



**Putzmeister**

## Ihre Vorteile

- Robuste Bauweise – erprobt im Baustelleneinsatz und auf der Teststrecke
- Unterstützt eine Vielzahl von Schneckenpumpen bis hin zur 2L8
- Zuverlässige Funk-Fernsteuerung ermöglicht Vielzahl von Funktionen
- Zentrale Bedienstelle mit intuitivem Keypad und übersichtlichem Display
- Größerer Tank für maximale Laufleistung ohne Nachtanken
- Stützfüße für Standsicherheit auf der Baustelle
- Robuste Kunststoffhaube nach höchstem Qualitätsstandard für maximale Langlebigkeit
- Sicheres Umsetzen der Maschine mit Kran – dank integrierter Kranöse

## SP 25 DHF – robust und kräftig, für große Fließestrichmengen



**STAGE V**  
ready to work

Die kräftige Schneckenpumpe SP 25 DHF eignet sich für das komfortable und zuverlässige Einbringen großer Fließestrichmengen. Dank des 37 kW starken 3-Zylinder-Dieselmotors mit Abgasstufe „Stage V“ lässt sich die Pumpe auch in Zukunft problemlos in der gesamten EU sowie in der Schweiz betreiben. Im Fokus der Mehrleistung stehen größere Verarbeitungsmengen und höhere Förderweiten/-drücke.

Der großzügig dimensionierte Einfüllbereich ist mit einem schwenkbaren Spritzschutz und einem leistungsstarken Rüttelsieb versehen. Die niedrige Einfüllhöhe erleichtert dabei die Beschickung auf der Baustelle sowie die abschließende Reinigung. Das niedrige Gewicht der Pumpe vereinfacht zudem das Handling auf der Baustelle.

Ihr kompetenter Putzmeister-Händler berät Sie gerne zu weiteren Details gemäß Ihren individuellen Anforderungen.

Fließestrich

- **Calciumsulfatestrich**  
(Anhydrit)
- **Zementestrich**



Spritzbeton

- **Spritzbeton**  
bis 8 mm Korngröße





Das zentrale Bedienfeld mit intuitivem Keypad erhöht die Bediensicherheit. Ein übersichtliches Display hinter kratzfestem Schutzglas versorgt den Anwender mit allen relevanten Informationen.



Fördertrichter mit 250 l Volumen, vergrößertem Einfüllbereich und schwenkbarem Spritzschutz – serienmäßig mit leistungsstarkem Rüttler. Niedrigere Einfüllhöhe vereinfacht Endreinigung und Beschickung durch Fahrmiter.



Der leistungsstarke, turboaufgeladene Dieselmotor mit 37 kW und Dieselpartikelfilter erfüllt die Abgasstufe „Stage V“. Damit kann die Pumpe problemlos in der EU sowie in der Schweiz betrieben werden.

## Technische Daten

## SP 25 DHF

<b>Fördertrichter</b>	250 l
<b>Pumpe</b>	Schneckenpumpe 7515 Premium
<b>Fördermenge*</b>	bis 20 m <sup>3</sup> /h
<b>Förderdruck</b>	35 bar
<b>Förderentfernung**</b>	200 m weit / 60 m hoch (20 Stockwerke)
<b>Tankinhalt</b>	40 l
<b>Motor</b>	3-Zylinder Kubota; 37 kW bei 2 700 U/min (Stage V)
<b>Gewicht</b>	1 050 kg
<b>Länge x Breite x Höhe</b>	4 280 x 1 410 x 1 300 mm
<b>Befüllhöhe</b>	730 mm
<b>Größtkorn</b>	8 mm
<b>Fahrwerk</b>	gebremst, straßenfahbar

## Ausstattung

Funkfernsteuerung mit Fördermengeneinstellung + Motor An/Aus	■
Kranöse	■
PKW-Kupplung	■
Rüttelsieb mit 15 mm Maschenweite (Gitter)	■
Rüttler	■
Stützfüße	■
Stützrad	■
Arbeitsscheinwerfer	□
Hochdruckreiniger	□
LKW-Kupplung	□
Schneckenenteile 2L8 (max. Körnung 12 mm)	□
Sonderlackierung Haube in RAL-Farbe	□
Werkzeugkiste	□

\* Die Fördermenge ist theoretisch und abhängig vom Pumpentyp.

\*\* Angaben sind Maximalwerte und abhängig von Materialart und -konsistenz, Schlauchquerschnitt und Fördermenge.

□ Option ■ Serie

### Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH

Max-Eyth-Straße 10 · 72631 Aichtal

Postfach 2152 · 72629 Aichtal

Tel. +49 7127 599-0 · Fax +49 7127 599-743

mm@putzmeister.com · www.putzmeister.com



**Putzmeister**