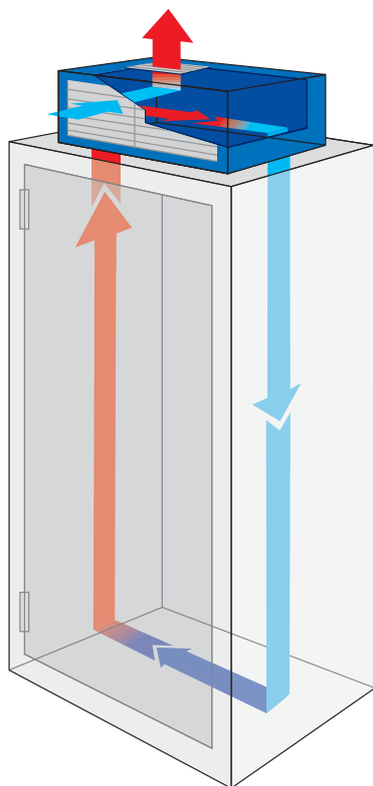


condizionatori da tetto

top mounting air conditioners - climatiseurs de toit



codice code code	capacità di raffreddamento cooling capacity capacité de refroidissement	alimentazione power supply alimentation	dimensioni esterne external dimensions dimensions extérieures			pag. pag. pag.
			DIN L35L35	V-ph-Hz	L-W-L	
WICT 3323CW	330 W	230-1-50/60	476	180	324	-
WICT 3311CW	330 W	110/115-1-50/60	476	180	324	-
WICT U5023CW	500 W	230-1-60	604	323	446	-
WICT U5011CW	500 W	115-1-60	604	323	446	-
WICT 6023CW	600 W	230-1-50/60	600	330	320	-
WICT 6040CW	600 W	400-1-50/60	600	330	320	-
WICT 9023CW	900 W	230-1-60	600	330	320	-
WICT 1423CW	1400 W	230-1-50/60	604	352	461	18*
WICT U1423CW	1400 W	230-1-60	604	352	461	18*
WICT U1411CW	1400 W	115-1-60	604	352	461	18*
WICT 1440CW	1400 W	400/440-1-50/60	604	352	461	19*
WICT 2023CW	2000 W	230-1-50/60	604	350	448	20*
WICT 2040CW	2000 W	400/440-1-50/60	604	350	448	20*
WICT 2723CW	2700 W	230-1-50/60	804	487	480	-
WICT 2740CW	2700 W	400-3-50/60	804	487	480	-
WICT 3823CW	3800 W	230-1-50/60	804	487	480	-
WICT U3823CW	3800 W	230-1-60	804	487	496	-
WICT 3840CW	3800 W	400-3-50/60	804	487	480	-
WICT 5240CW	5200 W	400-3-50/60	908	488	554	-

* copertura design ETA - ETA design cover - capot design ETA

caratteristiche generali

common features - spécifications générales

- compressore ermetico alternativo con protezione termoamperometrica
- refrigerante ecologico R134a senza CFC
- condensatore e evaporatore in tubo di rame e alette in alluminio
- ventilatori interno e esterno su cuscinetti con protezione termica interna
- termostato di regolazione meccanico tarato a 35°C, differenziale di regolazione 4°C
- cavo di alimentazione lungo 3m conforme alle normative CE vigenti
- struttura interna in lamiera zincata
- reciprocating hermetic compressor with thermal-amperometric protection
- ecologic R134a refrigerant, CFC free
- condensing and evaporating heat exchange coils in copper pipe with aluminium fins
- internal and external fans on ball bearings with internal thermal protection
- mechanical control thermostat set at 35°C, dead band 4°C
- power supply chord 3m long according to applicable CE regulation
- zinc plated steel sheet internal structure
- compresseur hermétique alternatif avec protection thermique et ampèremétrique
- réfrigérant écologique R134a sans CFC
- condensateur et évaporateur en tuyau de cuivre et ailettes en aluminium
- ventilateurs interne et externe sur paliers avec protection thermique interne
- thermostat de régulation mécanique réglé à 35°C, différentiel de régulation 4°C
- câble d'alimentation de 3m conformément aux normes CE en vigueur
- structure en tôle zinguée

verniciatura

painting - peinture

Copertura in lamiera verniciata a polveri RAL 7032 bucciato.

Steel sheet front cover powder painted RAL 7032 textured finish.

