

00_TABULKA ZAŘÍZENÍ

Sloupec1	Sloupec2	Sloupec3	Sloupec4	Sloupec5	Sloupec6	Sloupec7	Sloupec8	Sloupec9	Sloupec10	Sloupec11	Sloupec12	Sloupec13	Sloupec14	Sloupec15	Sloupec16	Sloupec17	Sloupec18	Sloupec19
POZICE	POPIS	MODEL	POČET	TOPNÝ VÝKON	PRŮTOK	DOPRAVNÍ VÝŠKA	EL.NAPĚTÍ	EL.PROUD	EL.PŘÍKON	ZIMNÍ PROVOZ	LETNÍ PROVOZ	NÁHRADNÍ ZDROJ	HMOTNOST	AKUSTICKÝ VÝKON dB(A)	AKUSTICKÝ TLAK V 10M dB(A)	UMÍSTĚNÍ	POZNÁMKY	
47A_EW791H	Teplovzdušná cirkulační jednotka	Výkon vytápění 7,9 kW	1	11,92 kW			230 V	0,34 A	0,07 kW	Ano			20 kg			43 M 1.01		
47A_EW791G	Teplovzdušná cirkulační jednotka	Výkon vytápění 7,9 kW	1	11,92 kW			230 V	0,34 A	0,07 kW	Ano			20 kg			43 M 1.01		
47A_EW791F	Teplovzdušná cirkulační jednotka	Výkon vytápění 7,9 kW	1	11,92 kW			230 V	0,34 A	0,07 kW	Ano			20 kg			43 M 1.01		
47A_EW791E	Teplovzdušná cirkulační jednotka	Výkon vytápění 7,9 kW	1	11,92 kW			230 V	0,34 A	0,07 kW	Ano			20 kg			43 M 1.01		
47A_EW791D	Teplovzdušná cirkulační jednotka	Výkon vytápění 7,9 kW	1	11,92 kW			230 V	0,34 A	0,07 kW	Ano			20 kg			43 M 1.01		
47A_EW791C	Teplovzdušná cirkulační jednotka	Výkon vytápění 7,9 kW	1	11,92 kW			230 V	0,34 A	0,07 kW	Ano			20 kg			43 M 1.01		
47A_EW791B	Teplovzdušná cirkulační jednotka	Výkon vytápění 7,9 kW	1	11,92 kW			230 V	0,34 A	0,07 kW	Ano			20 kg			43 M 1.01		
47A_EW791A	Teplovzdušná cirkulační jednotka	Výkon vytápění 7,9 kW	1	11,92 kW			230 V	0,34 A	0,07 kW	Ano			20 kg			43 M 1.01		
47A_PO730A	Oběhové čerpadlo	In-line, mokroběžné	1				230 V	0,26 A	0,03 kW	Ano			3 kg			M 0.01	pro VZT potrubní ohřívač	