


## KARTA TECHNICZNA SZAF CHŁODNICZYCH TYPU 4 kl. SCh-Z/1400/AG/W ecoline

<b>Znak towarowy</b>	
<b>Model</b>	4 kl. SCh-Z/1400/AG/W ecoline
<b>Przeznaczenie</b>	składowanie
<b>Temperatura robocza chłodzenia</b>	+1°C ÷ +10°C
<b>Kategoria</b>	pionowa
<b>Czynnik chłodniczy</b>	R-290 (ODP = 0; GWP = 3)
<b>Optymalizacja i zalecenia dotyczące użytkowania urządzenia</b>	W celu osiągnięcia parametrów dotyczących efektywności energetycznej podanych w poniższej tabeli należy postępować zgodnie z instrukcją obsługi urządzenia.

Parametr	Symbol	Wartość	Jednostka
Klasa efektywności energetycznej	—	F	—
Roczne zużycie energii	AEC	1617	kWh
Współczynnik efektywności energetycznej*	EEI	87,80	—
Pojemność netto	V <sub>n</sub>	750,00	l
Klasa klimatyczna pomieszczenia badawczego	—	4	—
Ilość czynnika chłodniczego	R-290	0,14	kg

Dane kontaktowe „RAPA” S. Międlar, W. i I. Szymańscy sp. j.  
ul. Ceramiczna 9, 20-149 Lublin

\* dla temperatury towaru do +5°C (zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2015/1094 do dyrektywy 2010/30/UE Parlamentu Europejskiego)