

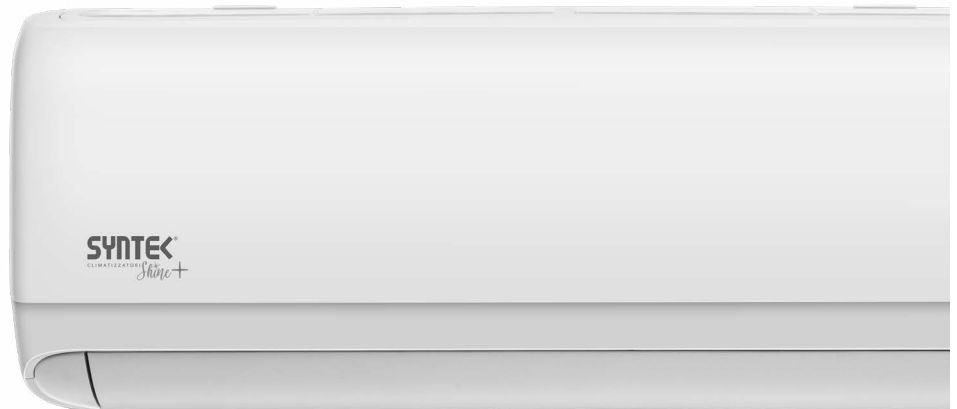
Climatiseur Mural Syntek



La gamme Syntek Shine répond aux exigences les plus strictes de fonctionnalité et de garantie du confort climatique. Le **nouveau design il s'harmonise parfaitement avec les environnements: bungalow, mobil-homes, maisons de vacances.**

La qualité des matériaux utilisés et la construction soignée ont permis d'atteindre des températures de fonctionnement extrêmes (-15 °C +43 °C), rendant les performances de Syntek optimales même en environnement saumâtre.

Enfin, la **classe énergétique A+/A+++*** et la présence du **gaz réfrigérant écologique R32** garantissent des économies d'énergie, un rendement élevé et un respect de l'environnement.

