

Verwertung der Betriebsausstattung eines Steinbruches

Position	Gerät	Hersteller	Typ	Baujahr	Betriebs-Std. ca.	Dimensionen	Antriebsleistung	Erläuterungen
MOBILGERÄTE								
Pos. 02M	Radlader	Fiat-Kobelco	W 270	2003	13.590	4,0 m ³	202 kW	Cummins QSM11 #35072391; 21,5 t
Pos. 04M	Hydraulikbagger	Kobelco	SK 460 LC	1999	21.440	2,6 m ³	228 kW	ca. 44 t
Pos. 05M	Hydraulikbagger	CASE	1488 LC	1998	~20.000	1,9 m ³	142 Kw	37,1 t
Pos. 06M	SLKW	Volvo	A35D 6x6	2001	16.552	32,5 t Nutzlast 28,3 t Leergewicht	285 kW	
Pos. 08M	Schubraupe	Deutz	2163 D	1973	~ 7.400	31,6 t		Motor BF 6M716
AUFBEREITUNGSANLAGEN								
Pos. 01A	Backenbrechanlage	Goodwin/Allis	42x30 Mk IV Goliath	~1990	-	1065 x 760 mm	110 kW	120 - 280 t/h; 90 - 225 mm, radmobil, Elektroantrieb Schorch KA3 315S
Pos. 04A	Siebmaschine	Voest Alpine	XL 120253 2			980 x 2380 mm		1 Deck; 2,33 m ²
Pos. 05A	Siebmaschine	Harrer (1)	HSM 3,0x1,4m/2D	2004			11 kW	2 Decks; 4,16 m ² ; 4,25 m ²
Pos. 06A	Siebmaschine	Harrer (2)	HSM 2,8x1,4 sD	~2004		1440 x 1420 mm		2 Decks; je 4,05 m ²
BANDANLAGEN								
Pos. 01B	Transportband SBM	SBM		1997		800mm/18,65m	11kW	
Pos. 02B	Rücklaufband	Bertram	UPS-650	2004		650/15	5,5kW	
Pos. 03B	Transportband	Bertram	UPS-800	2005		800mm/9m	4kW	
Pos. 04B	Transportband	Bertram	UPS-650	2005		650mm/15m	4kW	
Pos. 05B	Transportband	Bertram	UPS-650	2005		650mm/15m	4kW	
Pos. 06B	Transportband 0/100	SBM	QRF 500/14	1998		500mm/15m	4kW	
Pos. 07B	Transportband 32/100	Bertram	UPS-650	2005		650mm/15m	4kW	
SONSTIGE GERÄTE								
Pos. 03S	Generatoranlage	Perkins	PS450	1998	9.719	400 kW		semi-mobil, Perkins 3008TAG3A
Pos. 13S	Container	verschiedene	5 Stück					