

2022

Ar Condicionado Split

## KETA – Série Design - Branco - Monofásica



Unidade Interior	<a href="#">ASYG07KETA</a>	<a href="#">ASYG09KETA</a>	<a href="#">ASYG12KETA</a>	<a href="#">ASYG14KETA</a>
Unidade Exterior	<a href="#">AOYG07KETA</a>	<a href="#">AOYG09KETA</a>	<a href="#">AOYG12KETA</a>	<a href="#">AOYG14KETA</a>
Potência de arrefecimento (Min-Máx) kW	2.0 (0.9 - 3.0)	2.5 (0.9 - 3.2)	3.4 (0.9 - 3.9)	4.2 (0.9 - 4.4)
Potência de aquecimento (Min-Máx) kW	2.5 (0.9 - 3.4)	2.8 (0.9 - 4.0)	4.0 (0.9 - 5.3)	5.4 (0.9 - 6.0)
EER / COP	4.43 / 4.52	3.97 / 4.52	3.65 / 4.17	3.44 / 3.83
SEER / Classe Energética	7.40 / A++	7.40 / A++	7.30 / A++	6.90 / A++
SCOP / Classe Energética	4.10 / A+	4.10 / A+	4.40 / A+	4.10 / A+
Consumo anual de energia Arref./Aquec. kWh/a	95 / 785	118 / 819	163 / 795	213 / 1,367
Pdesign Arref. / Aquec. (-10°C) kW	2.0 / 2.3	2.5 / 2.4	3.4 / 2.5	4.2 / 4.0
Dimensões Unidade Interior (A x L x P) mm	295x950 (lado da parede: 840)x230			
Dimensões Unidade Exterior (A x L x P) mm	541x663x290	541x663x290	541x663x290	542x799x290
Peso U.I. / U.E. kg	11.0 / 23.0	11.0 / 23.0	11.0 / 25.0	11.5 / 31.0
Nível de Pressão Sonora U.I. - min/máx dB(A)	20 / 41	20 / 42	20 / 42	20 / 44
Ø de Tubagem (Líquido - Gás) pol	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Comp. Tub. Min - Max. (Pré-carga) / Desnível m	3 - 20 (15) / 15	3 - 20 (15) / 15	3 - 20 (15) / 15	3 - 20 (15) / 15
Carga de gás adicional g/m	20	20	20	20
Fluido Frig.(GWP)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
Carga de fluido frig. kg / T.CO2eq	0.6 / 0.405	0.6 / 0.405	0.7 / 0.473	0.85 / 0.574
Alim. elétrica / Proteção aconselhada	1F-230V-50Hz / 10A	1F-230V-50Hz / 10A	1F-230V-50Hz / 10A	1F-230V-50Hz / 10A
Unidade Interior	-	-	-	-
Comando remoto ( <a href="#">UTY-LNTY</a> )	Infra - Incluído	Infra - Incluído	Infra - Incluído	Infra - Incluído
Unidade Exterior	-	-	-	-
Código	3NGF87100	3NGF87105	3NGF87110	3NGF87115

Limites de Operação: -10°C a 46°C Arrefecimento. -15°C a 24°C Aquecimento

## KETA-B - Série Design – Cinzento Escuro - Monofásica



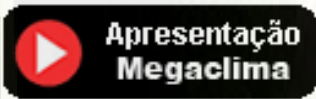
Unidade Interior	<a href="#">ASYG07KETA-B</a>	<a href="#">ASYG09KETA-B</a>	<a href="#">ASYG12KETA-B</a>	<a href="#">ASYG14KETA-B</a>
Unidade Exterior	<a href="#">AOYG07KETA</a>	<a href="#">AOYG09KETA</a>	<a href="#">AOYG12KETA</a>	<a href="#">AOYG14KETA</a>
Potência de arrefecimento (Min-Máx) kW	2.0 (0.9 - 3.0)	2.5 (0.9 - 3.2)	3.4 (0.9 - 3.9)	4.2 (0.9 - 4.4)
Potência de aquecimento (Min-Máx) kW	2.5 (0.9 - 3.4)	2.8 (0.9 - 4.0)	4.0 (0.9 - 5.3)	5.4 (0.9 - 6.0)
EER / COP	4.43 / 4.52	3.97 / 4.52	3.65 / 4.17	3.44 / 3.83
SEER / Classe Energética	7.40 / A++	7.40 / A++	7.30 / A++	6.90 / A++
SCOP / Classe Energética	4.10 / A+	4.10 / A+	4.40 / A+	4.10 / A+
Consumo anual de energia Arref./Aquec. kWh/a	95 / 785	118 / 819	163 / 795	213 / 1,367
Pdesign Arref. / Aquec. (-10°C) kW	2.0 / 2.3	2.5 / 2.4	3.4 / 2.5	4.2 / 4.0
Dimensões Unidade Interior (A x L x P) mm	295x950 (lado da parede : 840)x230			
Dimensões Unidade Exterior (A x L x P) mm	541x663x290	541x663x290	541x663x290	542x799x290
Peso U.I. / U.E. kg	11.0 / 23.0	11.0 / 23.0	11.0 / 25.0	11.5 / 31.0
Nível de Pressão Sonora U.I. - min/máx dB(A)	20 / 41	20 / 42	20 / 42	20 / 44
Ø de Tubagem (Líquido - Gás) pol	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Comp. Tub. Min - Max. (Pré-carga) / Desnível m	3 - 20 (15) / 15	3 - 20 (15) / 15	3 - 20 (15) / 15	3 - 20 (15) / 15
Carga de gás adicional g/m	20	20	20	20
Fluido Frig.(GWP)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
Carga de fluido frig. kg / T.CO2eq	0.6 / 0.405	0.6 / 0.405	0.7 / 0.473	0.85 / 0.574
Alim. elétrica / Proteção aconselhada	1F-230V-50Hz / 10A	1F-230V-50Hz / 10A	1F-230V-50Hz / 10A	1F-230V-50Hz / 10A
Unidade Interior	-	-	-	-
Comando remoto ( <a href="#">UTY-LNTY</a> )	Infra - Incluído	Infra - Incluído	Infra - Incluído	Infra - Incluído
Unidade Exterior	-	-	-	-
Código	3NGF87120	3NGF87125	3NGF87130	3NGF87135

Limites de Operação: -10°C a 46°C Arrefecimento. -15°C a 24°C Aquecimento



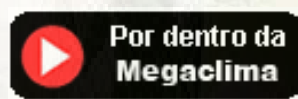
## *30 Anos na climatização e tratamento de ar*

video 2"



**Apresentação  
Megaclima**

video 7"



**Por dentro da  
Megaclima**

**Delegação de Lisboa**  
Tel: 219 151 792  
[lisboa@megaclima.pt](mailto:lisboa@megaclima.pt)

**Delegação de Queluz**  
Tel: 21 925 00 28  
[queluz@megaclima.pt](mailto:queluz@megaclima.pt)

**Serviços Centrais**

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira – Escritório 11  
Abrunheira 2710-736 Sintra  
[www.megaclima.pt](http://www.megaclima.pt)  
Tel: 219 253 300  
[geral@megaclima.pt](mailto:geral@megaclima.pt)