



			HB 2000	HB 2500
Technische Daten	Trägergerätekategorie <sup>1)</sup>	t	22–38	27–46
	Dienstgewicht <sup>2)</sup>	kg	2.000	2.500
	Öldurchfluss	l/min	150–190	170–220
	Betriebsdruck	bar	160–180	160–180
	Max. hydraulische Eingangsleistung	kW	57	66
	Schlagfrequenz	Schläge/min	300–625	280–580
	Durchmesser Einsteckwerkzeug	mm	145	155
	Geräuschpegel, garantiert <sup>3)</sup>	dB (A)	120	121
	Schalldruck (r=10 m) <sup>3)</sup>	dB (A)	91	92
Übersicht der Merkmale	Energierückgewinnung		●	●
	ContiLube™ II		●	●
	AutoControl		●	●
	StartSelect (AutoStart und AutoStop)		●	●
	Lufteinlass (für Unterwasser- und Tunnelarbeiten)		●	●
	PowerAdapt		●	●
	DustProtector II		○	○

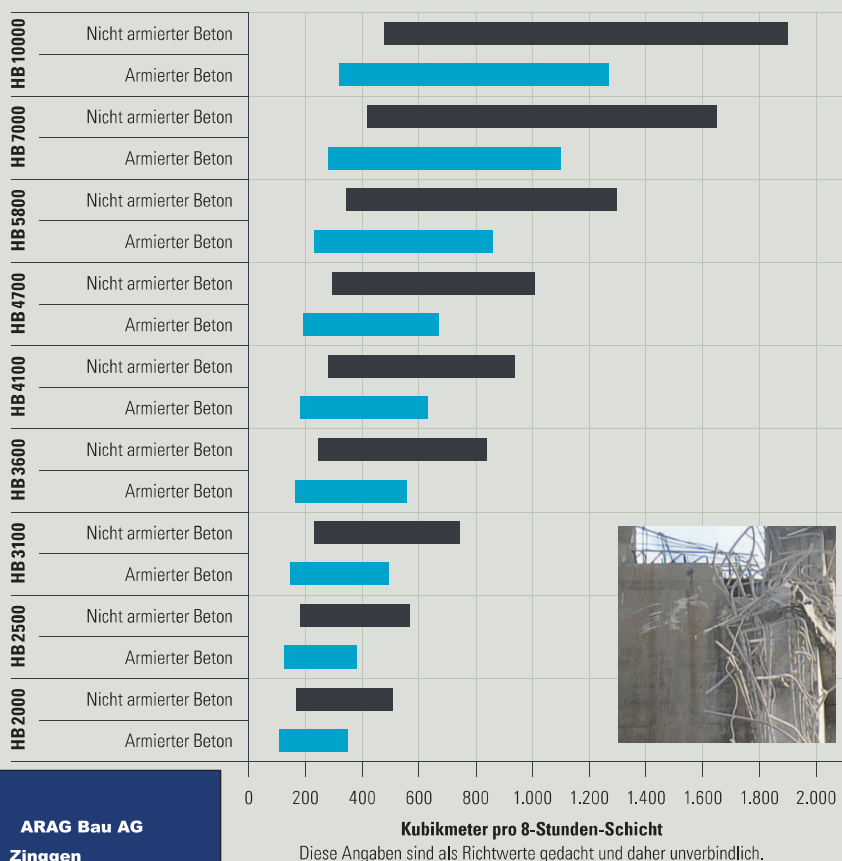
1) Gewichte gelten nur für Standard-Trägergeräte. Abweichungen sind vor dem Anbau mit Atlas Copco bzw. dem Hersteller des Trägergerätes abzustimmen.  
 2) MB/HB-Hammer und Hammerkasten mit Standard-Verbindungsstück und Einsteckwerkzeug 3) Wichtig: EN ISO 3744 in Übereinstimmung mit EU-Richtlinie

## Produktionsleistungen

Die in den Diagrammen angegebenen Leistungen können von zahlreichen Faktoren beeinflusst werden, z. B.:

- › Art, Struktur und Härte des zu brechenden Materials
- › Grad der erforderlichen Materialzerkleinerung
- › Einstellungen und Zustand von Trägergerät und Hydraulikhammer
- › Qualifikation und Erfahrung des Bedieners