Structure en tôle peinte avec poudres Ral 7032 texturé.

condizionatori da tetto

top mounting air conditioners - climatiseurs de toit

PRINCIPALI PLUS FEATURES AND BENEFITS AVANTAGES ET CARACTERISTIQUES

no filtro

no filter - sans filtre

Le superfici di scambio termico, progettate per prevenire l'intasamento da parte di particelle o fibre presenti nell'aria esterna, mantengono alta l'efficienza anche nelle condizioni ambientali più gravose. In tal modo i filtri non sono più necessari.

All models have the heat exchanger surfaces specifically designed to prevent clogging by particles and fibers in the ambient air. Therefore, they remain very efficient even in the worst ambient conditions and filters are eliminated.

Les surfaces d'échange thermique, conçues pour prévenir l'engorgement dû aux particules ou aux fibres présentes dans l'air extérieur, gardent une haute performance même aux conditions ambiantes les plus difficiles. De cette manière, les filtres ne sont plus nécessaires.

dissipazione condensa

condensate dissipator - dissipation condensation

Tutte le unità sono dotate di dissipatore di condensa che elimina i problemi di gestione ed evacuazione della condensa.

Units equipped with a condensate dissipator, a device that solves the problems of condensate management and evacuation.

Toutes les unités sont équipées d'un dissipateur de condensation, qui élimine les problèmes de gestion et d'évacuation de la condensation.

sicurezza dell'ambiente

environment safety - sécurité de l'environnement

In tutte le fasi, dalla progettazione alla realizzazione dei prodotti vengono rispettate le norme di sicurezza CEE e le risorse ambientali, utilizzando gas ecologici e materiali riciclabili.

In all stages, from the drawing board to the creation of our products, EEC safety regulations and environmental resources are respected, using ecological gases and recyclable materials.

Dans toutes les étapes, de la conception à la réalisation des produits, on travaille dans le respect total des normes de sécurité CE et des ressources de l'environnement, en utilisant des gaz écologiques et des matériaux recyclables.

doppio sistema di protezione

contro le perdite di condensa in armadio

double condensate protection system - double système de protection contre les fuites de condensation dans l'armoire

OPTIONAL

ebb

ebb - ebb

È un dispositivo che permette di gestire elettronicamente le principali funzioni del condizionatore.

This is a device which allows electronic management of the main conditioner functions.

Il s'agit d'un dispositif qui permet de gérer électroniquement les fonctions principales du climatiseur.

inox

stainless steel - inox

I prodotti possono essere richiesti con carpenteria in acciaio AISI 304.

The units can be delivered with casing in AISI 304 stainless steel.

Les produits peuvent être demandés avec charpenterie en acier AISI 304.

colore

colour - couleur

I prodotti possono essere richiesti con altri colori RAL.

The units can be delivered with other RAL colours.

Les produits peuvent être demandés avec d'autres couleurs RAL.

condizionatori da tetto

top mounting air conditioners - climatiseurs de toit

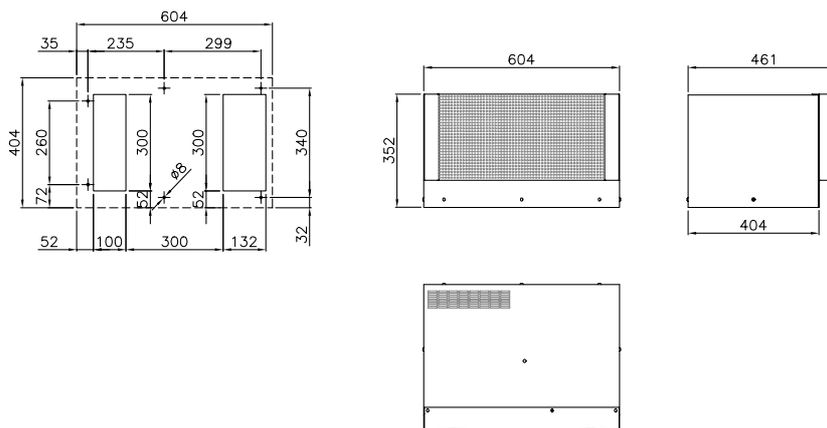
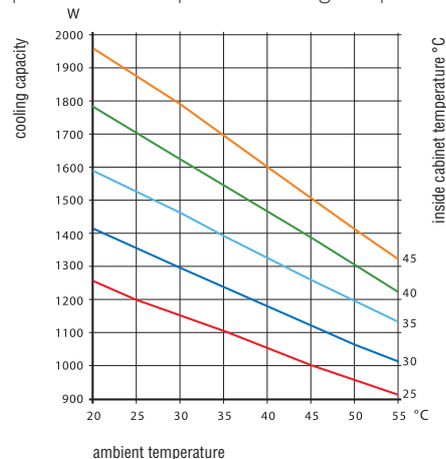


