

NORDICA

ceník 2008

Obrázek	Název + popis	Parametry	MC s DPH	MC bez DPH
	INSERT 50 CRYSTAL bez ventilátoru Vývod kouřovodu Průměr kouřovodu (mm) Výkon (kW) do vzduchu Vytápěcí schopnost (m ³) Základní rozměry v/š/h (mm) Hmotnost (kg)	horní 130 6 120 555/500/500 95	24 647 Kč	20 720 Kč
	INSERT 50 CRYSTAL vertikál Vývod kouřovodu Průměr kouřovodu (mm) Výkon (kW) do vzduchu Vytápěcí schopnost (m ³) Základní rozměry v/š/h (mm) Hmotnost (kg)	horní 150 7,5 800/500/500 115	35 539 Kč	29 865 Kč
	INSERT 60 s ventilátorem Vývod kouřovodu Průměr kouřovodu (mm) Druh opláštění Výkon (kW) do vzduchu Vytápěcí schopnost (m ³) Základní rozměry v/š/h (mm) Hmotnost (kg)	horní 160 7 140 500/590/440 117	19 481 Kč	16 371 Kč
	INSERT 70 s ventilátorem Vývod kouřovodu Průměr kouřovodu (mm) Druh opláštění Výkon (kW) do vzduchu Vytápěcí schopnost (m ³) Základní rozměry v/š/h (mm) Hmotnost (kg)	horní 160 9 180 550/690/450 145	22 047 Kč	18 527 Kč
	INSERT 70 s ventilátorem H49 Vývod kouřovodu Průměr kouřovodu (mm) Druh opláštění Výkon (kW) do vzduchu Vytápěcí schopnost (m ³) Základní rozměry v/š/h (mm) Hmotnost (kg)	horní 160 9 180 495/590/450 139	22 047 Kč	18 527 Kč



INSERT 70 oblá

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	160		
Druh opláštění		30 208 Kč	25 385 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	9		
Vytápěcí schopnost (m ³)	180		
Základní rozměry v/š/h (mm)	550/690/538		
Hmotnost (kg)	145		



INSERT 70 prisma

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	160		
Druh opláštění		30 208 Kč	25 385 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	9		
Vytápěcí schopnost (m ³)	180		
Základní rozměry v/š/h (mm)	550/690/538		
Hmotnost (kg)	145		



INSERT 70 crystal

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	160		
Druh opláštění		29 386 Kč	24 694 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	9		
Vytápěcí schopnost (m ³)			
Základní rozměry v/š/h (mm)	550/700/500		
Hmotnost (kg)	125		



INSERT 80 crystal

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	160		
Druh opláštění		35 539 Kč	29 865 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	9		
Vytápěcí schopnost (m ³)	180		
Základní rozměry v/š/h (mm)	550/800/500		
Hmotnost (kg)	130		




INSERT 100 crystal


Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	160		
Druh opláštění		42 515 Kč	35 727 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	9		
Vytápěcí schopnost (m ³)	180		
Základní rozměry v/š/h (mm)	555/1000/500		
Hmotnost (kg)	139		





FOCOLARE 70 přímá


Vývod kouřovodu	trojitě spalování		
Průměr kouřovodu (mm)	horní		
Druh opláštění	200		
Výkon (kW) do vzduchu	litina	22 047 Kč	18 527 Kč
Vytápěcí schopnost (m ³)	9		
Základní rozměry v/š/h (mm)	180		
Hmotnost (kg)	1125/704/491		
	145		


	FOCOLARE 70 prisma	trojité spalování		
	Vývod kouřovodu	horní		
	Průměr kouřovodu (mm)	200		
	Druh opláštění	litina	30 208 Kč	25 385 Kč
	Výkon (kW) do vzduchu	9		
	Vytápěcí schopnost (m ³)	180		
	Základní rozměry v/š/h (mm)	1125/704/579		
	Hmotnost (kg)	155		

