

SUSZARNIE WYPOSAŻONE W SYSTEM GRZEWczy GAS-HEAT Z PALNIKIEM GAZOWYM



Konstrukcja suszarni szkieletowa wykonana z profili aluminiowych, na zewnątrz obłożona aluminiowymi panelami, wypełnionymi niepalną wełną mineralną w postaci półtwardych płyt, poszycie zewnętrzne z blachy aluminiowej trapezowatej. Wentylatory osiowe wysokotemperaturowe umieszczone przy suficie w systemie ze stropem pozornym. Palnik gazowy umieszczony na zewnątrz, zabudowany na tylnej ścianie suszarni, wewnątrz zainstalowana żaroodporna komora spalania oraz specjalne wymienniki ciepła.



|| ZALETY

- szybki, bezpieczny rozgrzew - ok. 6h
- czas suszenia palet poniżej 20% wilgotności, nawet do 24h
- brak konieczności budowania kotłowni, komina
- bezobsługowa praca palnika
- komora spalania odizolowana od komory suszarni, spaliny odprowadzane na zewnątrz
- regulowana moc palnika
- zdalna obsługa i możliwość sterowania suszarnią
- obróbka fitosanitarna dla palet – HT/IPPC (raport)
- certyfikowane czujniki pomiarowe

Oferta - tel. +48 68 4769755

|| BEZPIECZEŃSTWO

- automatyczne wyłączenie palnika w przypadku awarii wentylatorów czy zaniku fazy
- zabezpieczenie przed nadmiernym wzrostem temperatury komory grzania
- układ zabezpieczenia przed CO w komorze i szczelnością instalacji gazowej

Przykładowe suszarnie	SV-2/6,5x7 x4,5/GH	SV-2/7x10x4,5/GH	SV-2/10,5x10,5x4,5/GH
Pojemność komory :	870 palet (w kanapkę) 30 słupków lub 40m3 drewna	1160 palet (w kanapkę) 40 słupków lub 63m3 drewna	2088 palet (w kanapkę) 72 słupki lub 100m3 drewna
Wymiary wewnętrzne [m] :	6,5 x 7,0 x 4,5	7 x 10 x 4,5	10,5 x 10,5 x 4,5
Wymiary załadownicze [m] :	6,3x 5,0 x 3,3	6,8 x 7,6 x 3,3	10,2 x 8,5 x 3,3
Zakres palnika :	80 – 550kW	80 – 550kW	80 – 550kW
Rodzaj paliwa :	gaz ziemny lub propan-butan	gaz ziemny lub propan-butan	gaz ziemny lub propan-butan

Suszarnie VENTECH z systemem GAS-HEAT dostarczane są „pod klucz”, w gestii klienta jest tylko przygotowanie fundamentu oraz doprowadzenie mediów: gazu i energii elektrycznej