## Produktionsleistungen in BETON

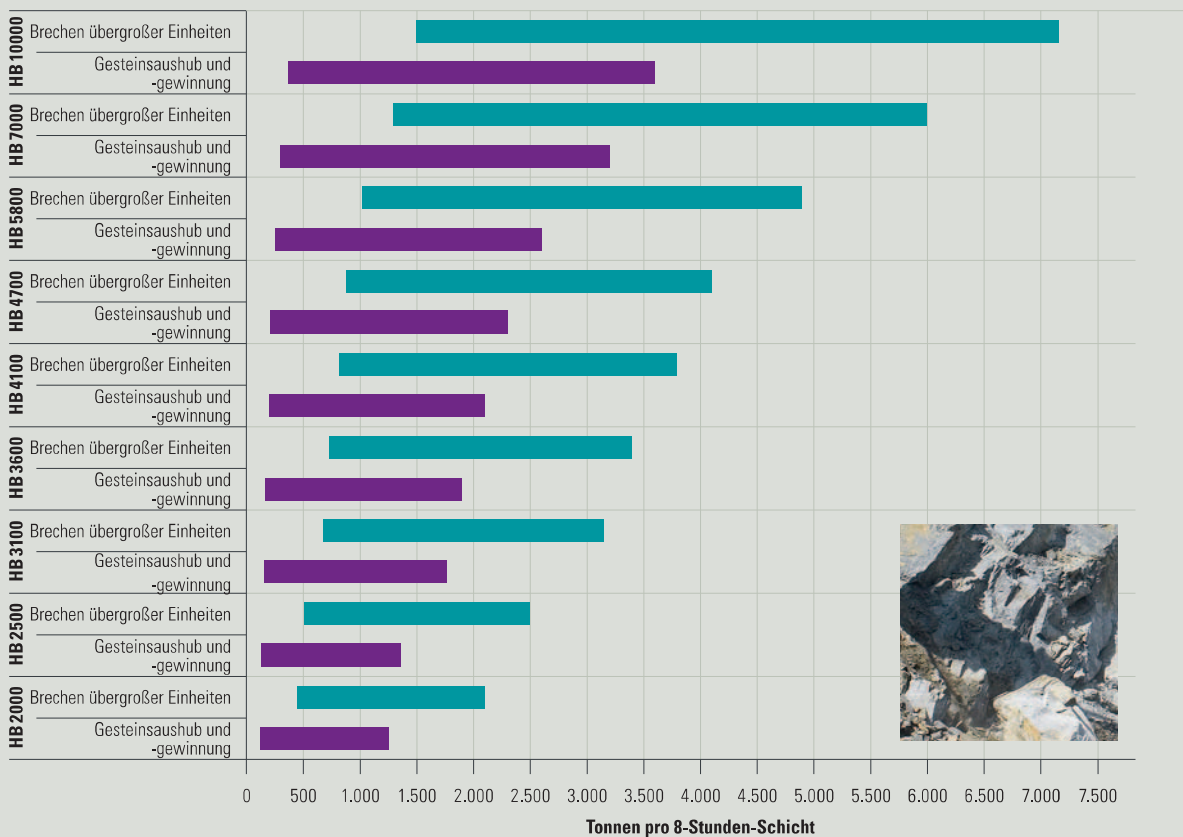


gedruckt von [www.arag-bau.ch](http://www.arag-bau.ch)

	HB 3100	HB 3600	HB 4100	HB 4700	HB 5800	HB 7000	HB 10000
	32–52	35–63	40–70	45–80	58–100	70–120	85–140
	3.100	3.600	4.100	4.700	5.800	7.000	10.000
	210–270	240–300	250–320	260–360	310–390	360–450	450–530
	160–180	160–180	160–180	160–180	160–180	160–180	160–180
	81	90	96	108	117	135	159
	280–560	280–560	280–550	280–540	280–480	280–450	250–380
	165	170	180	190	200	210	240
	120	123	124	126	121	121	123
	91	93	94	97	92	92	93
	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●
	○	○	○	○	○	○	●

Die genauen Messwerte finden Sie in der Sicherheits- und Bedienungsanleitung des Produkts. Bitte besuchen Sie: [www.acprintshop.com](http://www.acprintshop.com)  
 Linie 2000/14/EG. ● = Standard ○ = optional

## Produktionsleistungen in GESTEIN



Diese Angaben sind als Richtwerte gedacht und daher unverbindlich.