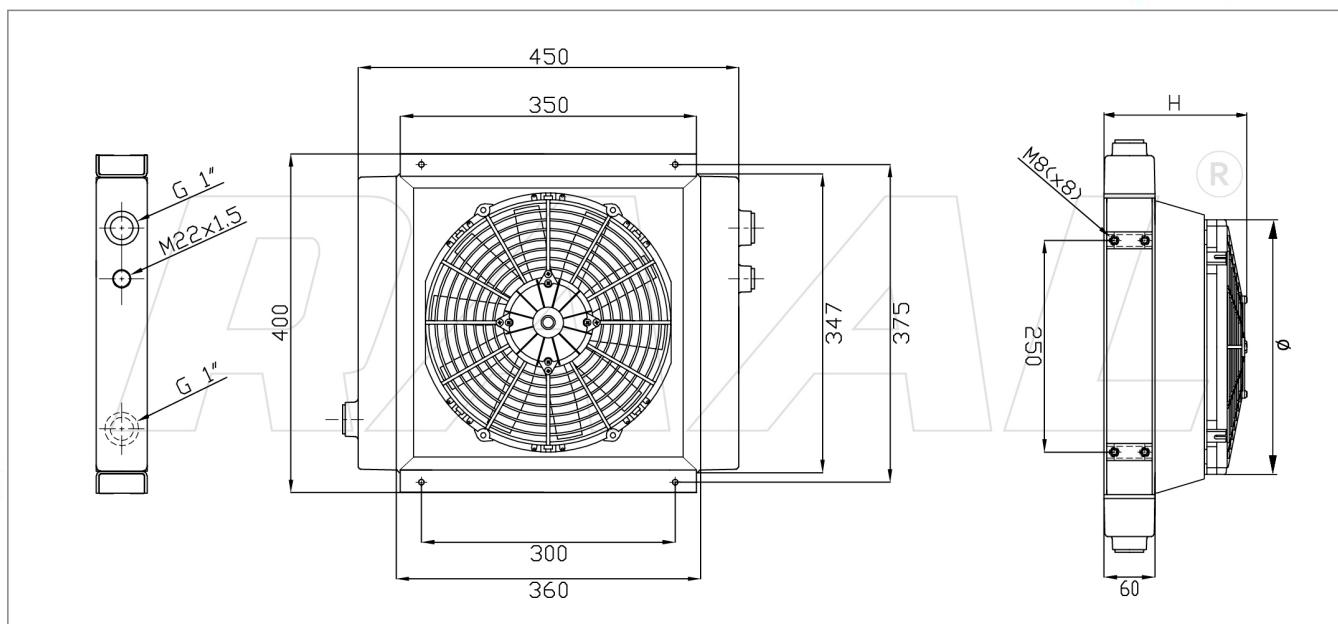


# VTS 150

## Scambiatori Serie VT



### Gamma Scambiatori

Codice Prodotto	Tipologia Allestimento	Ingombro H	Ventola diam.	Portata Ventola m3/h	M.R. dm3	Potenza Assorbita
RUV100650000	NUDO	60	-	-	7,87	-
RUV100650011	12V Asp.	225	305	1839	7,87	16,5 A
RUV100650012	12V Soff.	225	305	1736	7,87	14,9 A
RUV100650021	24V Asp.	225	305	2161	7,87	10,3 A
RUV100650022	24V Soff.	225	305	2050	7,87	9,1 A
RUV100650031	230V-50/60Hz Asp.	190	300	3745	7,87	1,55 A
RUV100650032	230V-50/60Hz Soff.	190	300	3745	7,87	1,55 A
RUV100650041	230/400V-50/60Hz 3FN Asp.	190	300	3350	7,87	0,48 A
RUV100650042	230/400V-50/60Hz 3FN Soff.	190	300	3350	7,87	0,48 A
RUV100650051	Pred. Hydraulic. Asp. (Supp. G2)	240	300	3080	7,87	0,41 kW
RUV100650052	Pred. Hydraulic. Soff. (Supp. G2)	240	300	3080	7,87	0,41 kW

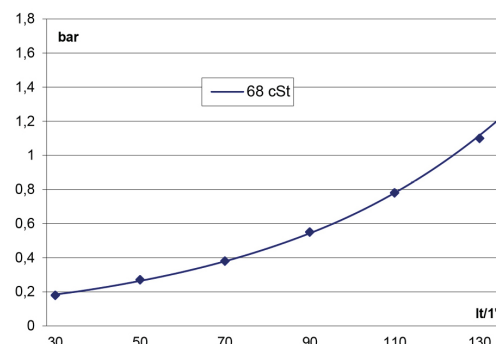
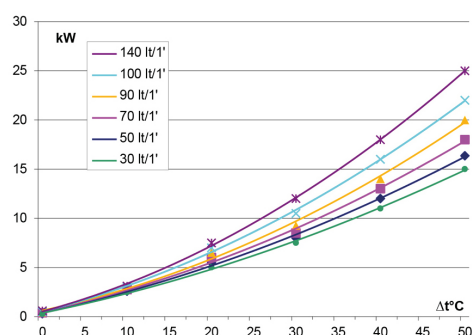
### Dati Tecnici

Range Minimo

Kw 15 : 30 lt

Range Massimo

Kw 25 : 140 lt



Le dimensioni di ingombro e le caratteristiche tecniche sono da considerarsi indicative, trattandosi di prodotti standard in continua evoluzione.

