

# HEAT - 2G 70.44.01

- KOD ZAMÓWIENIA : **H 2P 01**
- fasada **699 X 541** mm
- komora spalania o konstrukcji **Romotop** DUBLE SPIN
- odpowiedni do domów energooszczędnych
- **CDP** – centralne doprowadzenie powietrza
- tryb konwekcyjny i akumulacyjny
- żeliwny ruszt
- popielnik
- szamotowa komora spalania
- regulowane nóżki
- szyba z nadrukiem
- rama drzwi ze specjalnego sztywnego profilu walcowanego
- można uzupełnić ramą do zabudowy
- długość polan 500 mm
- spełnia normy : EN 13 229, DIN+ , 15a B- VG od 2015, Bimsch V ½, Ustawa o ochronie powietrza atmosferycznego RCz

## AKCESORIA ZATWIERDZONE PRZEZ PRODUCENTA

**AKUMULACYJNY ZESTAW BOCZNY ROMOTOP MAMMOTH** dla wkładów kominkowych

**AKUMULACYJNY ZESTAW GÓRNY ROMOTOP MAMMOTH** dla wkładów kominkowych.

**RAMKA H2P RAM06 4S**

<b>WYSOKOŚĆ</b>	<b>944 mm</b>
<b>SZEROKOŚĆ</b>	<b>699mm</b>
<b>GLĘBOKOŚĆ</b>	<b>541mm</b>
<b>WAGA</b>	<b>167kg</b>
<b>MOC REGULOWANA</b>	<b>4,5 - 12 KV</b>
<b>ŚREDNICA WYLOTU SPALIN</b>	<b>150 mm</b>
<b>ŚREDNICA CDP</b>	<b>150 mm</b>
<b>WYMAGANA SIŁA CIĄGU</b>	<b>12 PA</b>
<b>WYDAJNOŚĆ</b>	<b>80%</b>