

Informações sobre o produto MWI

- O fluxo ideal de ar fresco na casa ajuda a evitar correntes de ar e entrada de ar frio nos animais
- Design modular unindo as necessidades do produtor com a projeto do aviário.
- A porta curvada incorporada na parede direciona correctamente o fluxo de ar ao longo do teto e impede a saída do ar pelos lados
- Transporte - 6 unidades não montadas na caixa, o que otimiza o transporte e reduz o custo do frete
- Montagem rápida e fácil devido ao design simples, sem peças adicionais
- É higienico devido a um projeto bem pensado e uma superfície lisa
- Materiais duráveis de alta qualidade: PVC e PP com proteção UV
- Materiais selantes nas bordas superiores e laterais para evitar fugas de ar na posição fechada
- Preparado para limpeza com jato de alta pressão

MWI - O novo Inlet da Munters

Agricultura requer um clima ideal, pois isso afeta a produção e a saúde dos animais. A entrada de do ar fresco e a temperatura do ar de acordo com a idade são os principais factores para o clima ideal.

O inlet MWI foi criado e projetado para fornecer ar fresco para a casa sem expor os animais ao ar frio. Isto se tornou possível devido à forma geométrica do MWI que orienta corretamente a entrada de ar fresco ao longo do teto, se misturando antes que ele atinja os animais. O MWI é ideal para instalação em paredes da casa. Muito flexível e universal, o inlet pode ser adaptado à construção de qualquer tamanho com dois valores disponíveis de largura e dois valores de altura. O conjunto é feito da combinação de PVC e PP - materiais que proporcionam durabilidade e que são resistentes aos raios ultravioletas. Pode ser limpo usando uma máquina de lavar de alta pressão. Por razões de biossegurança, é fornecido uma tela de protecção feita de um metal galvanizado para evitar o acesso indesejado à casa. Por meio do MWI, cada agricultor obterá o clima ideal com um equilíbrio adequado entre performance, eficácia e orçamento.



A válvula de entrada MWI Munters

Especificações:

NOME DO PRODUTO		DIMENSÕES DA ABERTURA DE ENTRADA*		FLUXO DO AR COM PRESSÃO ESTÁTICA**					FORÇA DE TRACÇÃO		DISTÂNCIA DE TRACÇÃO	
Cor		largura X altura		0.05"	0.10"	10Pa	20Pa	30Pa				
Branco	Preto	polegadas	cm	CFM		m³/h			libras	N	polegadas	cm
MWI 4413 W	MWI 4413 B	44 x 13	112 x 33	2,348	3,308	3,597	5,026	6,155	9	40	18,5	47
MWI 4408 W	MWI 4408 B	44 x 8.25	112 x 21	1,499	2,089	2,277	3,158	3,867	4,5	20	11,5	29
MWI 4113 W	MWI 4113 B	41 x 13	104 x 33	2,244	3,080	3,316	4,716	5,721	6,8	30	18,5	47
MWI 4108 W	MWI 4108 B	41 x 8.25	104 x 21	1,446	2,012	2,175	3,084	3,724	4,5	20	11,5	29
MWI 3413 W	MWI 3413 B	34 x 13	86 x 33	1,838	2,513	2,742	3,830	4,671	4,5	20	18,5	47
MWI 3408 W	MWI 3408 B	34 x 8.25	86 x 21	1,194	1,640	1,770	2,491	3,082	4,5	20	11,5	29

* Profundidade do flange é de 4 polegadas ou 10 cm.

** Porta curvada é completamente aberta, sem grade.

Nota: A abertura na parede rugosa deve ser maior do que o tamanho da abertura de entrada por 0,5 polegadas ou 1,2 cm. Por exemplo, a abertura para a parede rugosa para MWI 4413 B deve ser de 44,5 x 13,5 polegadas quadradas ou 113 x 34,3 cm².

Informações sobre embalagem:

Produto	UNIDADES DE ENTRADAS POR				CAJA				PALLET			
	Caixa	Palet *	20' ctr.	40' HC ctr.	Dimensões		Peso		Dimensões		Peso	
					ancho X profundidad X alto		libras	Kg	ancho X profundidad X alto		libras	Kg
					polegadas	cm			polegadas	cm		
MWI 4413	6	90/108	720	2160	44 x 15 x 14.8	112 x 38 x 37.5	97	44.0	44.9 x 46.5 x 5	114 x 118 x 13	1764	800
MWI 4408	6	108	900	2376	44 x 12 x 14.8	112 x 30 x 37.5	82	37.0	44.9 x 38.6 x 5	114 x 98 x 13	1499	680
MWI 4113	6	90/108	720	2160	41 x 15 x 14.8	104 x 38 x 37.5	90	41.0	44.9 x 46.5 x 5	114 x 118 x 13	1653	750
MWI 4108	6	108	900	2376	41 x 12 x 14.8	104 x 30 x 37.5	77	35.0	44.9 x 38.6 x 5	114 x 98 x 13	1411	640
MWI 3413	6	90/108	720	2160	34.6 x 15 x 14.8	88 x 38 x 37.5	79	36.0	35.4 x 46.5 x 5	90 x 118 x 13	1455	660
MWI 3408	6	108	1080	2808	34.6 x 12 x 14.8	88 x 30 x 37.5	68	31.0	35.4 x 38.6 x 5	90 x 98 x 13	1257	570

* Container de 20' cabem 15 caixas/paleta em 5 camadas, altura total de 2,07 metros

Container de 40' HC cabem 18 caixas/paleta em 6 camadas, altura total de 2,47 metros

MWI - O novo Inlet da Munters foi projetada pela Munters Italy S.p.A., Italia

www.munters.com

África do Sul e Países do Sub-Sahara Fone +27 11 997 2000, info@munters.co.za, **Australia** Fone +61 2 8843 1594, agh.info@munters.com.au, **Brasil** Fone +55 41 3317 5050, contato@munters.com, **Canadá** Fone +1 517 676 7070, aghort.info@munters.com, **China** Fone +86 10 8048 3493, marketing@munters.cn, **Coréia** Fone +82 2 7618 701, munters@munters.co.kr, **Dinamarca** Fone +45 98 623 311, aghort@munters.dk, **Espanha** Fone +39 0183 5211, info@munters.it, **EUA** Fone +1 517 676 7070, aghort.info@munters.com, **India** Fone +91 20 6681 8900, info@munters.in, **Indonésia** Fone +66 2 642 2670, info@munters.co.th, **Itália** Fone +39 0183 5211, info@munters.it, **Japão** Fone +81 3 5970 0021, mkk@munters.jp, **México** Fone +52 818 2625 400, dinfo@munters.com, **Singapura** Fone +65 7 446 828, info@munters.com.sg, **Suécia** Fone +46 8 6266 300, info@munters.se, **Tailândia** Fone +66 2 6422 670, info@munters.co.th, **Turquia** Fone +90 262 7513 750, info@muntersform.com, **Exportação & Outros países** Fone +39 0183 5211, info@munters.it



Vosso distribuidor mais próximo