

HT DasPell LuxGL



Popis

- Pět let záruka na těsnost výměníku v souladu s podmínkami uvedenými v záručním listu.
- Vysoká účinnost tepla > 90% díky automatické regulaci procesu spalování a konstrukci výměníku kotle.
- Horizontální výměník tepla Heiztechnik s vysokou účinností tepla.
- Automatický hořák PellHard PLUS Hořák se škrabkou (mechanickým čištěním), vybaven zapalovačem a vnitřním podavačem paliva.
- Turbulátory zvyšující výměnu tepla.
- Kotel přizpůsobený k montáži v uzavřeném systému v souladu s platnými předpisy.
- Ekvitermní dotyková regulace HT-tronic 900 Touch s barevným displejem. Řídí provoz 4 čerpadel a směšovacího ventilu. Pracuje s dálkovým ovládáním, termostaty a internetovým modulem. Má automatickou regulaci HT-Logic II.
- Automatická regulace HT-Logic II je naprogramována dle výkonu zařízení tak, že automaticky vybírá provozní parametry a moduluje výkon hořáku v závislosti na teplotě kotle, což snižuje množství spotřebovaného paliva.

Vybavení

ZÁKLADNÍ VYBAVENÍ

Hořák se škrabkou (mechanickým čištěním)

Regulace HT-tronic® 900 Touch



ROZŠÍŘOVACÍ MODULY

HT-tronic MZ-2 Modul 2 čerpadel a servopohonů směšovacích ventilů

HT-tronic Rooms Panel dálkového ovládání s pokojovým termostatem

HT-tronic TPP Drátový pokojový termostat s týdenním programem

HT-tronic TPBP Bezdrátový pokojový termostat s týdenním programem

HT-tronic Connect Internetový modul

HT-tronic Lambda Optimalizátor procesu spalování

DOPLŇKOVÉ VYBAVENÍ KOTLE A MOŽNOST PROVEDENÍ

Vyústění kouřovodu zadní horní

Doplňkový podavač paliva do 6 m

Systém automatického odpopelnění

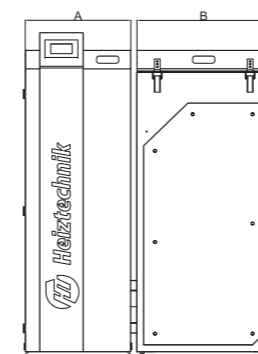
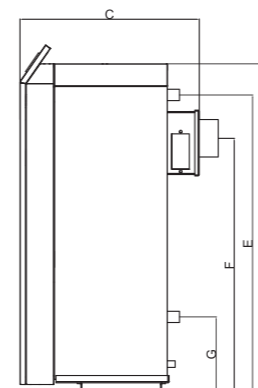
Parametry



Palivo
PELETY



Regulace
HT-tronic® 900 Touch



Parametry

HT DasPell Lux GL

	Výkon [kW]	Rozsah výkonu [kW]	Plocha vytápěná kotlem [m ²]	Min. kominový tah [Pa]	Max. pracovní teplota [°C]	Objem vody [l]	Max. pracovní tlak [bar]	Připojení ["]	Průměr kouřovodu [mm]	Hmotnost kotle [kg]	Objem zásobníku [dm ³]	A - šířka kotle [cm]	B - šířka zásobníku [cm]	C - hloubka kotle [cm]	D - výška kotle [cm]	E - výška po střed výstupu [cm]	F - výška po střed kouřovodu [cm]	G - výška po střed zpátečky [cm]
12	4 - 12	40 - 120	12	85	73	2	1 1/2	150	356	190	47	60	72	148	126	108	32	
15	5 - 15	50 - 150	15	85	88	2	1 1/2	150	356	190	47	60	72	148	126	108	32	
20	6 - 20	60 - 200	18	85	88	2	1 1/2	150	386	190	47	60	77	148	126	108	32	