

## Granuliniai židiniai CENTRO PELLET

### *Granulinis židinys CENTRO PELLET Z8 ir Z12*

Aukšto efektyvumo granulinis plieninis židinys, skirtas orinėms ir vandens šildymo sistemoms. Šie židiniai pasižymi šiuolaikiniu dizainu, kas leidžia lengvai įkomponuoti į gyvenamųjų patalpų interjerą. Daugiafunkcinis valdymo pultas (komplektuojamas su įrenginiu) užtikrins aukštą komforto lygį naudojantis šiuo gaminiu. Granuliniai židiniai Pellet Z su įmontuotu ventiliatoriumi skirti oriniam patalpų šildymui. Šiuolaikinis dizainas, aukštos kokybės plienas, geras naudingumo koeficientas. Tiekiami su nuotoliniu valdymo pultu turinčiu galimybę savaitiniam programavimui. Didžiausias privalumas – paprastas montavimas (nereikalinga katilinės aprišimas, vamzdynai, šildymo prietaisai) ir techninis aptarnavimas.



### *Kompaktiškas kambarinis granulinis židinys CENTRO PELLET ZS12*

Aukšto efektyvumo granulinis židinys Pellet ZS12. Granuliniai židiniai Pellet Z su įmontuotu ventiliatoriumi skirti oriniam patalpų šildymui. Šiuolaikinis dizainas, aukštos kokybės plienas, geras naudingumo koeficientas. Minimalus plotas montavimui. Tiekiamas su nuotoliniu valdymo pultu turinčiu galimybę savaitiniam programavimui.



### *Granulinis vandens šildymo židinys CENTRO PELLET ZV14-30*

Vandens šildymo granulinis židinys su įmontuotu ventiliatoriumi (ZV 14 be ventiliatoriaus) oriniam ir vandens šildymui. Šiuolaikinis dizainas, aukštos kokybės plienas, geras naudingumo koeficientas. Minimalus plotas montavimui. Tiekiamas su nuotoliniu valdymo pultu, cirkuliaciniu siurbliu, apsauginiu vožtuvu, slėgio rele ir išsiplėtimo indu.



\* Tiekiamas su nuotolinio valdymo pultu

## Aukšto efektyvumo granuliniai židiniai CENTRO PELLET Z8 ir Z12

		Pelet Z8	Pelet Z12
Galia , moduliacija	kW	2,64 - 6,42	2,64 - 9,05
Granulių sąnaudos	kg/val.	0,6 - 1,4	2,64 - 9,05
Naudingumo koeficientas	%	92,70 - 92,06	0,6 - 2,6
Dumtraukio skersmuo	mm	80	9 2,70 - 89,53
Granulių talpos tūris	l/kg	20 / 13	80
Vieno užkrovimo darbo laikas	ч	9 / 22	20 / 13
Elektros sąnaudos	W	100 - 300	6,5 - 22
Bendra masė	kg	82	100 - 300
Gabaritai PxGxA	mm	495x490x910	91



## Kompaktiški buitiniai granuliniai židiniai CENTRO PELLET ZS10

		CENTRO PELLET ZS10
Galia , moduliacija	kW	2,92 – 9,01
Granulių sąnaudos	kg/val.	0,62 – 1,98
Naudingumo koeficientas	%	95,93 – 92,66
Dumtraukio skersmuo	mm	80
Granulių talpos tūris	l/kg	30,5 / 17
Vieno užkrovimo darbo laikas	ч	11 - 24
Elektros sąnaudos	W	100
Bendra masė	kg	100
Gabaritai PxGxA	mm	996x259x1000



## Aukšto efektyvumo granuliniai židiniai su šilumokaičių CENTRO PELLET ZV14-30



		Pelet ZV14	Pelet ZV18	Pelet ZV22	Pelet ZV26	Pelet ZV30
Galia , moduliacija	kW	4,17 - 12,46	7,72 - 16,15	7,72 - 19,46	6,95 - 24,59	6,95 - 27,5
Galia , moduliacija/ vandens kontūro	kW	3,32 - 10,48	5,92 - 12,32	5,92 - 15,66	5,91 - 21,51	5,91 - 23,81
Galia , moduliacija/ orinio kontūro	kW	0,85 - 1,98	1,80 - 3,83	1,80 - 3,80	1,04 - 3,08	1,04 - 3,69
Granulių sąnaudos	kg/val.	0,9 - 2,72	1,65 - 3,6	1,65 - 4,4	1,54 - 5,13	1,54 - 6,17
Naudingumo koeficientas	%	94,72- 91,55	94,18-90,98	94,18 - 89,73	94,02 - 92,81	94,02 - 92,12
Dumtraukio skersmuo	mm.	80	80	80	100	100
Granulių talpos tūris	l/kg	26,2117	38,5125	38,5125	70145	70145
Vandens tūris	l.	15	24	24	45	45
Vieno užkrovimo darbo laikas	Val.	6,5 - 25	7 - 15	6 -- 15	8,8 - 30	7,3 - 30
Elektros sąnaudos	W.	110 - 320	140 - 350	140 - 350	140 - 350	140 - 350
Bendra masė	Kg.	140	190	190	210	210
Gabaritai PxGxA	mm	485x490x998	544x582x1085	544x582x1085	675x725x1385	675x725x1385