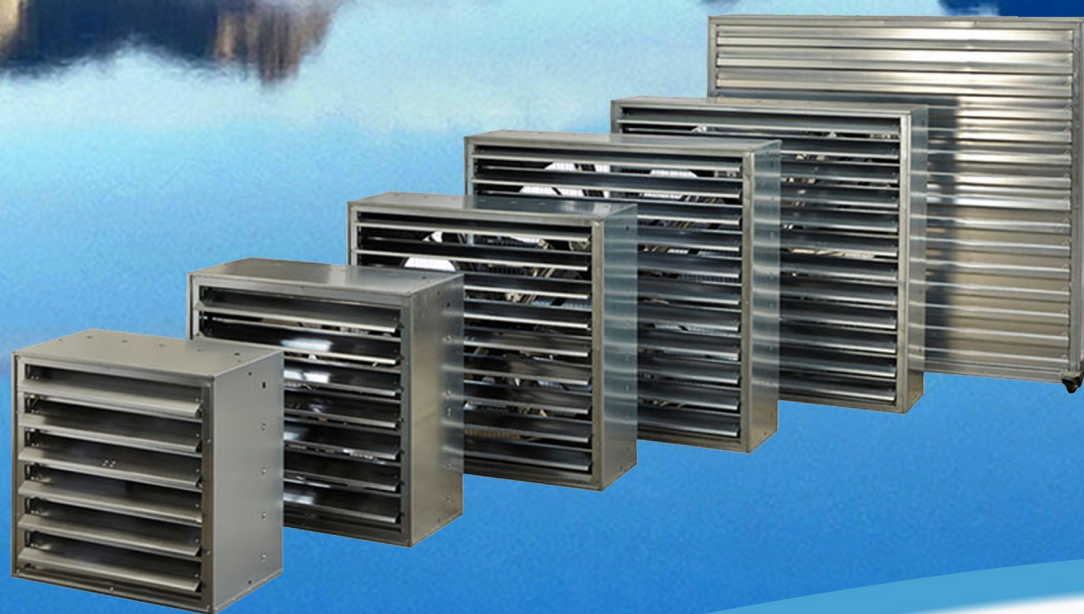


**RS**

Estrattori d'aria a serrenda



Natural  
pure

[www.naturalpure.it](http://www.naturalpure.it)



# RS

## Estrattori d'aria a serranda

I ventilatori a serranda mod. RS sono stati creati per estrarre aria in ambienti di piccole e grandi volumi, come allevamenti di pollo, bovini e capannoni industriali.

Questa tipologia di ventilatori hanno la capacità di chiudere il passaggio allo spegnimento dello stesso, per evitare l'entrata di insetti e animali dall'esterno.

Indispensabile nell'industria alimentare ma anche per allevamenti di animali, riducendo il rischio di contagio dall'esterno.

La Gamma di ventilatori RS comprende una serie di potenze, partono dalla capacità di 15.000 mc/h fino ad arrivare a 55.800 mc/h



MODELLO	DIAMETRO VENTOLA mm	DIMENSIONI mm	PORTATA Mc/h	POTENZA ASSORBITA Watt	PRESSIONE ARIA	RUMOROSITA DbA	VELOCITA DI ROTAZIONE rpm	PESO KG
RS 500	500	620*620*370	15.000	370	72	< 60	1400	23
RS 710	710	800*800*370*	18.000	370	60	< 60	660	28
RS 750HE	750	900*900*400*	21.000	550	65	< 65	630	40
RS 900HE	900	1000*1000*400*	25.000	550	70	< 65	610	45
RS 900HES	900	1060*1060*400*	25.000	550	70	< 65	610	45
RS 1000HE	1000	1100*1100*400*	30.000	750	70	< 65	600	50
RS 1100HE	1100	1220*1220*400*	35.500	750	73	< 70	460	62
RS 1250HE	1250	1380*1380*400*	44.000	1100	56	< 70	439	70
RS 1400HE	1400	1530*1530*400*	55.800	1500	60	< 75	325	80

Natural  
pure<sup>3</sup>

[www.naturalpure.it](http://www.naturalpure.it)