

# Teplovzdušná topidla

**OKLIMA®**

Profesionální teplovzdušná topidla vybavená vysokotlakými čerpadly Danfoss.

Teplovzdušná topidla OKLIMA poskytují velice snadné profesionální použití a díky vysokotlakým čerpadlům dochází k dokonalejšímu spalování paliva a tím zvýšení účinnosti a snížení spalin.



## Výhody teplovzdušných topidel OKLIMA:

- ▶ Doprava paliva do spalovací komory vysokotlakým čerpadlem
- ▶ Fotobuňka kontroly hoření plamene
- ▶ Bezpečnostní termostat přehřátí spalovací komory
- ▶ Termostat automatického doběhu ventilátoru po vypnutí
- ▶ Dostupnost veškerých náhradních dílů
- ▶ Vysoká životnost

## Topidla bez odkouření



	SD 70	SD 130	SD 170	SD 240	SD 380
Výkon (Kw)	21	38	49	69	111
Průtok vzduchu (m³/h)	350	605	1400	2500	4600
Spotřeba paliva (l/h)	2,1	3,7	4,7	6,7	10,7
El. Příkon (kW)	0,2	0,23	0,43	0,55	1,17
Provozní napětí (v/Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Rozměry d x š x v (cm)	74x30x45	108x44x62	118x44x63	117x48x83	159x68x99
Hmotnost (kg)	20	25	38	58	86
Objem nádrže (l)	17	42	42	65	105

e-shop, ceník a katalogy náhradních dílů na:

**www.amicz.cz**

AMI CZ s.r.o. | Služeb 4, 108 52 Praha 10 | Czech Republic  
telefon: +420 602 288 111 | e-mail: info@amicz.cz



**AMI CZ**  
profesionální  
stavební mechanizace  
prodej → servis → půjčovna

# Teplovzdušná topidla

## Topidla s odkouřením



	PH 400	PH/S 400	SE 80	SE 120	SE 200	SE 300
Výkon (Kw)	80/117	80/117	23	34	58,5	90,5
Průtok vzduchu (m <sup>3</sup> /h)	5300	5300	550	1150	2500	4300
Spotřeba paliva (l/h)	7,5/11	7,5/11	2,3	3,4	5,8	9,0
El. Příkon (kW)	1,82	1,82	0,3	0,37	0,85	1,14
Provozní napětí (V/Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Rozměry d x š x v (cm)	191X81X130	191X73X79	107X44X62	122X44X67	144X56X94	174X69X110
Váha (kg)	149	120	40	48	80	110
Objem nádrže (l)	135	x	42	42	65	105

## Topidla JUMBO



	JUMBO 65	JUMBO 90	JUMBO 115	JUMBO 150	JUMBO 200
Max. výkon (kW)	81,4	104,7	133,7	174,4	220,9
Průtok vzduchu (m <sup>3</sup> /h)	5000	6000	6000	10500	12500
litr./hod./ELTO	8,2	10,5	13,4	17,5	22,3
m <sup>3</sup> /hod./zemní plyn	x	10,5	13,4	17,5	22,15
kg/hod./propan	x	8,13	10,39	13,55	17,16
Napětí (V/Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Příkon (kW)	0,72	1,24	1,69	2,12	2,85
Rozměry d x š x v (cm)	1,4x0,8x1,1	1,5x0,8x1,1	1,2x0,8x1,7	1,9x0,8x1,3	2,2x1,0x1,5
Hmotnost (kg)	154	160	195	250	360
Průměr kouřovodu (mm <sup>2</sup> )	150	150	200	200	200
Průměr výfuku vzduchu	450	500	600	600	700

## Topidla FARM



	FARM 65	FARM 90	FARM 115 SA 460	FARM 150	FARM 200/SA 800
Max. výkon (kW)	81,4	104,7	133,7	174,4	220,9
Průtok vzduchu (m <sup>3</sup> /h)	5000	6000	8000	10500	12500
Spotřeba paliva					
litr./hod./ELTO	8,2	10,5	13,4	17,5	22,3
m <sup>3</sup> /hod./zemní plyn	x	10,5	13,4	17,5	22,15
kg/hod./propan	x	8,13	10,39	13,55	17,16
Napětí (V/Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Příkon (kW)	0,72	1,24	1,69	2,12	2,85
Rozměry d x š x v (cm)	1,4x0,9x0,7	1,4x0,9x0,7	1,7x1,1x0,8	1,9x1,2x0,7	2,2x1,4x0,8
Hmotnost (kg)	128	160	195	250	360
Průměr kouřovodu (mm <sup>2</sup> )	150	150	200	200	200
Průměr výfuku vzduchu	450	500	600	600	700

## Infračervená topidla



	IK 3F	IK 3R	OK 1,3H	OK 1,3T
Tepelný výkon (kW)	1,5-3	1,5-3	1,3	1,3
Napětí (V/Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50
Rozměry (cm)	49x89x49	56x81x49	47x49x30	71x195x71
Hmotnost (kg)	17,6	17,5	5,7	7,7
Typ lampy	červená	červená	červená	červená

## Infračervená topidla



	SX 180-1S	SX 180-2S
Tepelný výkon (kW)	45	39/45
Spotřeba paliva (l/hod.)	4,3	3,6/4,3
El. příkon (kW)	0,37	0,37
Napětí (V/Hz)	230/50	230/50
Objem nádrže (l)	65	65
Rozměry (cm)	141x71x105	141x71x105
Hmotnost (kg)	73	73

e-shop, ceník a katalogy náhradních dílů na:

**www.amicz.cz**

AMI CZ s.r.o. | Služeb 4, 108 52 Praha 10 | Czech Republic  
 telefon: +420 602 288 111 | e-mail: info@amicz.cz



**AMI CZ**  
 profesionální  
 stavební mechanizace  
 prodej → servis → půjčovna