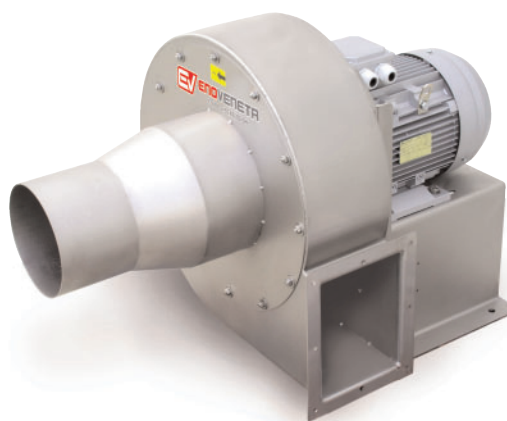




ASPIRADORES DE RASPÓN

Aspirador de raspón neumático Modelo ASP

Aspiradores neumáticos idóneos para alejar los escobajos que salen de las despalladoras en el tratamiento de la uva. Estas máquinas se montan normalmente sobre una armadura de algunos metros de altura y están conectadas por medio de una tubería de PVC, a una tolva para los escobajos provenientes de la descarga de una o varias despalladoras: un ventilador de tipo abierto con aspas radiales, giratorio en el interior de una envoltura con forma de caracol, genera tal depresión como para aspirarlos axialmente y luego expulsarlos radialmente. Los aspiradores de la serie ASP están contruidos en acero inoxidable AISI-304 en diversos tamaños y con varias potencias aplicadas, para poder elegirlos en función de la capacidad y de la distancia.



Características Técnicas

CÓDIGO	MODELO	POTENCIA KW	HP	TUBO Ø	PRODUCCIÓN TM/H	LONGITUD TUBO MT.	DIMENSIONES MM. A X B X C (D)
1570	ASP 401/P	4	5,5	160	15 - 20	18 - 20	975X700X445 (760)
1571	ASP 401/M	5	7,5	200	20 - 30	20 - 30	975X700X445 (760)
1572	ASP 401/G	7,5	10	200	30 - 35	25 - 30	975X700X445 (760)
1573	ASP 501/P	11	15	200	40 - 50	30 - 35	1070X705X445 (795)
1574	ASP 501/G	15	20	200	50 - 55	40 - 42	1070X705X445 (795)
1575	ASP 601/P	11	15	250	55 - 60	30 - 35	1620X960X685 (1120)
1576	ASP 601/M	15	20	250	130 - 150	45 - 50	1620X960X685 (1120)
1577	ASP 601/G	18	25	315	180 - 200	60 - 65	1620X960X685 (1120)

