

Kód typové položky	Název položky	Použití	Provedení	Odvlhčovací výkon l/24 hod	Průtok vzduchu [m <sup>3</sup> /hod]	Pracovní teplota chlazení ° C	Max. hladina akustického výkonu dB(A)	Energetická třída chlazení	Chladicí výkon kW	Příkon (W)	Topný výkon	Nastavení ventilace	Nastavení režimů	Regulace	Další funkce	Chladicí faktor (energet. účinnost) EER	Topný faktor (energetická účinnost) COP
397172001	Kompaktní mobilní klimatizační zařízení (pro prostor do 70 m <sup>3</sup> )	pro okamžitě řešení požadavků klimatizování bez náročné a finančně nákladné instalace, vhodné pro postavy v památkových objektech (např. pro místnosti o ploše 15-25 m <sup>2</sup> )	mobilní klimatizace min. s funkcemi chlazení, ventilace a odvlhčování	≥ 24	≥ 320	<u>min. rozsah 18 - 32</u>	≤ 57	min. A	≥ 2	≤ 1400	x	<u>min. 2 rychlosti</u>	režimy automatického udržování nastavené teploty, režimu sleep, odvlhčování, ventilace (min. 2 úrovně nastavení rychlosti ventilátoru)	dálkové ovládání, programovatelné nastavování, LED	funkce automatického odpařování kondenzátu, případně využití kondenzátu pro chlazení kompresoru	≥ 2,6	x
397172002	Kompaktní mobilní klimatizační zařízení (pro prostor do 120m <sup>3</sup> )	pro okamžitě řešení požadavků klimatizování bez náročné a finančně nákladné instalace, vhodné pro větší místnosti do 40 m <sup>2</sup>	mobilní klimatizace min. s funkcemi chlazení, ventilace a odvlhčování	≥ 36	≥ 450	<u>min. rozsah 18 - 32</u>	≤ 58	min. A	≥ 3,5	≤ 1900	x	<u>min. 3 rychlosti</u>	režimy automatického udržování nastavené teploty, režimu sleep, odvlhčování, ventilace (min. 3 úrovně nastavení rychlosti ventilátoru)	dálkové ovládání, programovatelné nastavování, LED	funkce automatického odpařování kondenzátu, případně využití kondenzátu pro chlazení kompresoru	≥ 2,6	x
397172003	Kompaktní mobilní klimatizační zařízení s dodatečným ohříváním vzduchu	pro okamžitě řešení požadavků klimatizování bez náročné a finančně nákladné instalace, včetně zajištění tepelné pohody, pro místnosti o ploše do 25 m <sup>2</sup>	mobilní klimatizace min. s funkcemi chlazení, ventilace, odvlhčování a <u>topení</u>	≥ 28,8	≥ 370	<u>min. rozsah 7 - 22</u>	≤ 58	min. A	≥ 3	≤ 2000	≥ 3	<u>min. 3 rychlosti</u>	režimy provozu: chlazení / odvlhčování ventilace/ topení /režim s automatickou volbou chlazení, ventilátoru nebo topení podle aktuálních podmínek (min. 3 úrovně nastavení rychlosti ventilátoru)	dálkové ovládání, programovatelné nastavování, LED	funkce automatického odpařování kondenzátu, případně využití kondenzátu pro chlazení kompresoru	≥ 2,6	≥ 2,4