conformità e omologazioni
conformity and approval - conformité
et homologations



per - for - pour WICT-U1423CW, WICT-U1411CW

resa
performance - puissance frigorifique



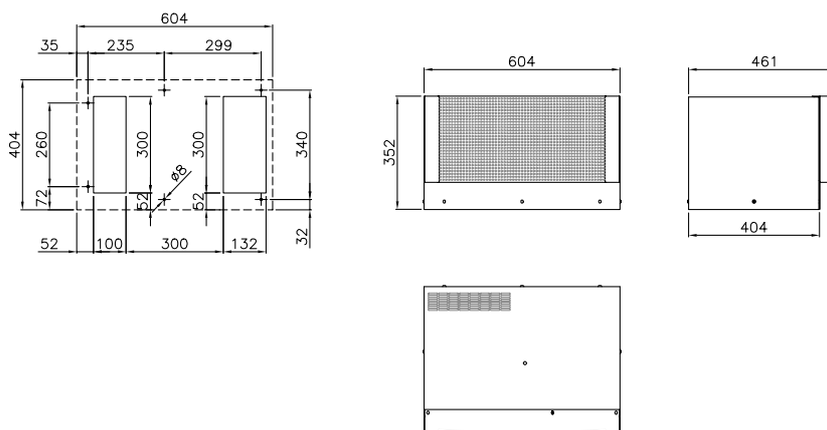
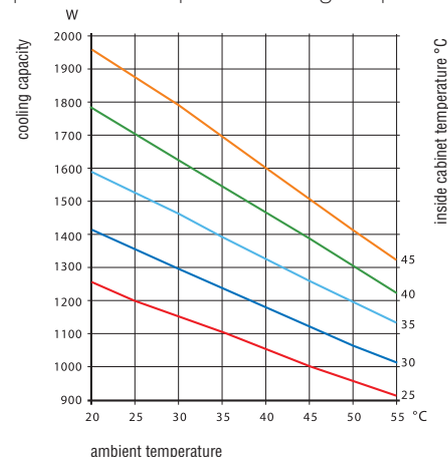
codice - code - code		WICT-1423CW	WICT-U1423CW	WICT-U1411CW
tensione/fase/frequenza - voltage/phase/frequency - tension/phase/fréquence	V-ph-Hz	230-1-50/60	230-1-60	115-1-60
potenza raffreddamento L35L35-DIN 3168 - cooling capacity L35L35-DIN 3168 - puissance refroidissement L35L35-DIN 3168	W	1400	1400	1400
potenza raffreddamento L35L50-DIN 3168 - cooling capacity L35L50-DIN 3168 - puissance refroidissement L35L50-DIN 3168	W	1170	1170	1170
larghezza/altezza/profondità - width/height/depth - largeur/hauteur/profondeur	mm	604x352x461	604x352x461	604x352x461
corrente max, in marcia - max running current - courant max. en fonctionnement	A	4,3	4,3	8,9
corrente assorbita alla partenza - starting current - courant absorbé au démarrage	A	17	17	34
potenza assorbita L35L50-DIN 3168 - power absorbed L35L50-DIN 3168 - puissance absorbée L35L50-DIN 3168	W	840	840	840
portata aria ventil. lato armadio, bocca libera - side cabinet fan flow, free air - débit air ventil. coté armoire, bouche libre	m³/h	575	575	575
limiti temperatura lato armadio - side cabinet temperature limits - limites température coté armoire	°C	25 - 45	25 - 45	25 - 45
limiti temperatura lato ambiente - side ambient temperature limits - limites température environnement	°C	20 - 55	20 - 50	20 - 50
protezione lato armadio - side cabinet protection degree - protection coté armoire	IP	54	54	54
rumorosità - noise level - niveau sonore	dB(A)	65	65	65
peso - weight - poids	kg	45	43	43

