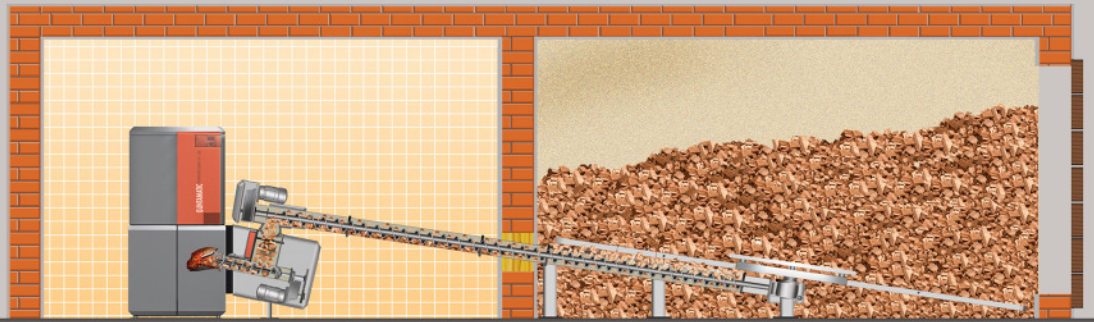


# POWERCHIP

## FAAPRÍTÉK KAZÁNOK



# GUNTAMATIC



### Tüzelőanyag kihordó(1)

A külső stabil tüzelőanyag kihordó a rugós karú keverővel szállítja az aprítékot, pelletet vagy energiamagot anyagkímélően, kicsi energiaigénnyel. A magas élettartamú hajtóművek és motorok gondoskodnak a nagy üzembiztonságról. Az egyedülálló építőelemes rendszer megkönnyíti a berendezés szállítását és szerelését.

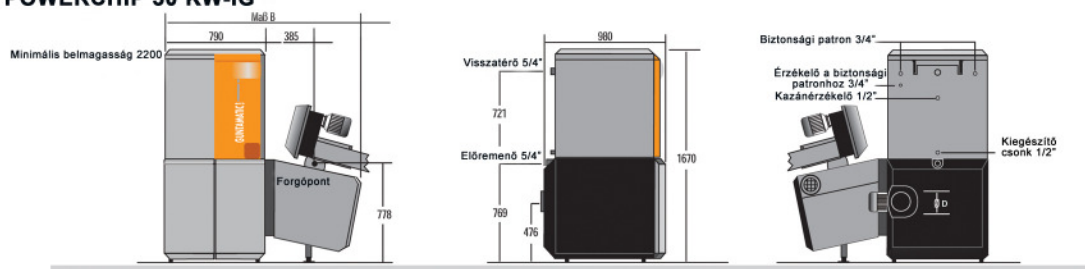
### Adagoló feltét (2)

A biztonsági burkolattal ellátott tüzelőanyag kihordó csiga az aprítékot, pelletet vagy energiamagot egy visszaégésbiztos ejtőfokozaton keresztül ejti az adagolócsigába. Egy megfelelően kialakított lambda szabályozás optimalizálja a helyes betolási mennyiséget. A telítettséget érzékelő nyelv növeli az üzembiztonságot.

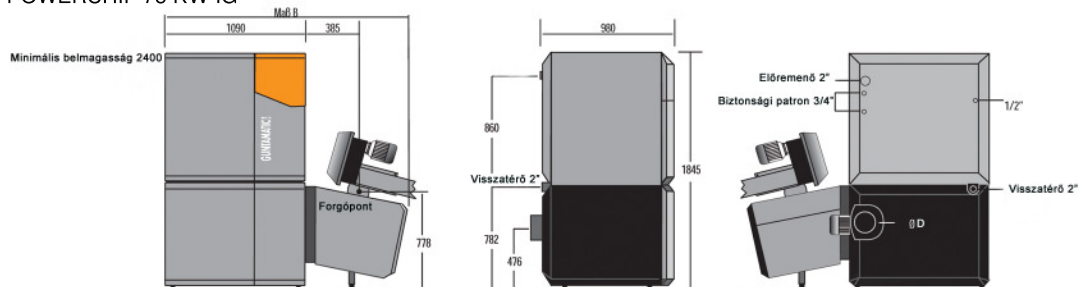
### Legmagasabb biztonság

A beépített szívóventilátor nemcsak a pontos égési levegő mennyiséget szolgáltatja, hanem folyamatos alul nyomást biztosít az égőtérben. Az ejtőfokozattal és a bevizsgált tűzvédelmi csappantyúval való összeköttetés abszolút biztonságot nyújt a visszaégés ellen. A beépített hibamegállapító és a mobiltelefonos felügyeleti lehetőség garantálja a működés biztonságát.

