

Potência

MODELO		MPL 150	MPL 200
VENTILADOR DO CICLONE	POTÊNCIA (cv)	12,5	12,5
	VAZÃO (m³/h)	16500	16500
CAIXA DE PENEIRAS	POTÊNCIA (cv)	7,5	7,5
ROSCA DA CÂMARA	POTÊNCIA (cv)	0,5	0,5
PENEIRAS	ÁREA	32	42,7
PESO DA MÁQUINA SEM CEREAL E SEM CICLONE		8.650	9.150

Capacidade das Máquina de Pré-limpeza e Limpeza (ton/hora)

MODELO	PRODUTO	TIPO	IMPUREZA % ENTRADA		UMIDADE DO PRODUTO - %									
			12	13	14	16	18	20	22	24	26	28		
MPL 150	SOJA/MILHO/TRIGO	MPL	5%	3%	174	170	165	158	150	135	121	109	100	91
		ML	3%	1%	123	120	117	-	-	-	-	-	-	-
	ARROZ	MPL	5%	3%	75	73	72	68	65	59	53	47	43	40
		ML	3%	1%	51	50	48	-	-	-	-	-	-	-
MPL 200	SOJA/MILHO/TRIGO	MPL	5%	3%	232	226	220	210	200	180	162	145	133	122
		ML	3%	1%	165	160	156	-	-	-	-	-	-	-
	ARROZ	MPL	5%	3%	99	96	94	89	85	77	69	62	57	52
		ML	3%	1%	66	65	63	-	-	-	-	-	-	-

OBS: MPL UMIDADE IDEAL DO PRODUTO 18%.
ML UMIDADE IDEAL DO PRODUTO 13%.



page

Alameda Ascendino Moraes de Sá, 2183
CEP.: 88904-110 - Bairro Mato Alto - Araranguá - SC - Brasil
Tel.: +55 (48) 3521-0300 - E-mail: vendas@page.ind.br



www.page.ind.br



“ Industrial Pagé,
há mais de 50 anos
protetendo sua safra.”



**MÁQUINAS DE PRÉ-LIMPEZA
E LIMPEZA DE CEREAIS**

Máquinas de pré-limpeza e limpeza de cereais

As máquinas de pré-limpeza e limpeza de cereais Pagé são equipamentos de fundamental importância em unidades armazenadoras de grãos, pois, além de aumentarem a qualidade dos grãos armazenados, diminuem o consumo de energia dos secadores.

Totalmente metálicas, elas são desenhadas para suportar regime de trabalho pesado, com mais economia e sem perda na qualidade final de limpeza.

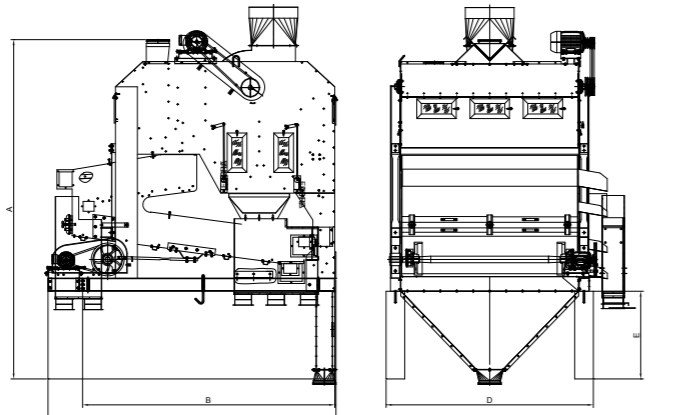
O sistema de limpeza atua por peneiramento, no qual são retiradas as impurezas maiores e menores independentes do peso, e por aspiração, em que são retiradas as impurezas leves através de ventiladores. Possuem sistema de captação de pó através de ciclone ou filtro de manga, acompanhados de tubulação para ligação da máquina ao sistema de captação.