condizionatori da tetto

top mounting air conditioners - climatiseurs de toit



resa
performance - puissance frigorifique



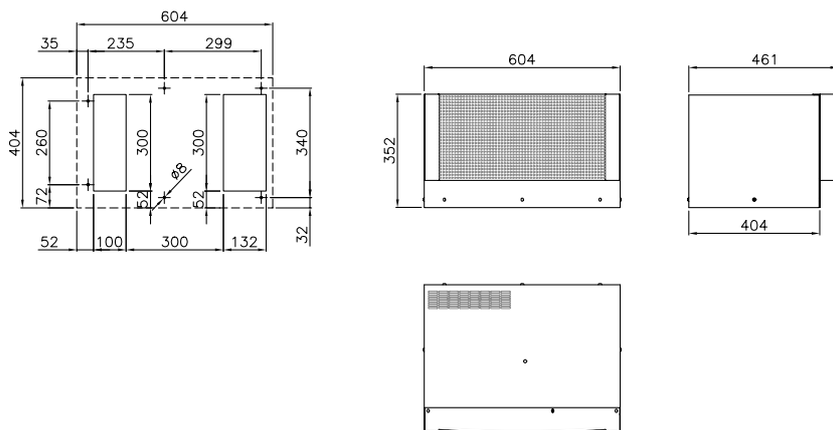
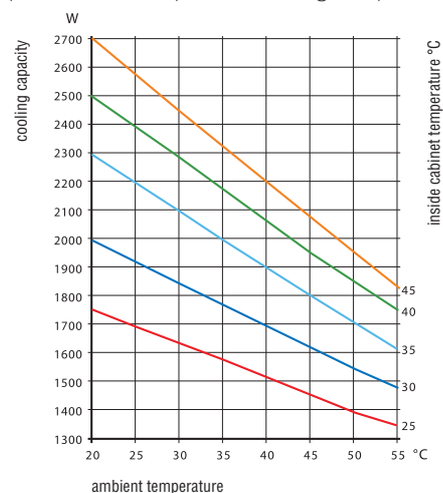
codice - code - code		WICT-1440CW
tensione/fase/frequenza - voltage/phase/frequency - tension/phase/fréquence	V-ph-Hz	400/440-1-50/60
potenza raffreddamento L35L35-DIN 3168 - cooling capacity L35L35-DIN 3168 - puissance refroidissement L35L35-DIN 3168	W	1400
potenza raffreddamento L35L50-DIN 3168 - cooling capacity L35L50-DIN 3168 - puissance refroidissement L35L50-DIN 3168	W	1170
larghezza/altezza/profondità - width/height/depth - largeur/hauteur/profondeur	mm	604x352x461
corrente max, in marcia - max running current - courant max. en fonctionnement	A	2,9
corrente assorbita alla partenza - starting current - courant absorbé au démarrage	A	9,8
potenza assorbita L35L50-DIN 3168 - power absorbed L35L50-DIN 3168 - puissance absorbée L35L50-DIN 3168	W	840
portata aria ventil. lato armadio, bocca libera - side cabinet fan flow, free air - débit air ventil. coté armoire, bouche libre	m³/h	575
limiti temperatura lato armadio - side cabinet temperature limits - limites température coté armoire	°C	25 - 45
limiti temperatura lato ambiente - side ambient temperature limits - limites température environnement	°C	20 - 50
protezione lato armadio - side cabinet protection degree - protection coté armoire	IP	54
rumorosità - noise level - niveau sonore	dB(A)	65
peso - weight - poids	kg	53

condizionatori da tetto

top mounting air conditioners - climatiseurs de toit



resa
performance - puissance frigorifique



codice - code - code		WICT-2023CW	WICT-2040CW
tensione/fase/frequenza - voltage/phase/frequency - tension/phase/fréquence	V-ph-Hz	230-1-60	400/440-1-50/60
potenza raffreddamento L35L35-DIN 3168 - cooling capacity L35L35-DIN 3168 - puissance refroidissement L35L35-DIN 3168	W	2000	2000
potenza raffreddamento L35L50-DIN 3168 - cooling capacity L35L50-DIN 3168 - puissance refroidissement L35L50-DIN 3168	W	1700	1700
larghezza/altezza/profondità - width/height/depth - largeur/hauteur/profondeur	mm	604x352x461	604x352x461
corrente max, in marcia - max running current - courant max. en fonctionnement	A	5	2,75
corrente assorbita alla partenza - starting current - courant absorbé au démarrage	A	22	22
potenza assorbita L35L50-DIN 3168 - power absorbed L35L50-DIN 3168 - puissance absorbée L35L50-DIN 3168	W	1100	1100
portata aria ventil. lato armadio, bocca libera - side cabinet fan flow, free air - débit air ventil. coté armoire, bouche libre	m³/h	860	860
limiti temperatura lato armadio - side cabinet temperature limits - limites température coté armoire	°C	25 - 45	25 - 45
limiti temperatura lato ambiente - side ambient temperature limits - limites température environnement	°C	20 - 55	20 - 50
protezione lato armadio - side cabinet protection degree - protection coté armoire	IP	54	54
rumorosità - noise level - niveau sonore	dB(A)	65	67
peso - weight - poids	kg	44	56