

Výkon akumulátoru CB 4 (20 V / 4 000 mAh)					
CSV 13-2	Činnost	Materiál	Nástroj	POČET OTVORŮ / VRUTŮ	CELKOVÝ ČAS
	Vrtání	Ocel. plech tl. 5 mm	Vrták HSS-G Ø 6 mm	140	
		Smrk. trám 140 x 140 mm	Vrták HSS-G Ø 10 mm	232	
	Šroubování			Vrut 6 x 60 mm (PZ 2)	416
CSP 13-2	Činnost	Materiál	Nástroj	POČET OTVORŮ / VRUTŮ	CELKOVÝ ČAS
	Vrtání	Ocel. plech tl. 1 mm	Vrták HSS-G Ø 6 mm	295	
	Vrtání s přiklepem	Siln. obrubník - Beton H15	Vrták 2E Ø 6 x 50 mm	70	
			Vrták 2E Ø 8 x 60 mm	55	
			Vrták 2E Ø 10 x 60 mm	37	
	Šroubování	Smrk. trám 140 x 140 mm	Vrut 5 x 60 mm (PZ 2)	463	
			Vrut 6 x 60 mm (PZ 2)	408	
CKK 22	Činnost	Materiál	Nástroj	POČET OTVORŮ	CELKOVÝ ČAS
	Vrtání s přiklepem	Siln. obrubník - Beton H15	Vrták SDS-PLUS 4E Ø 6 mm	75	
			Vrták SDS-PLUS 4E Ø 8 mm	63	
			Vrták SDS-PLUS 4E Ø 10 mm	54	
			Vrták SDS-PLUS 4E Ø 12 mm	29	
	Sekání	Litý beton	Sekáč plochý		50 min
CBU 125	Činnost	Materiál	Nástroj	CELK. DÉLKA ŘEZU	CELKOVÝ ČAS
	Řezání	Ocel. plech tl. 5 mm	Řezný kotouč 125 / 1,0 mm	1,7 m	9 min
		Siln. obrubník - Beton H15	Řezný kotouč 125 / 1,6 mm	1,3 m	8 min
			DIA kotouč TP 125	4,4 m	7 min
	Broušení	Konstrukční ocel	Brusný kotouč 125 / 6 mm		9 min
			Lamelový kotouč 125 / R40		10 min
CPO 150	Činnost	Materiál	Nástroj	POČET ŘEZŮ	CELK. DÉLKA ŘEZU
	Řezání	OSB deska 600 x 22 mm	Plátek RBN 2142 R	58	35,0 m
		Smrk. fošna 230 x 50 mm	Plátek RBN 2118 R	45	10,3 m
		Ocel. plech 220 mm tl. 5 mm	Plátek RBN 1314 F	10	2,1 m
CPL 90	Činnost	Materiál	Nástroj	POČET ŘEZŮ	CELK. DÉLKA ŘEZU
	Řezání	OSB deska 600 x 22 mm	Plátek SBN 753 R	45	27,0 m
		Smrk. trám 140 x 140 mm	Plátek SBN 2304 MR	23	3,2 m
		Smrk. fošna 130 x 65 mm	Plátek SBN 753 R	47	6,1 m
		Buk. fošna 200 x 50 mm	Plátek SBN 7525 SF	15	3,0 m
CPK 65	Činnost	Materiál	Nástroj	MNOŽSTVÍ ŘEZŮ	CELK. DÉLKA ŘEZU
	Řezání	OSB deska 600 x 22 mm	Kotouč 185x20 1.6/1.0 T24T	66	39,6 m
		Smrk. prkno 200 x 24 mm		125	25,0 m
		Smrk. fošna 230 x 50 mm		59	13,6 m
CR LED 20	Činnost	Režim výkonu		CELK. DOBA SVÍCENÍ	KAPACITA
	Svícení	100%		2 h	
		50%		3,5 h	
	Nabíjení	VÝSTUP USB - 5 V / 2 A			13 000 mAh
CPM 3E	Činnost	Materiál	Nástroj	MNOŽSTVÍ ŘEZŮ	CELKOVÝ ČAS (min)
	Řezání	Laminovaná podlaha	Plátek na dřevo	85	
		Kov. trubka Ø 30mm / tl. 2mm	Plátek do kovu	80	
	Broušení	Smrk	Brusný papír P60		45
CSR 350-3S	Činnost	Materiál	Nástroj	Pracovní režim (otáčky)	POČET OTVORŮ / VRUTŮ
	Šroubování	Smrk. trám 140 x 140 mm	Vrut 6 x 60 mm (PZ 2)	MAX	441
	Šroubování	Ocel. plech tl. 1,5 mm + 2x OSB	Vrut 6 x 60 mm (PZ 2)	MAX	480
	Vrtání	Ocel. plech tl. 1,5 mm	Vrták HEX HSS-G Ø 8 mm	MAX	215
CBE 125-3	Činnost	Materiál	Nástroj	RYCHLOST	CELKOVÝ ČAS (min)
	Broušení	Smrk	Brusný papír P40/P60/P80	1. (6 000 rpm)	60
				2. (8 000 rpm)	45
				3. (10 000 rpm)	35
CBD 140	Činnost	Materiál	Nástroj		CELKOVÝ ČAS (min)
	Broušení	Smrk	Brusný papír P40/P80		60
CVF 230-3	Činnost	Materiál		RYCHLOST	CELKOVÝ ČAS (min)
	Ofukování			1. (38 m/s)	60
				2. (52 m/s)	40
				3. (63,5 m/s)	30
CVP 10-2	Činnost	Materiál		REŽIM	CELKOVÝ ČAS (min)
	Vysávání	Běžný prach, piliny		1. (10 Kpa)	35
				2. (15 Kpa)	20