

Dealcolatori REDA serie DVR

Dati tecnici / Modelli	u.m.	DVR25	DVR50	DVR100	DVR200	DVR400	DVR800
Distillato a 50/60° Alcol	L/h	25	50	100	200	400	800
Vino dealcolato in 1 ora (-2° Alcol)	HI/h	3,5	7,5	15	30	60	120
Vino dealcolato in 10 ore (-2° Alcol)	HI/10 h	35	75	150	300	600	1200
Potenza assorbita	KW	10	15	25	50	90	180
consumo H ₂ O (+15°C)	L/h	50	50	50	100	100	100
Dimensioni lung. x larg. x alt.	mt.	2,00 x 1,60 alt. = 2,40	2,00 x 1,60 alt. = 2,40	2,00 x 1,60 alt. = 2,40	3,50 x 1,80 alt. = 2,60	4,50 x 1,80 alt. = 2,70	5,50 x 2,00 alt. = 2,80
Peso a vuoto	Kg	1000	1200	1400	2300	3600	6000
Incidenza KWh/HI (-2° Alcol)	KWh/HI	2,80	2,00	1,66	1,66	1,50	1,50
Incidenza €/HI 1 KWh= 0,15€ (-2°Alcol)	€/HI	0,42	0,30	0,25	0,25	0,22	0,22