



SCHEDA TECNICA PRODOTTO
PRODUCT DATA SHEET

Askja



Condizionatore d'aria monoblocco 4.5 kW
Monoblock air conditioning unit 4.5 kW



Condizionatore monoblocco per shelter, shelter per telecomunicazioni, container, cabine di manovra, quadri elettrici e unità modulari da campo.

Data la peculiarità operativa a cui è destinato, **Askja** è stato dotato di una struttura in lamiera d'acciaio particolarmente robusta.

Semplice, compatto e resistente, è particolarmente adatto in ambienti avversi caratterizzati da eccesso di calore e/o di micro particelle.

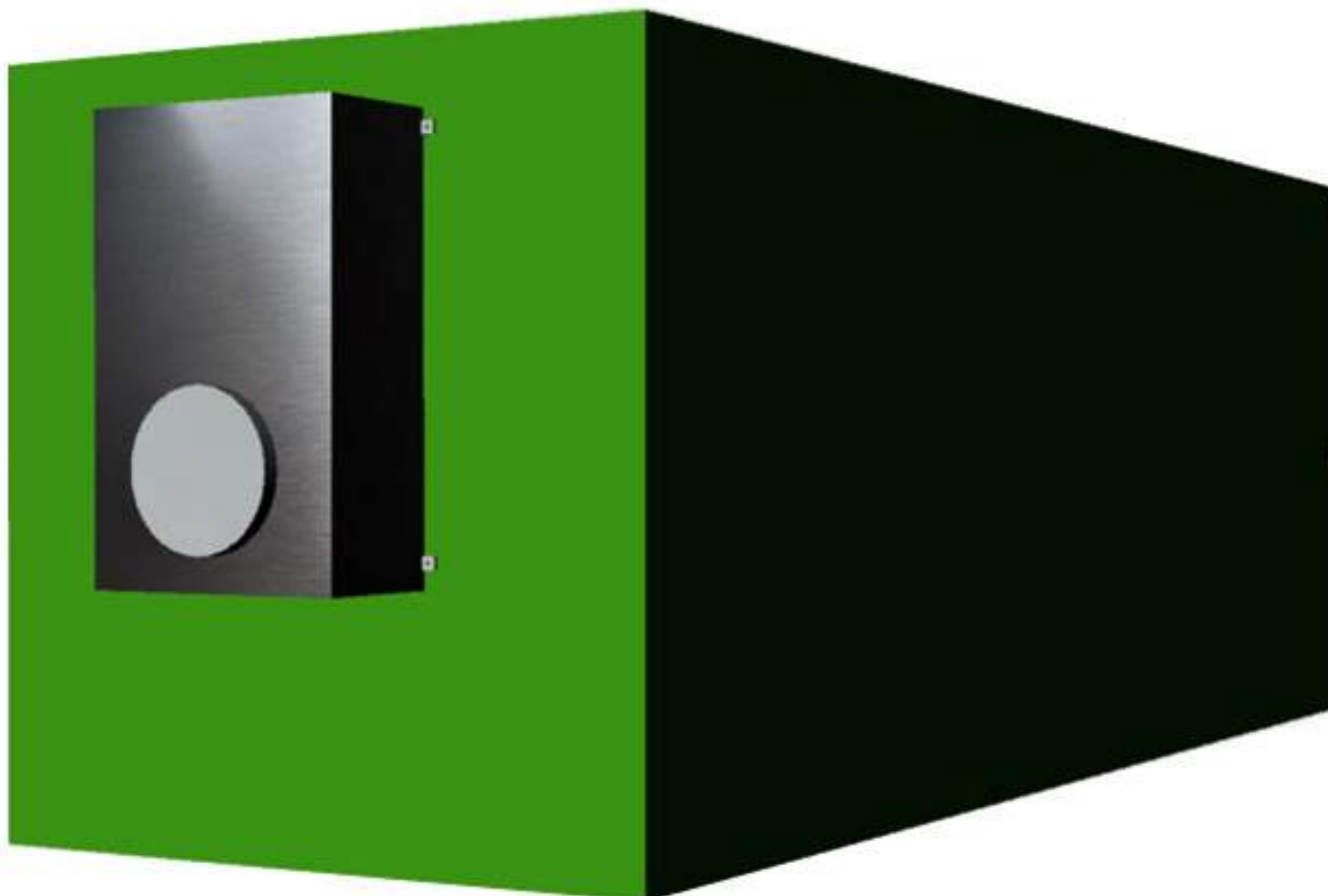
Disponibile con vano evaporante ATEX.

Monoblock air conditioning units for shelters, telecommunications shelters, containers, operation cabins, electrical panels and modular units.

*Due to its special operation aim, **Askja** is endowed with a particularly strong steel structure.*

Simple, compact and resistant it's particularly suitable to very heat environments and micro-particles excess

ATEX evaporating compartment available.



Esempio di montaggio su shelter
Mounting example on a shelter

DATI TECNICI
TECHNICAL DATA

Askja		45 K09001012
Potenza Frigorifera * Cooling capacity *	kW	4,5
Potenza assorbita in raffreddamento Power input in cooling	W/A	/ 13
Potenza Termica** Heating capacity**	kW	3,0
Potenza assorbita in riscaldamento Power input in heating	W/A	3200 /
Portata aria evaporatore (min/max) Evaporator air flow (min/max)	m ³ /h	850 / 1100
Ricambio aria (min/max) Replacement air (min/max)	m ³ /h	/
Refrigerante Refrigerant	g	1800 R134a
Livello pressione sonora Sound pressure level	dB(A)	62
Limiti temperatura esterna in raffreddamento External temperature limits in cooling mode	°C	-30*** ÷ +60
Alimentazione Elettrica Power supply	V/Hz	230 / 50
Peso Weight	kg	115

Prestazioni riferite alle seguenti condizioni di lavoro:

* Capacità frigorifera: Temperatura interna 28°C - Temperatura esterna 50°C

**Capacità termica ottenuta da resistenze elettriche corazzate.

***Con controllo della condensazione opzionale.

Performances referred to the following operating conditions:

* Cooling capacity: Internal temperature 28°C - External temperature 50°C

**Heating capacity obtained by armored electric heaters.

***With optional condensation control.



Distribuito da:

Thermodynamic Equipment & Industrial Refrigeration

AC GRAF Climatizzazione S.r.l
Via Massimo D'Antona, 7
10040 Rivalta di Torino (TO) - ITALY
Tel. +39 011 904 82 92
+39 011 904 85 42
Fax: +39 011 904 94 53
E-Mail: info@acgraf.it
Web: www.acgraf.it

