





## **ECOMASTER MK3**

## Das mobile Kraftpaket.

Der EcoMaster MK3 ist ein kompaktes, leistungsstarkes Aggregat für die Instandhaltung von Bauwerken und industrieller Anlagen, aber auch für viele andere Anwendungen in der Industrie, im maritimen Sektor, in der Baubranche sowie in Kommunen und Gewerbe. Das Ultrahochdruck-Wasserstrahlaggregat wird als Traileraufbau mobil eingesetzt und mit einem Dieselmotor angetrieben.

## Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Das Herz des EcoMaster MK3 sind die leistungsstarken und zuverlässigen Ultra-Hochdruckpumpen der M-Baureihe, Typ 190M und Typ 250M.
- Erhältlich in drei Ausführungen mit einem Betriebsdruck von 2.500 bar, 2.800 bar oder 3.000 bar.
- Die moderne und übersichtliche Steuerung ermöglicht eine intuitive Bedienung des HD Aggregats im rauen Baustellenumfeld. (Ausführliche Informationen zu unseren Aggregatesteuerungen ab Seite 16.)
- Verfügbar in den Motorklassen mit Stufe 3a oder Stufe V mit neuster Abgasnorm.

- Ideal für das Abtragen und Aufrauen von Beschichtungen, die Betonsanierung sowie das Trennen und Schneiden verschiedenster Materialien.
- Maximale Sicherheit für den Anwender: Das System wird drucklos, sobald die Pistole nicht betätigt wird.
- Geräuscharmer Betrieb und Aggregateschutz durch eine Schallschutzhaube aus Aluminium.
- Straßenzulassung als Anhänger bis 80 km/h.
- Vorgerüstet auf Funkfernsteuerung.

## Technische Daten EcoMaster MK3

Aggregate-Typ	190M	250M	190M	250M	190M	250M
Max. Betriebsdruck in bar	2.500		2.800		3.000	
Max. Volumenstrom in I/min	26	32	20	25	18	21
Stufe 3a Gewicht inkl. Betriebsmittel in kg	2.750		2.750		2.750	
Abmessungen in mm (L x B x H)	ca. 4.450 × 2.030 × 2.190		ca. 4.450 × 2.030 × 2.190		ca. 4.450 × 2.030 × 2.190	
Stufe 5 Gewicht inkl. Betriebsmittel in kg	2.915		2.915		2.915	
Abmessungen in mm (L x B x H)	ca. 4.450 × 2.030 × 2.320		ca. 4.450 × 2.030 × 2.320		ca. 4.450 × 2.030 × 2.320	

- Mit den WOMA Hochdruckpistolen und Betriebsdrücken bis zu 3.000 bar ist selbst der selektive Betonabtrag problemlos möglich.
- In Kombination mit der TD3000 SCS eignet sich der EcoMaster MK3 bestens für das Freilegen von Armierungen und Bewehrungsstählen.
- tige Anstriche und Antifouling-Beschichtungen keine Herausforderung dar









