



Піролізний котел DEFRO HG використовує техніку спалювання в два етапи - газифікації палива та наступаючому після цього піролізі - спалюванні отриманих газів. Основним паливом є дрова. Теплообмінник котла виготовлений з високоякісної сертифікованої котлової сталі товщиною від 6 до 8 мм у вигляді двох розміщених один над одним камер - верхньої, яка служить для завантаження палива, і нижньої, яка поєднує в собі функції камери згоряння та зольника. Між камерами знаходиться спеціальна решітка, яка забезпечує максимальне виділення деревного газу і швидке видалення попелу.

Процес газифікації деревини дозволяє повною мірою використовувати енергію накопичену в паливі, а також мінімізувати викиди в атмосферу.

Процес спалювання регулюється інноваційним блоком керування із сенсорним дисплеєм.

Котел DEFRO HG обладнано витяжним вентилятором, що перешкоджає потраплянню диму в приміщення котельні.

Приспосований для монтажу в закритій системі опалення.

Електроживлення = 220V/50Hz

ТИП ОБЛАДНАННЯ	Потужність кВт	Споживана потужність, Вт	Об'єм камери завантаження, дм3	Димоход, мм	Тяга, Па	Розміри, Ш/Г/В мм	Вага, кг	Еквівалент, з ПДВ
HG 25 (піроліз)	7,5 — 25,0	76	91	178	10	590/1294/1148	445	2700,00 EURO
HG 40 (піроліз)	12,0 — 40,0	158	177	194	15	690/1298/1448	598	2850,00 EURO

дійсний з 01.01.2014

ВИДИ ПАЛИВА

ОСНОВНЕ



Дрова