	FOCOLARE 70 oblá	trojité spalování		
	Vývod kouřovodu	horní		
	Průměr kouřovodu (mm)	200		
	Druh opláštění	litina	30 208 Kč	25 385 Kč
	Výkon (kW) do vzduchu	9		
	Vytápěcí schopnost (m ³)	180		
	Základní rozměry v/š/h (mm)	1125/704/579		
	Hmotnost (kg)	165		

	FOCOLARE 100 průhledová			
	Vývod kouřovodu	horní		
	Průměr kouřovodu (mm)	200		
	Druh opláštění	litina	62 194 Kč	52 264 Kč
	Výkon (kW) do vzduchu	9,5		
	Vytápěcí schopnost (m ³)			
	Základní rozměry v/š/h (mm)	1400/1100/670		
	Hmotnost (kg)	255		

	MONOBLOK 400 přímá			
	Vývod kouřovodu	horní		
	Průměr kouřovodu (mm)	200		
	Druh opláštění		57 850 Kč	48 613 Kč
	Výkon (kW) do vzduchu	7		
	Vytápěcí schopnost (m ³)	140		
	Základní rozměry v/š/h (mm)	1605/540/575		
	Hmotnost (kg)	183		

	MONOBLOK 500 rohová			
	Vývod kouřovodu	horní		
	Průměr kouřovodu (mm)	200		
	Druh opláštění		63 247 Kč	53 149 Kč
	Výkon (kW) do vzduchu	8		
	Vytápěcí schopnost (m ³)	160		
	Základní rozměry v/š/h (mm)	1578/561/574		
	Hmotnost (kg)	180		

	MONOBLOK 750 přímá			
	Vývod kouřovodu	horní		
	Průměr kouřovodu (mm)	200		
	Druh opláštění		66 800 Kč	56 134 Kč
	Výkon (kW) do vzduchu	13		
	Vytápěcí schopnost (m ³)	260		
	Základní rozměry v/š/h (mm)	1590/927/670		
	Hmotnost (kg)	260		



MONOBLOK 750 oblá

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	200		
Druh opláštění		83 287 Kč	69 989 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	13		
Vytápěcí schopnost (m ³)	260		
Základní rozměry v/š/h (mm)	1590/896/804		
Hmotnost (kg)	270		



MONOBLOK 750 prisma

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	200		
Druh opláštění		83 287 Kč	69 989 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	13		
Vytápěcí schopnost (m ³)	260		
Základní rozměry v/š/h (mm)	1590/894/790		
Hmotnost (kg)	270		



MONOBLOK 600 přímá

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	200		
Druh opláštění		64 563 Kč	54 255 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	10		
Vytápěcí schopnost (m ³)	200		
Základní rozměry v/š/h (mm)	1515/750/570		
Hmotnost (kg)	260		



MONOBLOK 600 oblá

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	200		
Druh opláštění		80 720 Kč	67 832 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	10		
Vytápěcí schopnost (m ³)	200		
Základní rozměry v/š/h (mm)	1515/740/681		
Hmotnost (kg)	240		



MONOBLOK 600 prisma

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	200		
Druh opláštění		80 720 Kč	67 832 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	10		
Vytápěcí schopnost (m ³)	200		
Základní rozměry v/š/h (mm)	1515/740/662		
Hmotnost (kg)	240		



MONOBLOK 900 přímá

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	250		
Druh opláštění		78 351 Kč	65 841 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	14		
Vytápěcí schopnost (m ³)	280		
Základní rozměry v/š/h (mm)	1593/1064/818		
Hmotnost (kg)	351		



MONOBLOK 750 přímá - litina

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	200		
Druh opláštění		66 800 Kč	56 134 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	13		
Vytápěcí schopnost (m ³)	260		
Základní rozměry v/š/h (mm)	1590/927/670		
Hmotnost (kg)			



MONOBLOK 750 oblá - litina

Vývod kouřovodu	horní		
Průměr kouřovodu (mm)	200		
Druh opláštění		83 287 Kč	69 989 Kč
Výkon (kW) do vzduchu	13		
Vytápěcí schopnost (m ³)	260		
Základní rozměry v/š/h (mm)	1590/896/804		
Hmotnost (kg)			