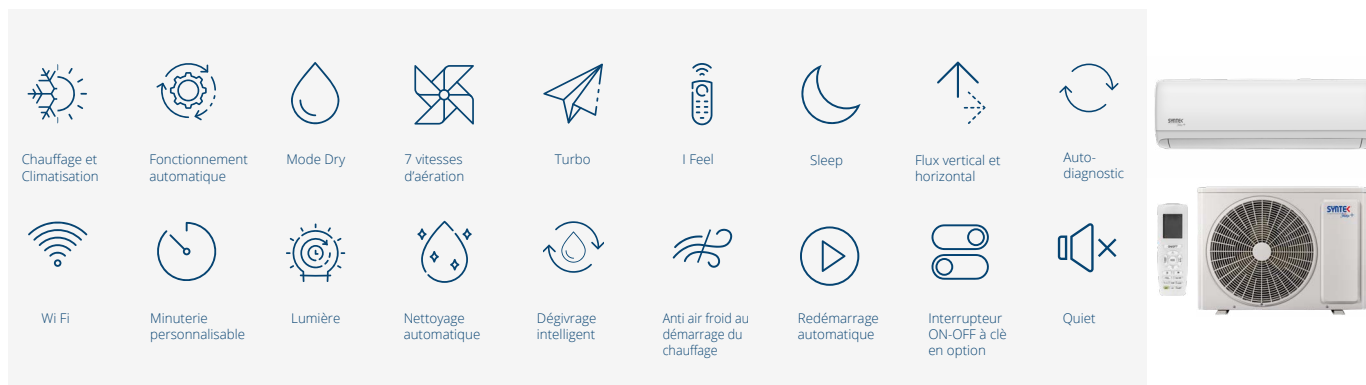


Mural SKWI

* Rendement saisonnier en mode chauffage



Climatiseur Mural Syntek



MODÈLE		U.I.	SKWI0924GHP-32	SKWI1224GHP-32	SKWI1824GHP-32
		U.E.	SKWE0924GHP-32	SKWE1224GHP-32	SKWE1824GHP-32
Alimentation électrique		V/f/Hz	230/1/50		
Rendement saisonnier en mode climatisation	Pdesign	kW	2,50	3,20	4,60
	SEER		6,60	6,10	7,20
	Consommation énérg./an	kWh/a	133	184	224
	Étiquette énergétique		A++	A++	A++
Rendement saisonnier en chauffage - zone climatique moyenne / plus chaude	Pdesign	kW	2,50/2,60	2,80/2,80	3,70/3,60
	SCOP		4,10/5,10	4,00/5,10	4,00/5,10
	Consommation énérg./an	kWh/a	854/714	980/769	1295/988
	Étiquette énergétique		A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++
Puissance frigorifique nominale (min-max)		kW	2,50 (0,50÷3,25)	3,20 (0,90÷3,60)	4,60 (1,00÷5,40)
		BTU/h	8530 (1706÷11089)	10919 (3071÷12283)	15700 (3412÷18425)
Puissance électrique nominale en mode refroidissement. (min-max)		kW	0,680 (0,15÷1,30)	0,991 (0,22÷1,30)	1,353 (0,15÷1,90)
		kW	2,80 (0,50÷3,70)	3,40 (0,90÷4,00)	5,20 (0,75÷5,80)
Puissance thermique nominale (min-max)		kW	2,80 (0,50÷3,70)	3,40 (0,90÷4,00)	5,20 (0,75÷5,80)
		BTU/h	9554 (1706÷12624)	11600 (3071÷13648)	17742 (2559÷19790)
Puissance électrique nominale en mode chauffage. (min-max)		kW	0,73 (0,14÷1,50)	0,916 (0,22÷1,50)	1,34 (0,16÷1,90)
EER / COP			3,68 / 3,84	3,23 / 3,71	3,40 / 3,90
Débit d'air UI ((SH/H/MH/M/ML/L/SL)		m³/h	500/470/430/390/320/270/250	590/520/480/400/350/320/280	1000/960/870/810/720/640/600
Débit d'air UE		m³/h	1950	1950	2100
Pression acoustique UI (SH/H/MH/M/ML/L/SL)		dB(A)	38/36/34/32/28/25/21	41/37/35/33/30/26/24	47/45/43/41/35/30/28
Puissance acoustique UI ((SH/H/MH/M/ML/L/SL)		dB(A)	55/48/46/44/40/37/33	55/49/47/45/42/38/36	60/58/56/54/48/44/41
Pression acoustique UE (H)		dB(A)	50	52	55
Puissance acoustique UE (H)		dB(A)	60	63	65
Dimensions UI (HxLxP)		mm	260x708x185	260x783x185	333x943x246
Poids UI		kg	7	8	13
Dimensions UE (HxLxP)		mm	555x732x330	555x732x330	555x732x330
Poids UE		kg	24,5	25	27,5
Long. de tuyau: min-max avec charge stand. / max avec charge supplém.		m	2-5 / 15	2-5 / 20	2-5 / 25
Dénivelé maximal		m	10	10	10
Diamètre des tuyaux liquide / gaz		mm (inch")	6,35 (1/4") / 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") / 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") / 9,52 (3/8")
Gaz réfrigérant (type / charge standard)		tipo/kg	R32 / 0,48	R32 / 0,55	R32 / 0,77
Potentiel de réchauffement planétaire / tonnes équivalent CO2		GWP/tons	675 / 0,324	675 / 0,371	675 / 0,520
Ajout de réfrigérant au-delà de la longueur max charge standard		gr/m	16	16	16
Température de fonctionnement externe min-max chauff./clim.		°C	-15÷24 / -15÷43	-15÷24 / -15÷43	-15÷24 / -15÷43
CODE	U.I.		2402271	2402273	2402275
	U.E.		2402272	2402274	2402276

ACCESSOIRES OPTIONNELS	CODE
Commande murale avec minuterie hebdomadaire	2704040
Commande murale centralisée pour contrôler jusqu'à 36 unités intérieures*	2701456
Carte ON-OFF à distance	2402050

* Chaque unité intérieure doit être équipée de la commande murale cod. 2704040

LES DONNÉES TECHNIQUES CI-DESSUS SE RÉFÈRENT AUX NORMES EUROPÉENNES EN14511 ET EN14825. LES UNITÉS EXTÉRIEURES CONTIENNENT DES GAZ À EFFET DE SERRE FLUORÉS RÉGÉS PAR LE PROTOCOLE DE KYOTO