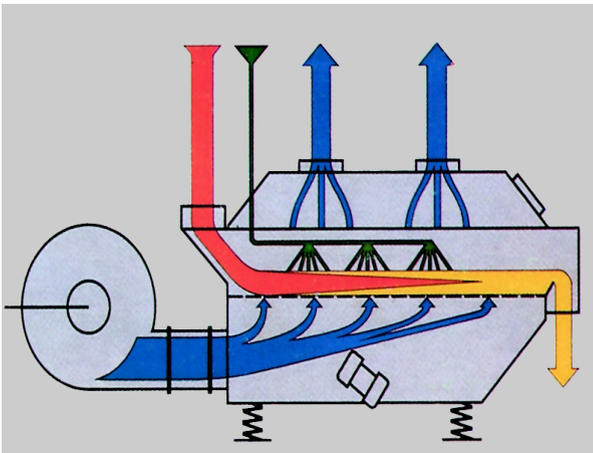
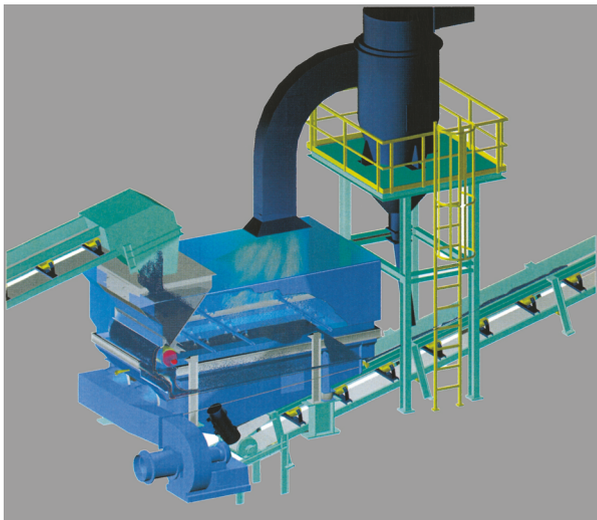


Resfriador de leito fluidizado para areia de fundição

KÜTTNER



- Processo de resfriamento contínuo;
- Alta homogeneidade da umidade;
- Temperatura da areia na saída constante;
- Silo pulmão de alimentação com regulagem de capacidade ou dosador Rotativo;
- Controle automático de processo.

KÜTTNER

Kuttner do Brasil
 Rua Santiago Ballesteros, 610
 CEP 32010-050
 Contagem - MG - Brasil
 Telefone: (+55) 31 3399-7200
 Telefax: (+55) 31 3399-7300
 E-mail: fundicao@kuttner.com.br
 Site: www.kuttner.com.br