Suas peneiras são intercambiáveis e de fácil troca, podendo trabalhar com diversos tipos de cereais. As impurezas das peneiras e da calha de aspiração são coletadas manualmente ou podem ter sua coleta automatizada.

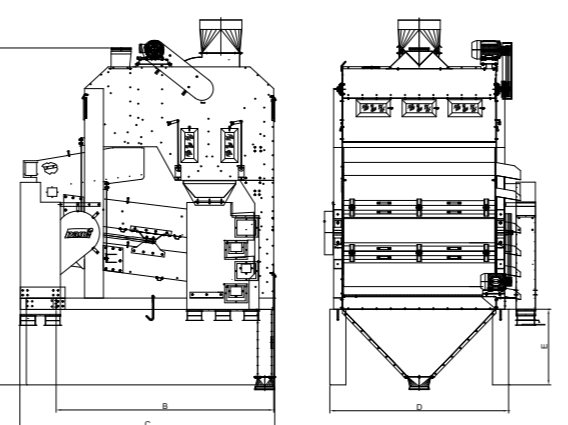
Dimensões

MODELO	DIMENSÕES (mm)					
	A	B	C	D	E	ÁREA PENEIRAMENTO (m²)
MPL 25 / ML 25	3095	2300	2626	1890	800	9,5
MPL 40 / ML 40	3563	2300	2695	1890	800	15,8
MPL 60 / ML 60	5203	3000	4256	2340	800	24
MPL 80 / ML 80	5123	3400	4486	2368	800	28,2
MPL 120 / ML 120	6736	3000	4664	2400	900	35

