter von Baumann, Stefan Krassnig, seit nahezu 20 Jahren erfolgreich im Seitenstaplergeschäft tätig sind.

### Original Cavaion Sideloader – eine Marke

Wichtig ist beiden, dass nur in Cavaion Original Baumann Seitenstaplern erzeugt werden. Um Verwechslungen zu vermeiden, tragen die Stapler den Namen Baumann Cavaion Sideloader (Seitenstapler). Der seit 2004 neu aufgebaute Direktvertrieb trägt Früchte. 2007 konnte der Auftragseingang um 40 % gesteigert werden. Mehr als 20 Maschi-

nen hat man innerhalb eines Jahres in Österreich verkauft. „Für ein in der Technik ausgereiftes Produkt bedarf es auch einer spezialisierten Beratung sowie genauer Markt- und Produktkenntnisse“, erklärt Zeidler.



„Wir haben mit etwa 10.000 Staplern die weltweit höchste Population an Seitenstaplern in mehr als 60 Ländern“, ist sich Krassnig sicher. „Zudem verfügen wir mit 3 bis 45 t über die größte Bandbreite in unserem Nischensektor.“ Um den steigenden Auftragsvolumen gerecht zu werden, wird die Produktionskapazität kontinuierlich ausgebaut. Seit September 2007 wurden 1,8 Mio. € bei Baumann in den Ausbau der Produktionsstätte investiert. Etwa 350 Seitenstapler werden jährlich in Cavaion produziert.



Sicheres Lagern der Holzpakete auf der Plattform gewährleistet einen raschen Arbeitsfortschritt



Raimund Spitzbauer, Stefan Krassnig und Hermann Zeidler (v. li.) mit dem frisch gelieferten Original Baumann Cavaion Sideloader

### DATEN & FAKTEN

#### BAUMANN

Gründung:	1967
Geschäftsführer:	Dr. Wolfgang Baumann, Dr. Klaus Pirpamer
Produktionsstätte:	Cavaion/IT
Produktionsfläche:	6500 m <sup>2</sup>
Mitarbeiter:	70 (in der Produktion tätig)
Produkte:	Seitenstapler mit 3 bis 45 t Tragkraft für Holz-, Stahl- und Betonindustrie
Exportquote:	95 %
Hauptmärkte:	Deutschland, Großbritannien, Frankreich, Skandinavien, Österreich, USA

#### ZEIDLER

Gründung:	2004
Standort:	Brunn am Gebirge
Geschäftsführer:	Hermann Zeidler
Mitarbeiter:	35
Geschäftsbereiche:	Transportlösungen für Langgut, Handel und Service mit Gabel- und Seitenstaplern

### Lieferungen über Nacht

Zum Servicestandard bei Zeidler zählt, den Kunden Übernachtlieferungen und somit verlässlich eine optimale Ersatzteilversorgung bieten zu können. Alle 16 Kundendienstmitarbeiter von Zeidler sind direkt im Baumann-Werk in Cavaion geschult worden. „Die Anbindung an das Hersteller-Werk funktioniert optimal. Wir sind online verbunden. Jeder Zeidler-Mitarbeiter hat am Computer direkten Zugriff auf alle Gerätedaten und das Ersatzteillager“, berichtet Zeidler zufrieden. Mit dem Vertrieb an der Produktionsstätte kann man Kundenwünsche und Anregungen aufnehmen und nach dem Verkauf umsetzen.

### Wendig auf engstem Raum

Der Transport von langen und sperrigen Lasten auf engstem Raum bringt besondere Herausforderungen mit sich. „Mit unseren Seitenstaplern gelingt auch das Handling 24-m-langer Leimbinder“, berichtet Krassnig. Für besonders lange Ware dienen

Traversen, die mit Zusatzgabeln außen als weiterer Stabilisator (auf Wunsch auch teleskopierbar) ein Durchbiegen der Ware verhindert.

Im Gegensatz zum Frontstapler braucht ein Seitenstapler keine breiten Gänge. Die Ware wird nicht nur auf einer Gabel platziert, sondern liegt für einen raschen Transport sicher auf der Plattform auf. Dadurch, dass die Last nicht hin und her schwankt, sind auch schnellere Fahrgeschwindigkeiten möglich. Dies erlaubt einen rascheren Arbeitsfortschritt. „Wir haben insgesamt 18 Standardserien. Daneben entwickeln und fertigen wir auch professionell kundenspezifische Spezialgeräte“, informiert Krassnig.

