

ISOMEK

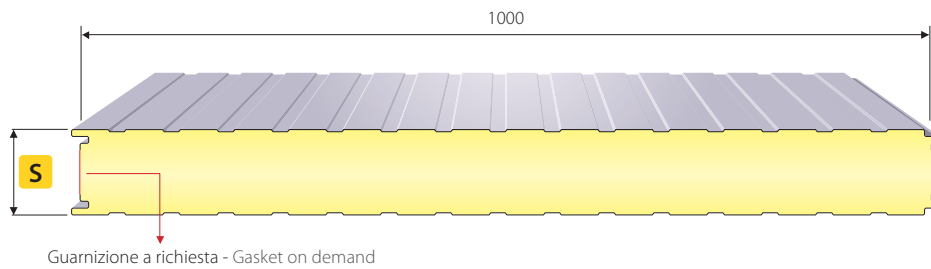
SANDWICH PANELS



ISOFRIGO



Standard	CE	PUR	B s3d0	A richiesta On demand	30 Year Warranty	PIR	B s2d0	
----------	----	-----	-----------	--------------------------	------------------------	-----	-----------	--



Il risparmio energetico diventa un argomento sempre più importante. L'attenzione di Isomec è quindi rivolta a prodotti da costruzione che incorporino componenti ad alto potere isolante.

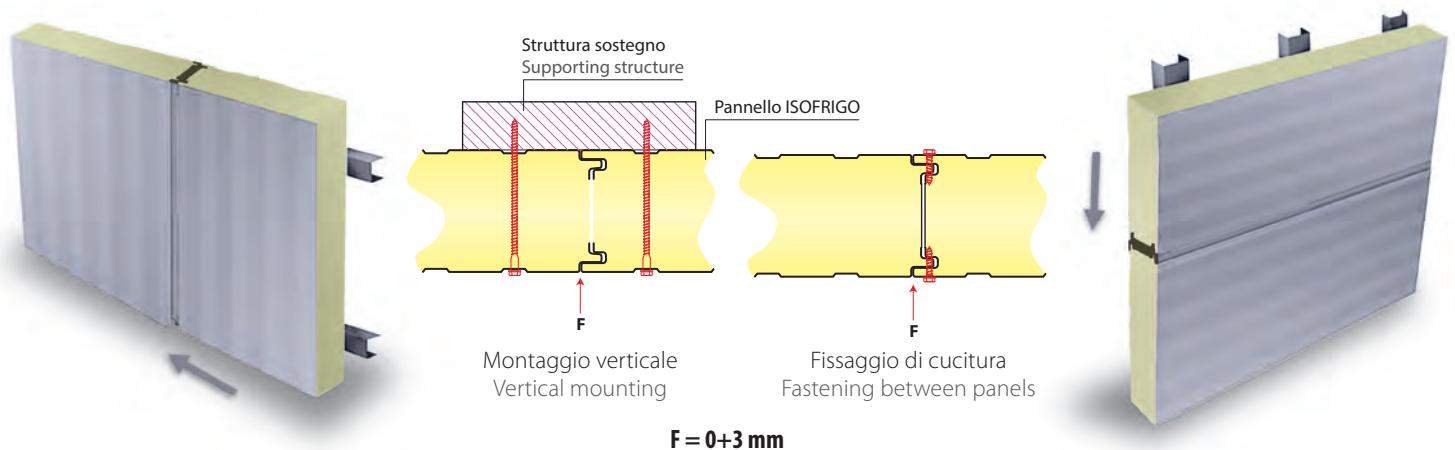
Energy-saving is becoming an increasingly important issue. Isomec is therefore focused on making construction products with excellent Insulating properties.

Isofrigo è una gamma di pannelli metallici autoportanti coibentati in poliuretano con giunto incastro a labirinto destinati alla realizzazione di celle refrigeranti, portoni scorrevoli è il componente ideale per progetti che richiedono leggerezza, solidità, isolamento.

