

**SYNTEK**<sup>®</sup>  
CLIMATIZZATORI

# MONOBLOCCO INVERTER

IL CLIMA SU MISURA PER LA CLIMATIZZAZIONE ESTIVA  
DI CONTAINER E PREFABBRICATI



Controllo a  
bordo macchina



Gas Ecologico  
R32



Tecnologia Inverter  
per raffreddamento



Disponibile  
in due potenze  
9.000 e 12.000 btu



Prodotto  
ermeticamente sigillato  
di facile installazione



Manutenzione  
semplificata

# DATI TECNICI

Modello			SKWTV 0916 GCL32	SKWTV 1216 GCL32
Alimentazione elettrica		V/f/Hz	230/1/50	230/1/50
Efficienza stagionale in Raffrescamento (secondo la EN 14825)	Pdesign	kW	2,70	3,70
	SEER		5,20	5,40
	Consumo energetico annuo	kWh/a	182	240
	Etichetta energetica		A	A
Potenza frigorifera nominale		kW	2,7	3,65
		Btu/h	9212	12454
Potenza elettrica nominale condizionamento		W	782	1030
EER			3,45	3,54
Portata aria (max - med - min)		m <sup>3</sup> /h	400/360/320	480/430/380
Pressione sonora lato interno (max - med - min)		dB(A)	50/48/46	50/48/46
Pressione sonora lato esterno (max - med - min)		dB(A)	56/54/52	58/56/54
Potenza sonora lato interno (max - med - min)		dB(A)	59/57/55	59/57/55
Potenza sonora lato esterno (max - med - min)		dB(A)	65/63/61	65/63/61
Dimensioni (LxAxP)		mm	560x375x708	660x428x700
Peso netto		kg	43	50
Gas refrigerante / carica gas		Tipo / kg	R32 / 0,51	R32 / 0,63
Potenziale riscaldamento globale / CO2 equivalente*		GWP / Tons	675 / 0,344	675 / 0,425
Temperatura operativa (min - max)		°C	16 ÷ 43	16 ÷ 43

I dati tecnici sopra riportati fanno riferimento alle normative europee EN14511 e EN 14825.

I prodotti sopra indicati, ermeticamente sigillati, contengono gas fluorurati ad effetto serra disciplinati dal protocollo di Kyoto.



ESEMPIO DI INSTALLAZIONE

**ECA Technology**  
ENERGY AND AIR-CONDITIONING SOLUTIONS

Via dell'industria 51  
36040 Grisignano di Zocco (VI) Italy  
Tel. +39 0444 418388  
Fax +39 0444 418355  
[www.ecatech.it](http://www.ecatech.it) [eca@ecatech.it](mailto:eca@ecatech.it)