



DISPERLUX



Die Planetenmischer und Planetendissolver der **Baureihen PM und PDM** erfüllen alle Anforderungen an einen zeitgemäßen Hochleistungsmischer:

- Maschinengestell in Stahlkonstruktion auf Grundplatte
- kompaktes Hydraulikaggregat leicht zugänglich integriert
- hochwertige Hubsäule für dauerhaften leichtgängigen Hub
- Drehstrom-Normmotor mit Fremdlüfter und Kaltleiterfühlern
- überdimensionierte Verteiler- und Planetengetriebe
- solide Wellenlagerung
- Rührwelle und Rührorgane aus Edelstahl
- Schaltschrank mit hochwertigem Frequenzumrichter betriebsbereit installiert und verkabelt
- Steuerpult mit Drucktasten für sämtliche Funktionen und digitalen Anzeigen für Drehzahl und Stromaufnahme
- einfache Montage und Inbetriebnahme
- diverse Ausführungen entsprechend Aufgabenstellung:

PM	Planetenmischer in Vakuumausführung
PDM	Planetenmischer mit zusätzlichem Dissolverantrieb in Vakuumausführung

- Motorleistungen 30 - 37 - 45 - 55 und 75 kW
- auch in explosionsgeschützter Ausführung lieferbar

Auspressvorrichtungen

- als Ergänzung zu den Planetenmischem
- kundenspezifischer Entwurf und Fertigung