



### **UNICO EDGE INVERTER R32**

De Italiaanse fabriek Olympia Splendid brengt met de **Unico EDGE INVERTER R32** monoblock airco een nieuw apparaat op de markt, welke nu standaard met het koudemiddel R32 wordt uitgevoerd. Qua vormgeving is de EGDE een doorontwikkeling van de Unico Smart, met wat meer “strakkere lijnen”.

Ook de EDGE is qua geluidsproductie, net als de andere Unico modellen, zonder meer bescheiden te noemen, zowel binnen als – niet onbelangrijk – buiten! De bediening van de afstandsbediening is eenvoudig en logisch. Naast de bijgeleverde functionele afstandsbediening kan de Unico Tower tegen meerprijs worden voorzien van een extra in te bouwen WIFI module, waarmee ook de EDGE op afstand kan worden bediend middels de (gratis te downloaden) Olympia Splendid App.



Olympia Splendid Unico



De Unico EDGE heeft inverter techniek en is in een alleen koelen (SF) apparaat of in een koelen/verwarmen (HP) model verkrijgbaar. De montage is eenvoudig en kan door een installateur of (handige) doe-het-zelver worden gerealiseerd. Er is geen STEK-certificering nodig voor montage. Het meest “ingewikkelde” is het boren van de gaten (twee grote en één kleine) in de buitenmuur, waar het apparaat dient te worden gemonteerd.

Neem contact met ons op indien u vragen hebt, of maak een (vrijblijvende) afspraak in onze showroom waar u meerdere Unico modellen zelf kunt ervaren.



Hugro Technics | Lage Brink 93 | 7317 BD Apeldoorn | 055 – 521 44 02  
info@monoblockairco.com | www.monoblockairco.com

Technische gegevens	Unico EDGE inverter	
	Unico EDGE 30 SF EVA	Unico EDGE 30 HP EVA
Koelcapaciteit in kW - nominaal	2,7 kW	2,7 kW
Koelcapaciteit min-max (Inverter)	1,9 - 3,0 kW	1,9 - 3,0 kW
Verwarmingscapaciteit in kW nominaal	n.v.t.	2,4 kW
Verwarmingscapaciteit min-max (Inverter)	n.v.t.	1,9 - 3,1 kW
Maximale inhoud te koelen ruimte**	ca. 90 m3	ca. 90 m3
Electrisch vermogen bij koelen - max	0,7 - 1,4 kW	0,7 - 1,4 kW
Electrisch vermogen bij verwarmen - max	n.v.t.	0,6 - 1,1 kW
Energie klasse bij koelen / verwarmen	A / --	A / A
COPd (Coefficient Of Performance) waarde	n.v.t.	3,1
Aantal standen ventilator	3	3
Geluidsniveau binnen (min-max) in dB/A SPL	33 - 43 dB/A	33 - 43 dB/A
Geluidsniveau binnen (max) conform EN 12012 - LWA	58 dB/A	58 dB/A
Ontvochtigingscapaciteit (in liters/uur)	1,1 L/uur	1,1 L/uur
Koelmiddel	R32	R32
Buitentemperatuur range min-max (in °C)	+5 / +43 °C	+5 / +43 °C
Stroomaansluiting	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Afmetingen B x H x D (in mm)	902 x 506 x 229 mm	902 x 506 x 229 mm
Gewicht netto (in kg)	39 kg	39 kg
GWP 2088 (Global Warming Potential)	675	675
Muurdoorsnede in- en uitvoer (*optioneel)	2 x Ø 202 (*162) mm	2 x Ø 202 (*162) mm

\*\* Mede afhankelijk van de situatie ter plaatse m.b.t. indeling van de ruimte, ligging, isolatiewaarden, etc.