



#### Vorteile:

- AutoControl Hubumschaltung
- Energierückgewinnung
- AutoStart / StartSelect - Anlaufmodus
- VibroSilenced Plus - Lärm & Vibrationsdämpfung
- Optional DustProtector
- Luftanschluss für Unterwasser-/Tunneleinsatz  
**(notwendig)**
- Serienmässige Schmieranlage ContiLube II

#### Points forts:

- AutoControl Automatisation de la course du piston
- Récupération d'énergie
- Autostart / StartSelect - Modus de démarrage
- VibroSilenced Plus - réduction du bruit et vibrations
- DustProtector en option
- Raccord à air pour travaux sous l'eau et dans les tunnels **(indispensable)**
- Centrale de graissage ContiLube II standard

## Abbauhammer Epiroc MB Brise-roche Epiroc MB

Typ / Daten <i>Type / Données techniques</i>		MB 750	MB 1000	MB 1200	MB 1500	MB 1650
Baggergewicht <i>Poids de l'engin porteur</i>	t	10-17	12-21	15-26	17-29	19-32
Betriebsgewicht* <i>Poids en ordre de marche*</i>	kg	750	1000	1200	1500	1650
Ölmenge <i>Débit d'huile</i>	l/min	80-120	85-130	100-140	120-155	130-170
Betriebsdruck <i>Pression</i>	bar	140-170	160-180	160-180	160-180	160-180
Schlagfrequenz <i>Fréquence de percussion</i>	bpm	370-840	350-750	340-680	330-680	320-640
Max. Eingangsleistung <i>Puissance d'entrée max.</i>	kW	34	39	42	46	51
Geräuschpegel <i>Niveau acoustique</i>	dBA	117	120	120	121	121

\*Inkl. Werkzeug, Standard Anbauplatte und Schläuche

\*Inclus outils, plaque d'attache standard et flexible