

SPLIT

# Typ ścienny

Seria STANDARD

Wydajność i duże pomieszczenia



## Wysoka energooszczędność

Wydajny wymiennik typu lambda, duży wentylator poprzeczny oraz nowy czynnik chłodniczy przyczyniły się do osiągnięcia najwyższej klasy efektywności energetycznej.



## Model: ASYG18KMTB / ASYG24KMTB



### Dane techniczne

Model	Jednostka wewnętrzna		
	Jednostka zewnętrzna		
Zasilanie			
Wydajność	chłodzenie	kW	
	grzanie		
Pobór mocy	chłodzenie/grzanie	kW	
EER	chłodzenie	W/W	
COP	grzanie		
Pdesign	chłodzenie/grzanie (-10°C)	kW	
SEER	chłodzenie	W/W	
SCOP	grzanie (strefa umiarkowana)		
Klasa efektywności energetycznej	chłodzenie		
	grzanie (strefa umiarkowana)		
Maksymalny prąd pracy	chłodzenie/grzanie	A	
Sezonowe zużycie energii	chłodzenie	kWh/a	
	grzanie		
Osuszanie			l/h
Ciśnienie akustyczne	J. wewn. (chłodzenie)	H/M/L/Q	dB(A)
	J. wewn. (grzanie)	H/M/L/Q	
	J. zewn. (chł./grz.)	Wysoki	
Moc akustyczna	J. wewn. (chł./grz.)	Wysoki	
	J. zewn. (chł./grz.)	Wysoki	
	J. wewn. (J. zewn. (chł.)	Wysoki	