EMPRESA
 CERTIFICADA
 ISO
 9001



Alto Forno

Aciaria

Fundição

Metais não-ferrosos

Outras indústrias

**RESFRIADOR DE LEITO FLUIDIZADO
COM ALIMENTAÇÃO CONTÍNUA
ATRAVÉS DO SILO PULMÃO E EXTRATOR
DE CORREIA**

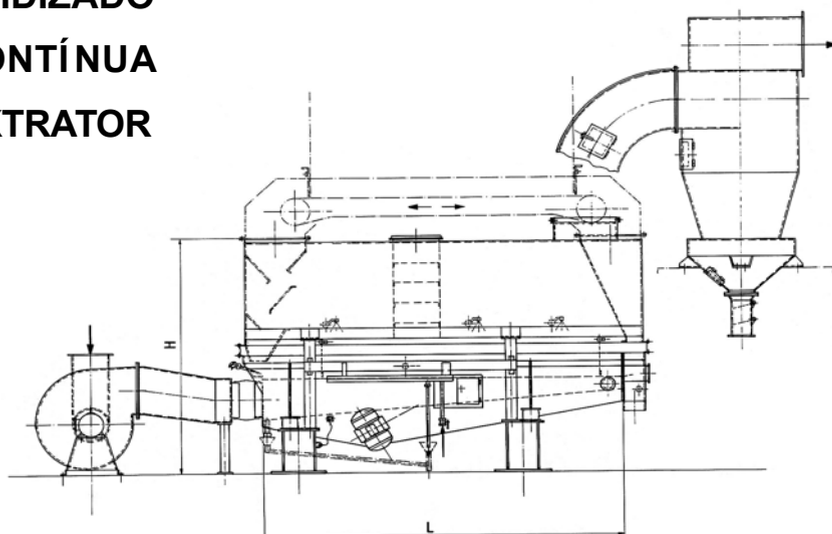


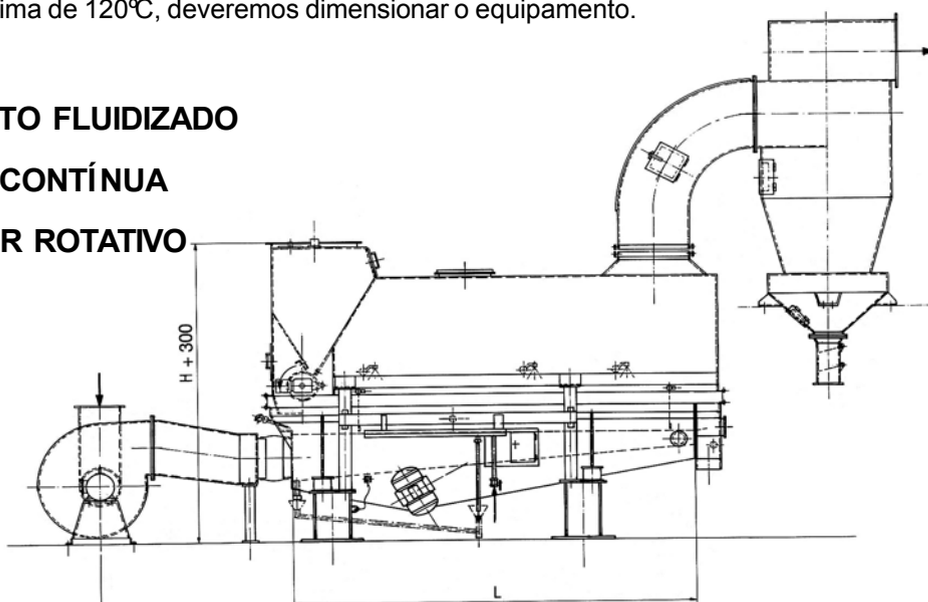
TABELA DE CAPACIDADES

Resfriador tipo	Capacidade 120 °C-40 °C (t/h)	Capacidade 100 °C-40 °C (t/h)	Capacidade 80° C-40° C (t/h)	Ar de Fluidização (Nm³/h)	Ar exaustão (Bm³/h)	Altura H (mm)
DWF 850-2400	14,5	17	21	3550	4650	2500
DWF 850-4000	24	28	35	5900	7750	2700
DWF 1300-3600	33,5	38,5	48	8200	10750	2800
DWF 1750-4000	50	57,5	84	12250	16100	3000
DWF 2100-4000	60	69	86	14700	19300	3300
DWF 2100-5600	84	97	120	20600	27000	3500
DWF 2500-5600	100	115	143	24500	32100	4000
DWF 2500-6400	114	132	163	27900	36600	4200
DWF 2500-7200	129	148	184	31600	41400	4500
DWF 2500-8000	143	165	204	35100	46000	4500
DWF 2500-8800	157	181	225	38500	50500	4500
DWF 2500-9600	171	198	245	42000	55000	4500

Observação:

Em caso de temperatura de entrada acima de 120°C, deveremos dimensionar o equipamento.

**RESFRIADOR DE LEITO FLUIDIZADO
COM ALIMENTAÇÃO CONTÍNUA
ATRAVÉS DO TAMBOR ROTATIVO**



KÜTTNER

Kuttner do Brasil
Rua Santiago Ballesteros, 610
CEP 32010-050
Contagem - MG - Brasil
Telefone: (+55) 31 3399-7200
Telefax: (+55) 31 3399-7300
E-mail: fundicao@kuttner.com.br
Site: www.kuttner.com.br

EMPRESA
CERTIFICADA
ISO
9001



As melhores soluções. Sempre.