### Qualitätsvorteile

„Die Geräte aus Cavaion beweisen überlegene Technik in dieser Transport-Marktnische. Dies wird uns immer wieder deutlich, wenn wir zum Beispiel Maschinen anderer Konstrukteure zur Reparatur annehmen“, ist das Zeidler-Führungsteam vom Technologieleiter in Sachen Seitenstapler überzeugt. „Zur Konstruktion unsere Produkte werden nur renommierte Komponenten verwendet“, informiert Krassnig. Spezialmotoren für Industriemaschinen mit zugeschnittenen Drehmomenten kommen von Volvo oder Perkins, hydrostatische und verschleißfreie Getriebe von Rexroth.

Lange Lieferzeiten durch Fremtteile versucht man durch hohe eigene Fertigungstiefe im Werk zu umgehen. Achsen, Rahmen, Hubgerüste sowie Anbaugeräte werden selbst anstatt in Billiglohnländern hergestellt. Dies garantiert eine termingerechte Verfügbarkeit und eine optimale Qualitätskontrolle. Miteinander verbundene plattformseitig angebrachte Neigezylinder gleichen Fahrbahnebenheiten aus. Auf diese Weise wird die Gabel mit der Last horizontal gehalten. „Dieses Detail bringt sicheres und rationelles Arbeiten mit sich“, meint Zeidler.

### Komfortable Kabine

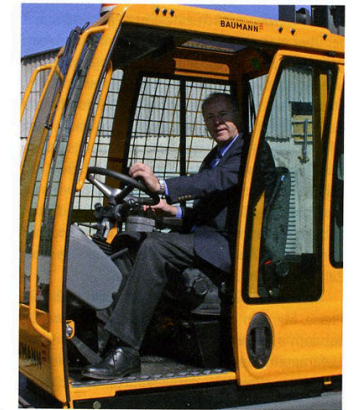
Im Jänner ist man mit einer neuen Kabine in Produktion gegangen. Während des Holzkurier-Interviews wird gerade ein neues Modell für den Ausbau der Vorführ- und Mietflotte von Cavaion geliefert. Besonderen Wert legen die Konstrukteure bei der Auslegung auf den Komfort. Die großflä-



Komplexes Handling von langen Lasten: Plattformseitig angebrachte Neigezylinder gleichen Fahrbahn-Unebenheiten aus und halten so die Gabel mit der Last horizontal

chigen Fenster der Kabine ermöglichen eine gute Rundumsicht. Der Fußraum ist geräumig, Fahrersitz und Armlehne sind vielfach verstellbar. Aufgrund des schwenkbaren Fahrersitzes befinden sich Last und Fahrweg jederzeit im Sichtbereich des Fahrers. Dazu Zeidler: „Die Kabine bietet Geräumigkeit und den Fahrkomfort eines großen Lkw.“ Erstmals werden die Kabinen in vier Breiten von 750 bis 1070 mm angeboten – ein Novum in der Branche. Ein Hydrobuchsen-Doppelkammer-system nimmt Längs- und Querschwingungen auf und vermindert Vibrationsbelastungen für den Fahrer. Das Dachfenster kann aufgestellt, und auch als Notausstieg verwendet werden. Dies ist gerade in engen Gängen sehr wichtig. Ab sofort ist die neue Gerätegeneration erhältlich.

Präsent sein wird man mit den neuen Seitenstaplern auf der Cemac in Hannover im Mai und auf der Klagenfurter Holzmesse im August. Auch international auf der Promat in Cleveland/US ist man heuer vertreten. **PL C**



Die neue geräumige Kabine bietet Komfort, Sicherheit und gute Sicht auf Last und Fahrweg



Cockpit: Platzverhältnisse und ein modernes Kontrollsystem schließen Fehlbedienungen aus



Schwere Last auf engstem Raum tragen die Baumann-Seitenstapler, die mit einer Standbreite von 2,2 m auch in engen Gängen das Handling von Lasten ermöglichen