## POWERCHIP 50 KW-IG

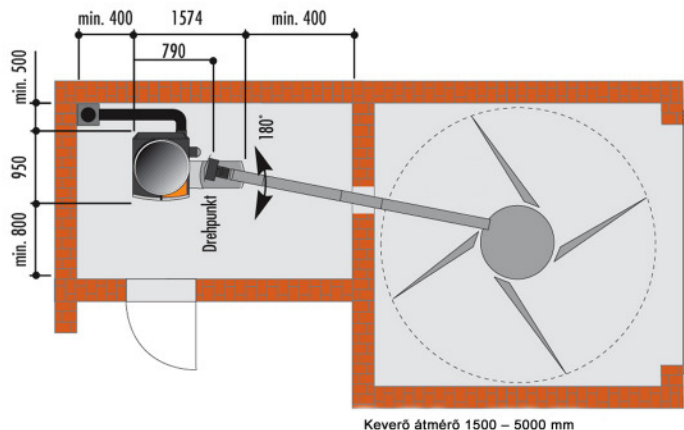
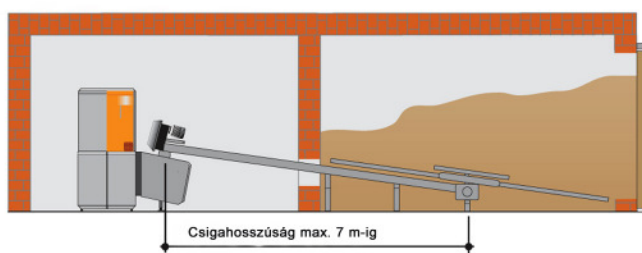


## POWERCHIP 75 KW-IG



TÍPUS	POWERCHIP 20/30	POWERCHIP 40/50	POWERCHIP 75	POWERCHIP 100	
Tüzelő anyag	Apríték G 30	Apríték G 30	Apríték G 30	Apríték G 30	ÖNORM M7133
	Fapellet 6 mm	Fapellet 6 mm	Fapellet 6 mm	Fapellet 6 mm	ÖNORM M7135
	Energiamag (kiegészítő felszereléssel)				ÖNORM M7139
Kazán teljesítmény	Apríték 7-30	Apríték 12-50	Apríték 22-75	Apríték 22-100	kW
	Pellet 7-30	Pellet 12-50	Pellet 22-75	Pellet 22-100	kW
	Energiamag 7-25	Energiamag 12-25	Energiamag 21-70 (adalék anyaggal)		kW
Kéményhuzat igény	0,15	0,15	0,15	0,2	mbar
Kazánhőmérséklet	60-80 (70-mag)	60-80 (70-mag)	60-80 (70-80-mag)	60-80 (70-80-mag)	°C
Visszatérő hőmérséklet	> 40 (55-mag)	> 40 (55-mag)	> 40 (55-mag)	> 40 (55-mag)	°C
Visszatérő emelés	szivattyú (RA60 a puffernél)	szivattyú (RA60 a puffernél)	szivattyú (visszatérő emelés a puffernél)		
Víztartalom	128	147	256	256	Liter
Üzemi nyomás	max. 3	max. 3	max. 3	max. 3	bar
Hamufiók-"rostély"	60	60	80	80	Liter
Hamufiók-"hőcserélő"	12	12	12	12	Liter
Készülék szélesség, B méret	1574	1574	1875	1875	mm
Füstcső átmérő, D méret	150	150	180	180	mm
Össztömeg (adagoló feltét nélkül)	550	585	865	865	kg
Alsó rész tömege	340	340	430	430	kg
Hőcserélő tömege	180	215	405	405	kg
Adagoló feltét tömege	75	75	75	75	kg
Biztonsági hőcserélő	van	van	van	van	
Áramcsatlakozás	400 V / 16 A	400 V / 16 A	400 V / 16 A	400 V / 16 A	

## TÜZELŐANYAG KIHORDÁS



Ömlesztési magasság:  
mag/pellet: 2,5 m  
apríték: 5 m

## TÁROLÁSI LEHETŐSÉGEK



**Öko Valentia Kft.**

1225 Budapest, Fáy Ferenc utca 27/b

Tel: 1/207-6062

Fax.: 1/207-6061

mob.:20/571-9256

boronkai.miklos@okovalentia.hu

www.okovalentia.hu