

Fornalha Block-Velox

A nova fornalha Block-Velox GSI é tecnologia aplicada para maximizar o desempenho dos melhores secadores.

Com um sistema de montagem exclusivo, não necessita de construção civil (exceto para a base) e sua montagem é realizada pela mesma equipe dos demais sistemas de armazenagem.

Seus componentes conferem durabilidade superior e seu processo de queima garante a máxima eficiência energética, com grandes ganhos no processo de secagem.

BENEFÍCIOS

- ▶ MONTAGEM RÁPIDA e sem construção civil
- ▶ ALTA TEMPERATURA de queima que potencializa o uso do combustível
- ▶ AR MAIS LIMPO para a secagem
- ▶ DURABILIDADE INCOMPARÁVEL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO FORNALHA	APLICAÇÃO	ENERGIA TÉRMICA MÁXIMA (Kcal/h)	ENERGIA TÉRMICA NOMINAL (Kcal/h)	CONSUMO DE LENHA (m³/h)	Nº DE CICLONES
FD1300 2C	SCC-202	1.220.000	658.910	0,5	2
FD1300 3C	SCC-302	1.220.000	1.007.192	0,8	3
FD2000	SCC-303	1.880.000	1.468.429	1,2	3
FD3000	SCC-304	2.820.000	1.976.731	1,6	2
FD4000	SCC-404	3.760.000	2.729.772	2,2	2
FD5000	SCC-504	4.700.000	3.200.422	2,6	3
FD6000	SCC-505	5.640.000	4.047.593	3,3	3
FD7500	SCC-605	7.050.000	4.871.231	4,0	4
FD8500	SCC-705	7.990.000	5.647.804	4,6	4
FD12000	SCC-707	11.280.000	7.906.925	6,4	5

Consumo de lenha considerando PCI de 2900kcal/kg e peso específico de 450kg/m³



Em cada detalhe, a diferença que só a tecnologia líder mundial pode oferecer