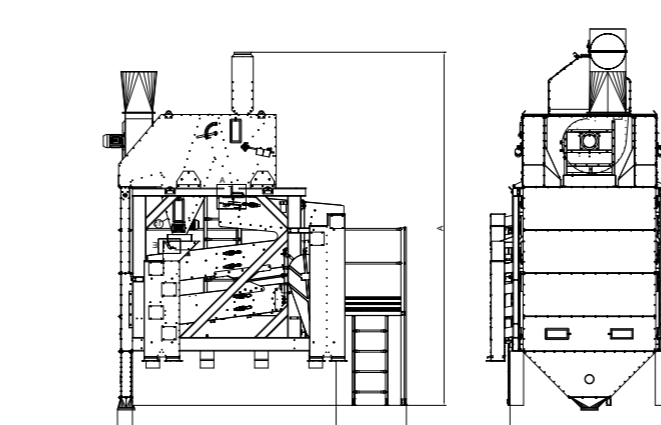
Modelos MPL 25



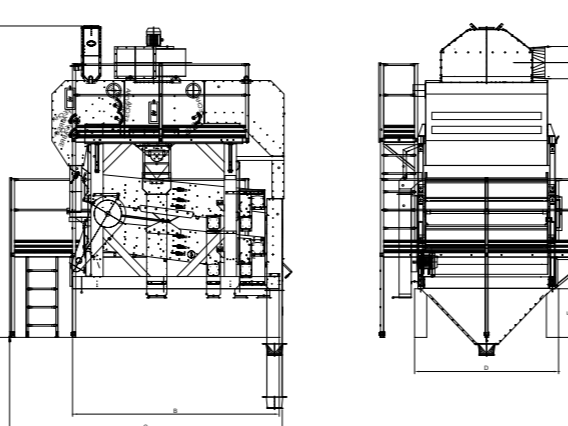
MPL 40



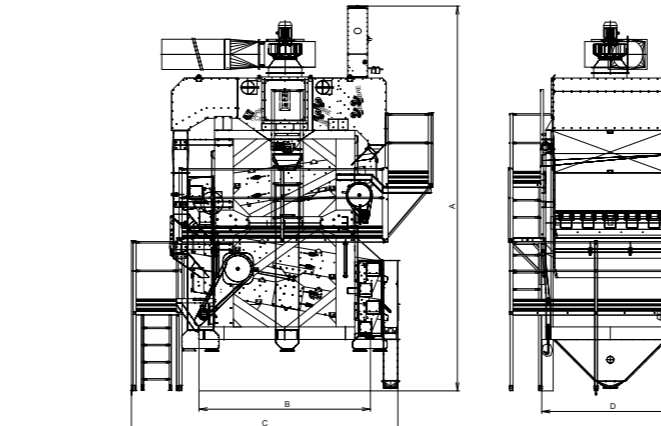
MPL 60



MPL 80



MPL 120



Potência

MODELO	POTÊNCIA VENTILADOR	POTÊNCIA PENEIRAMENTO (m²)
MPL 25	5 cv - 4p	1 cv - 4p
MPL 40	5 cv - 4p	3 cv - 4p
MPL 60	5 cv - 4p	5 cv - 4p / 0,5 cv - 4p
MPL 80	7,5 cv - 4p	7,5 cv - 4p
MPL 120	7,5 cv - 4p	3 cv - 4p / 5cv - 0,5 cv - 4p

Capacidade

PRODUTO	CAPACIDADE (T/H)									
	MPL 25	ML 25	MPL 40	ML 40	MPL 60	ML 60	MPL 80	ML 80	MPL 120	ML 120
MILHO	25	17	40	32	60	50	80	65	120	95
SOJA	25	17	40	32	60	50	80	65	120	95
TRIGO	25	17	40	32	60	50	80	65	120	95
ARROZ	11	7	18	14	27	20	35	25	52	40

OBS: MPL UMIDADE IDEAL DO PRODUTO 18%.
ML UMIDADE IDEAL DO PRODUTO 13%.

Máquinas de pré-limpeza e limpeza de cereais blindadas

Os novos modelos blindados das máquinas de pré-limpeza e limpeza de cereais Pagé possuem capacidade que variam entre 150 a 200 ton./hora e são destinados às unidades de armazenamento com grande fluxo de entrada de produtos, buscando aumentar a produtividade e a qualidade dos grãos.

Construídas em aço carbono, estas máquinas têm alta durabilidade e eficiência com baixa potência instalada. De fácil regulagem e troca de peneira, são perfeitas para todos os tipos de grãos. Além disso, sua caixa de peneira é blindada, evitando que o pó gerado no processo saia para o ambiente.

Seu sistema de limpeza atua por peneiramento, no qual são retiradas as impurezas maiores e menores independentes do peso do produto, e as impurezas leves são retiradas através de um novo sistema de aspiração que pode trabalhar com ciclone ou filtro de mangas. As impurezas das peneiras e calhas de aspiração são coletadas manualmente ou podem ter sua coleta automatizada.

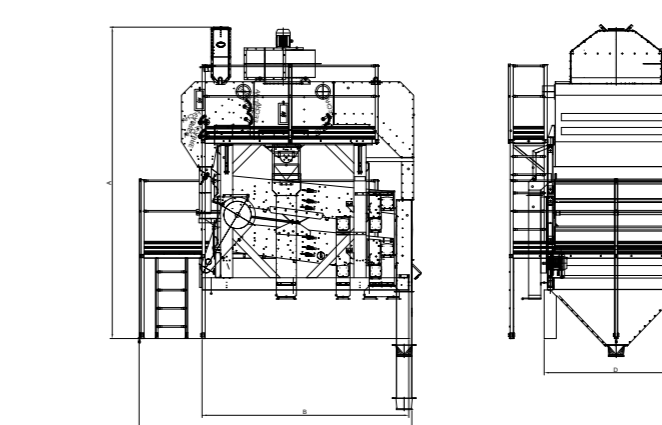
Além disso, todas as máquinas de pré-limpeza e limpeza blindada da Pagé acompanham sensores de segurança e quadro de comando instalado.

Dimensões

MODELO	DIMENSÕES (mm)						
	A	B	C	D	E	F	G
MPL 150	7058	2300	2800	4842	3350	5372	1000
MPL 200	7394	2300	2800	4842	3350	665	1000

Modelos

MPL 150



MPL 200