Isofrigo is a range of self-supporting metal panels with polyurethane insulation and labyrinth joints designed for cold rooms and sliding doors, the ideal component for designs requiring lightness, solidity and insulation.

In fase di montaggio deve essere necessariamente rispettato il giusto orientamento della verniciatura: lato marcato "INTERNO" verso l'interno.

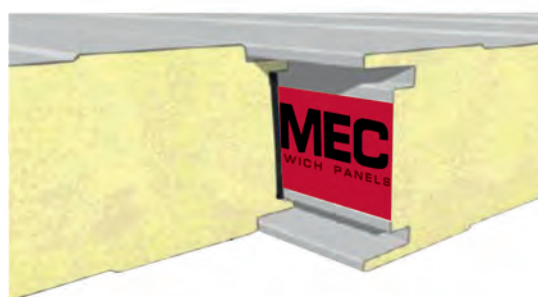
When mounting, the paintwork must be correctly orientated, with the side marked "INTERNAL" facing inward.





Micronervature

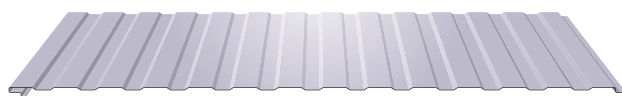
Profile types



Standard



Box



AG



Liscio

ISOFRIGO	Standard	A richiesta – On demand
Finiture esterne - External finishin	Standard	AG - Micro – Box - Liscio
Finiture interne - Internal finishin	Standard	AG - Micro – Box - Liscio
Superfici eserne External surface	Acciaio-Steel EN10346/Inox EN10088 Alluminio - Aluminium EN485	Granite-Color Farm/Plastisol/Aluzinc HDX/Z150 - 275 - PET - PVDF - PVC
Isolanti - Insulating	PUR	B1-B2-PUR2- PIR - POLYISO - IPN

Proprietà meccaniche Acciaio 5+5, Tolleranze dimensionali EN14509 - Mechanical Properties: Steel 5+5, Dimensional tolerances EN 14509

S (mm)	Peso Weight (kg/m ²)	K (W/m ² K)	L (m)												
				1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
80	10,80	0,28	Portata Max Load P=kg/m ²	540	405	320	260	190	145	450	315	230	175	140	115
100	11,60	0,22		590	510	405	330	240	180	520	350	260	200	155	125
120	12,30	0,19		595	515	410	335	245	185	525	355	265	205	160	130
150	13,50	0,15		600	520	415	340	250	190	525	360	270	210	165	135

I dati riportati sono puramente indicativi. Rimane responsabilità del progettista, in fase di calcolo, effettuare le verifiche necessarie. Per maggiori informazioni contattare Isomec.
 Technical data are to be considered as purely indicative. They can not replace the project calculation made by a qualified technician who will apply the rules in force in the referring market. More info, please contact: Isomec.



Contacts

Contatti

Finance - Management

Amministrazione

Viale del lavoro 19, Z.I. Paludi

Alpago (BL)

Ph. +39 0437 989105

Fax +39 0437 989198

www.isomec.it

Sales - Logistics

Uffici - commerciali - Logistica

Viale del lavoro 19, Z.I. Paludi

Alpago (BL)

Ph. +39 0437 989105

Fax +39 0437 989198

www.isomec.it

Production and registered office

Produzione e sede legale

Viale del lavoro 31, Z.I. Paludi

Alpago (BL)

Ph. +39 0437 989206

Fax +39 0437 982084

www.isomec.it

Mail:

Information - Informazioni:

isomec@isomec.it

Finance - Amministrazione:

amministrazione@isomec.it

Accounting - Contabilità:

contabile@isomec.it

Sales - Vendite:

commerciale@isomec.it

Logistics - Logistica:

spedizioni@isomec.it

Production - Produzione:

produzione@isomec.it