|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kontakt:** | Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH  Marketing  Max-Eyth-Str. 10  D-72631 Aichtal  Tel.: +49 7127 599-0  Fax: +49 7127 599-140  e-mail: mm@putzmeister.com | **Presse-Information Nr.:**  **Datum:**  **Autor:** | 2050  10.03.2025  Märkert/Schlösinger |

Die Mischpumpe MP 25 von Putzmeister Mörtelmaschinen auf der bauma 2025 in München

MP 25 – Höchste Effizienz bei der Verarbeitung von Werktrockenmörtel

Aichtal, Februar 2025 – Seit über 60 Jahren ist Putzmeister Innovationsführer in der Mörteltechnik. Eines der Ergebnisse ist die Mischpumpe MP 25: komplett ausgestattet, baustellengerecht und zuverlässig. Vor allem aber unglaublich flexibel und hoch effektiv für das Mischen, Fördern und Auftragen von Verputzmaterial. Von Montag, 07. April, bis Sonntag, 13. April, können sich Interessierte auf der bauma in München am Stand B6 von der Vielseitigkeit und Leistungsstärke der MP 25 überzeugen.

Die MP 25 gehört zu den vielseitigsten Mischpumpen am Markt. Als echter Allrounder kann sie praktisch alle pumpbaren Werktrockenmörtel mit Größtkorn 4 mm verarbeiten – Sackmaterial ebenso wie Silo oder Containerware. Zuverlässig bringt sie Außenputze (Kalk-, Kalkzement und Dämmputze) und Innenputze (Gipsputz/Gips-Kalkputz) ebenso an die richtige Stelle wie Fließspachtel und Calciumsulfatestrich. Die Schneckenteile sind dafür je nach Anwendung leicht austauschbar.

Ganz gleich, welche Materialien verarbeitet werden – die MP 25 macht die Anwendung denkbar einfach. Das Material wird in den Vorratsbehälter gegeben, alles andere übernimmt die Maschine – ohne Unterbrechung. Durch die perfekte Dosierung von Material und Wasser wird eine stets gleichbleibende Konsistenz erreicht. Die eingebaute Wasserpumpe sorgt dabei für eine gleichmäßige Wasserzufuhr, das konische Mischrohr für den optimalen Materialfluss. Das erleichtert das Auftragen und schafft beste Voraussetzung für qualitativ hochwertiges Arbeiten auf der Baustelle.

Leistungsstärke made in Germany

Die MP 25 ist perfekt gerüstet für den harten Dauereinsatz auf der Baustelle. Der verstärkte Rahmen macht sie besonders robust und langlebig. Dazu kommt ein 5,5 kW Antriebsmotor und ein Luftkompressor mit einer Leistung von 250 l/min. Bei einem Förderdruck von 40 bar sind damit, abhängig vom eingesetzten Material, eine Förderweite bis 40 m und eine Höhe bis 15 m möglich.

Komfortabel und sicher bedienen

Alle Bedien­ und Anzeigeelemente sind auf einer Seite angebracht. Damit hat der Anwender immer alles im Blick und in Griffweite. Zusätzlich erleichtert der große Einfülltrichter mit Sackaufreißer das Einfüllen von Sackmaterial. Außerdem geht das Eindrehen des Rotors durch die Eindrehhilfe leicht von der Hand. Und das Zubehör findet in der praktischen Werkzeugbox Platz.

Leicht zu zerlegen, leicht zu transportieren

Wie jede Putzmeister Mischpumpe kann auch die MP 25 mit wenigen Handgriffen ohne Werkzeug komplett in handliche Baugruppen zerlegt werden. Das erleichtert die Reinigung, die Wartung und den Transport. Die Baugruppen können so auch problemlos in einen Pkw verladen oder auf der Baustelle in die oberen Stockwerke getragen werden. Auch sonst macht die Pumpe Transport oder Umsetzen leicht: Staplerschuh, Kranösen und klappbare Tragegriffe sind ab Werk serienmäßig mit dabei.

**Über Putzmeister Mörtelmaschinen**

Die Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH gehört zur Putzmeister Gruppe und ist spezialisiert auf die Entwicklung und Produktion von Mörtelmaschinen und Estrichpumpen. Die dadurch abgedeckten Anwendungsfälle reichen von Zementestrich, Fließestrich und Putz bis zu Spritzbeton, Feinbeton und anderen Spezialanwendungen. Die Putzmeister Mörtelmaschinen beinhaltet die Marken Putzmeister, Brinkmann und Lancy. Produziert wird am Firmensitz in Aichtal, Deutschland, sowie in Floirac (nahe Bordeaux) in Frankreich.

**Über die Putzmeister-Gruppe**

Die Putzmeister Gruppe entwickelt und produziert technisch hochwertige Maschinen in den Bereichen Betonförderung, Autobetonpumpen, Stationäre Betonpumpen, Verteilermaste und Zubehör, Anlagentechnik, Rohrförderung von Industrie-Dickstoffen, Betonspritzen und -Transport im Tunnel und unter Tage, Mörtelmaschinen, Verputzmaschinen, Estrichförderung, Injektion- und Sonderanwendungen. Marktfelder sind die Bauindustrie, Berg- und Tunnelbau, industrielle Großprojekte, Kraft- und Klärwerke sowie Müllverbrennungsanlagen weltweit.

Sitz des Unternehmens ist Aichtal, Deutschland. Mit über 4000 Mitarbeitenden erwirtschaftete das Unternehmen 1 Milliarde Euro Umsatz im Geschäftsjahr 2023.