



QUEIMADOR A GÁS SÉRIE N-2100 - CIRCULAR

CARACTERÍSTICAS

- Usado para aquecimento de superfícies circulares;
- Feito em coroa de ferro fundido com multifuros;
- É atmosférico, não exigindo fonte de ar externa, como ventilador ou compressor;
- Grande durabilidade;
- Pode ser automatizado com sistema de ignição e controle de chama.

	Min.	Máx.	
Potência	15.000	78.000	Kcal/h
Consumo	1,3	7	kg/h

APLICAÇÕES

- Aquecimento de tanques cilíndricos;
- Tachos;
- Painelas;
- Etc.

QUEIMADOR A GÁS SÉRIE N-2100 - CIRCULAR

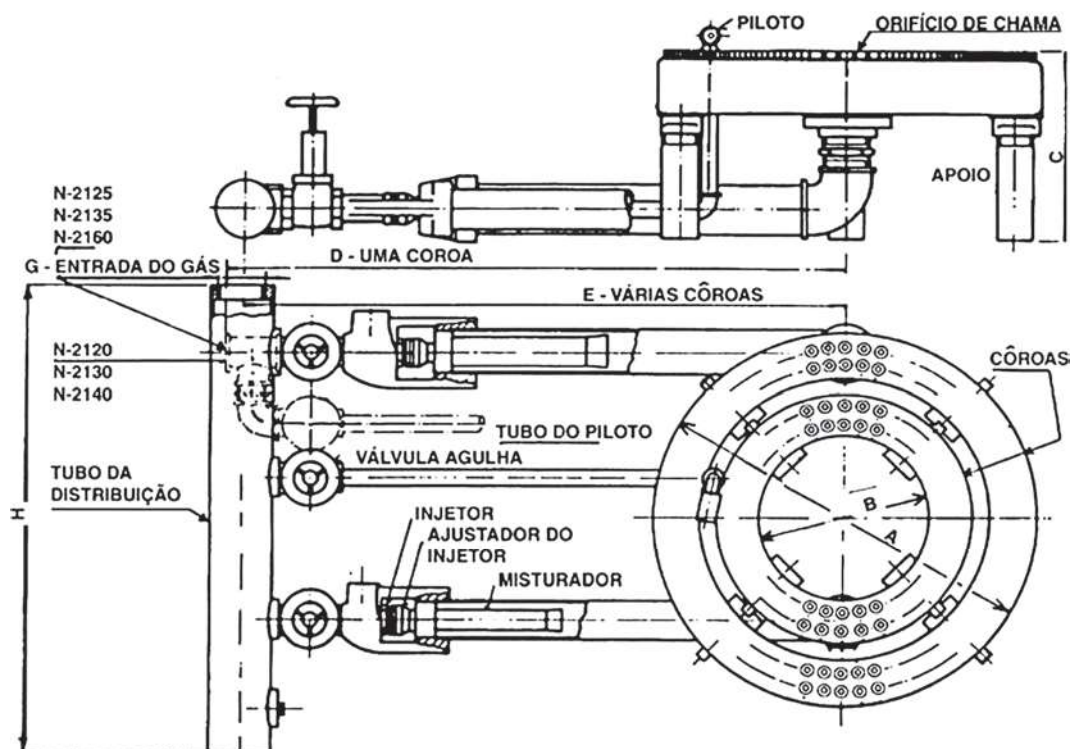


TABELA DE DIMENSÕES E CAPACIDADES

QUEIMADORES uma coroa	CAPACIDADE kcal/h	A	B	C	D	ROSCA CANO
						G
N-2120	15.625	266.7	177.6	152.4	641.3	3/8"
N-2130	25.000	403.2	295.3	171.4	774.7	1/2"
N-2140	37.500	562.0	435.0	196.8	1028.7	3/4"

QUEIMADORES	CAPACIDADE kcal/h	A	B	C	E	ROSCA CANO	H
						G	
N-2125 duas coroas	40.625	403.2	177.8	171.4	628.6	1"	482.6
N-2135 duas coroas	62.500	562.0	295.3	196.8	819.2	1 1/4"	685.8
N-2160 três coroas	78.125	562.0	177.8	196.8	819.2	1 1/4"	685.8