

23. Ausnutzung ausgewählter Baumaschinen in der volkseigenen Bau- und Baumaterialindustrie

Maschinenart	Maschinenausnutzung						Schichtkoeffizient ¹⁾
	Laufzeit	Stillstandszeit	davon durch				
			Witterungseinfluß	Instandhaltung und -setzung	Baustellenwechsel, Auf- und Abbau	Produktionsorganisation und Technologie	
Tatsächliche Einsatzzeit = 100							
VoH seigene Bauindustrie							
1960							
Turmdrehkrane							
bis 16 Mpm.....	75,8	24,2	2,6	9,3	2,6	9,7	1,32
über 16 bis 45 Mpm ...	76,0	24,0	1,4	5,7	3,1	13,8	1,26
Bagger							
bis 0,75 m ³ Löffelinhalt	62,1	37,9	1,6	21,8	3,5	11,0	1,50
Planierdrauen							
bis 80 PS.....	64,8	35,2	1,4	22,8	2,7	8,3	1,45
Fahrzeuge für den Erdtransport							
3,5 m ³	45,3	54,7	1,5	33,5	2,3	17,4	1,59
6,5 t	60,3	39,7	0,8	23,1	2,5	13,3	1,78
1964							
Turmdrehkrane							
bis 16 Mpm.....	70,0	30,0	2,3	8,4	2,9	16,4	1,38
über 16 bis 45 Mpm ...	69,5	30,5	1,1	6,2	3,3	19,9	1,38
über 45 Mpm.....	77,3	22,7	1,4	4,9	3,1	13,3	1,63
Bagger							
bis 0,75 m ³ Löffelinhalt	61,3	38,7	1,6	21,4	2,9	12,8	1,63
Planierdrauen							
bis 100 PS.....	00,1	39,9	1,5	21,4	2,0	15,0	1,68
Fahrzeuge für den Erdtransport							
3,5 m ³	48,5	51,5	0,9	28,4	0,9	21,3	1,66
6,5 t	61,3	38,7	0,5	25,1	2,5	10,6	1,76
1965							
Turmdrehkrane							
bis 16 Mpm.....	66,8	33,2	2,9	11,1	2,6	16,7	1,32
über 16 bis 45 Mpm ...	64,7	35,3	1,8	6,6	3,1	23,8	1,38
über 45 Mpm.....	74,9	25,1	2,1	6,5	4,0	12,5	1,80
Bagger							
bis 0,75 m ³ Löffelinhalt	63,3	36,7	1,4	19,4	2,7	13,2	1,67
Planierdrauen							
bis 100 PS.....	61,4	38,6	0,8	20,6	2,0	15,2	1,66
Fahrzeuge für den Erdtransport							
3,5 m ³	49,7	50,3	0,9	28,5	0,9	20,1	1,60
6,5 t	58,9	41,1	0,3	25,1	1,9	13,8	1,83
1966							
Turmdrehkrane							
bis 16 Mpm.....	69,1	30,9	2,4	9,0	2,6	16,9	1,32
über 16 bis 60 Mpm ...	68,9	31,1	1,6	8,4	2,9	18,1	1,48
über 60 Mpm.....	72,3	27,7	1,7	8,4	3,7	13,8	1,60
Bagger							
bis 0,8 m ³ Löffelinhalt	66,6	33,4	1,4	18,0	2,9	11,2	1,59
Planierdrauen							
bis 100 PS.....	63,5	36,5	1,1	21,8	2,1	11,6	1,42
Volkseigene Baumaterialindustrie							
1966							
Turmdrehkrane							
bis 16 Mpm.....	77,4	22,6	3,3	7,1	1,7	10,5	1,30
über 16 bis 60 Mpm ...	75,0	25,0	4,5	7,6	0,5	12,5	1,65
über 60 Mpm.....	75,6	24,4	4,9	8,1	0,6	10,7	1,59
Portalkrane							
.....	79,7	20,3	4,8	8,2	0,1	7,2	1,40
Gleitfertiger							
.....	69,1	30,9	4,7	12,8	1,1	12,3	1,45
Gabelstapler							
.....	79,7	20,3	0,4	13,6	0	6,3	1,27
Planierdrauen							
bis 100 PS.....	71,8	28,2	2,2	20,2	1,6	4,3	1,31

¹⁾ Verhältnis von Lauf- und Stillstandszeit zur nominellen Arbeitszeit (nominelle Arbeitszeit = mögliche Arbeitszeit einer Baumaschine bei Annahme einer täglichen Arbeitszeit von 7,5 Stunden).