



Very cool.

LA FRESCHEZZA NELLE SUE FORME MIGLIORI

La conservazione dei cibi non è un fatto banale. Iberna ha una profonda esperienza nella conservazione e nella congelazione, ma soprattutto si rende conto di quanto importante sia il “conservare bene ed il più a lungo possibile” per il consumatore di oggi.

Soprattutto oggi, con i concetti di nutrizione – igiene – microbiologia – ecologia – risparmio energetico sempre più vicini al consumatore Iberna.

Ad esempio frutta e verdura sono sempre più importanti nella nostra alimentazione ed Iberna qui concentra il meglio delle tecniche di conservazione con un freddo pulito abbinato a classi di consumo energetico d'avanguardia.

La gamma Iberna in classe A+ riduce sensibilmente i consumi di energia. Ben il 25% in meno rispetto ad un analogo frigorifero in Classe A. Consumare meno energia non significa solo alleggerire la bolletta energetica di fine mese ma anche immettere nell'atmosfera una quantità molto minore di CO₂, il gas responsabile dell'effetto serra.

Iberna lavora con molta attenzione alla realizzazione di prodotti a basso tenore di consumo energetico e ad alta efficienza per fornire al consumatore elettrodomestici in grado di soddisfarlo pienamente.

IBERNA, GLI AMICI DELLA CASA

- Frigoriferi combinati pag 4
Il frutto di una grande tecnologia
- Frigoriferi doppia porta pag 8
I nuovi orizzonti della conservazione
- Side by Side pag 12
La comodità raddoppia
- Frigoriferi Sotto Top pag 14
Grande nel suo piccolo
- Congelatori verticali pag 18
Un bel taglio moderno
- Congelatori orizzontali pag 22
La qualità emerge



III ▶ **IL FRUTTO DI UNA GRANDE TECNOLOGIA**



Classe A+

Il meglio oggi disponibile in termini di efficienza energetica



Guarnizione estraibile

Si può facilmente estrarre dalla sede per le operazioni di pulizia periodiche e di sostituzione



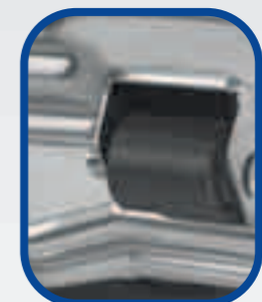
Ripiani in cristallo

Altamente resistenti agli urti, permettono di vedere il contenuto del frigorifero con un semplice colpo d'occhio



Skin Condenser

Anche la parete posteriore del frigorifero è molto curata per evitare dispersioni di energia e conservare meglio



Ruote

facilitano la movimentazione del frigorifero qualora necessario

215 litri



ICP 275 S

- Dimensioni (A/UP) 152x55x58
- Classe A+ di efficienza energetica
- Sistema di sbrinamento automatico frigorifero
- Colore silver
- 2 ripiani frigorifero in vetro
- 1 cassetto portaverdure
- 3 ripiani controporta
- Skin condenser
- Capacità totale lorda 215 litri
- Capacità netta frigorifero 139 litri
- Capacità netta freezer 68 litri

215 litri



ICP 275

- Dimensioni (A/UP) 152x55x58
- Classe A+ di efficienza energetica
- Sistema di sbrinamento automatico frigorifero
- Colore bianco
- 2 ripiani frigorifero in vetro
- 1 cassetto portaverdure
- 3 ripiani controporta
- Skin condenser
- Capacità totale lorda 215 litri
- Capacità netta frigorifero 139 litri
- Capacità netta freezer 68 litri



FRIGORIFERI DOPPIA PORTA IN CLASSE A+



I NUOVI ORIZZONTI DELLA CONSERVAZIONE



Classe A+

Il meglio oggi disponibile in termini di efficienza energetica



Guarnizione silver estraibile

Nei modelli Silver, anche la guarnizione si uniforma per un risultato estetico eccezionale



Ripiani in cristallo

Altamente resistenti agli urti, permettono di vedere il contenuto del frigorifero con un semplice colpo d'occhio



Skin Condenser

Anche la parete posteriore del frigorifero è molto curata per evitare dispersioni di energia e conservare meglio



Ruote

facilitano la movimentazione del frigorifero qualora necessario

270 litri



IDAP 265 S

- Dimensioni (A/UP) 165x55x58
- Classe A+ di efficienza energetica
- Sistema di sbrinamento automatico frigorifero
- Colore silver
- 3 ripiani frigorifero in vetro
- 1 cassetto portaverdure
- 4 ripiani controporta
- Skin condenser
- Capacità totale lorda 270 litri
- Capacità netta frigorifero 199 litri
- Capacità netta freezer 53 litri



IDAP 265

- Dimensioni (A/UP) 165x55x58
- Caratteristiche tecniche come modello IDAP 265 S in versione bianca

219 litri



IDAP 245 S

- Dimensioni (A/UP) 143x55x58
- Classe A+ di efficienza energetica
- Sistema di sbrinamento automatico frigorifero
- Colore silver
- 3 ripiani frigorifero in vetro
- 1 cassetto portaverdure
- 3 ripiani controporta
- Skin condenser
- Capacità totale lorda 219 litri
- Capacità netta frigorifero 171 litri
- Capacità netta freezer 41 litri

219 litri



IDAP 245

- Dimensioni (A/UP) 143x55x58
- Classe A di efficienza energetica
- Sistema di sbrinamento automatico frigorifero
- Colore bianco
- 3 ripiani frigorifero in vetro
- 1 cassetto portaverdure
- 3 ripiani controporta
- Skin condenser
- Capacità totale lorda 219 litri
- Capacità netta frigorifero 171 litri
- Capacità netta freezer 41 litri



IDA 245

- Caratteristiche tecniche come modello IDAP 245 in classe A di efficienza energetica

165 litri



IDA 205 S

- Dimensioni (A/UP) 123x50x58
- Classe A di efficienza energetica
- Sistema di sbrinamento automatico frigorifero
- Colore silver
- 2 ripiani frigorifero in vetro
- 1 cassetto portaverdure
- 3 ripiani controporta
- Skin condenser
- Capacità totale lorda 165 litri
- Capacità netta frigorifero 115 litri
- Capacità netta freezer 40 litri



IDA 205

- Dimensioni (A/UP) 123x50x58
- Caratteristiche tecniche come modello IDA 205 in versione bianca

245 litri



ILP 240

- Dimensioni (A/UP) 143x55x58
- Classe A+ di efficienza energetica
- Sistema di sbrinamento automatico frigorifero
- Colore bianco
- 5 ripiani frigorifero in vetro
- 1 cassetto portaverdure
- 5 ripiani controporta
- Capacità totale lorda 245 litri
- Capacità netta frigorifero 240 litri

170 litri



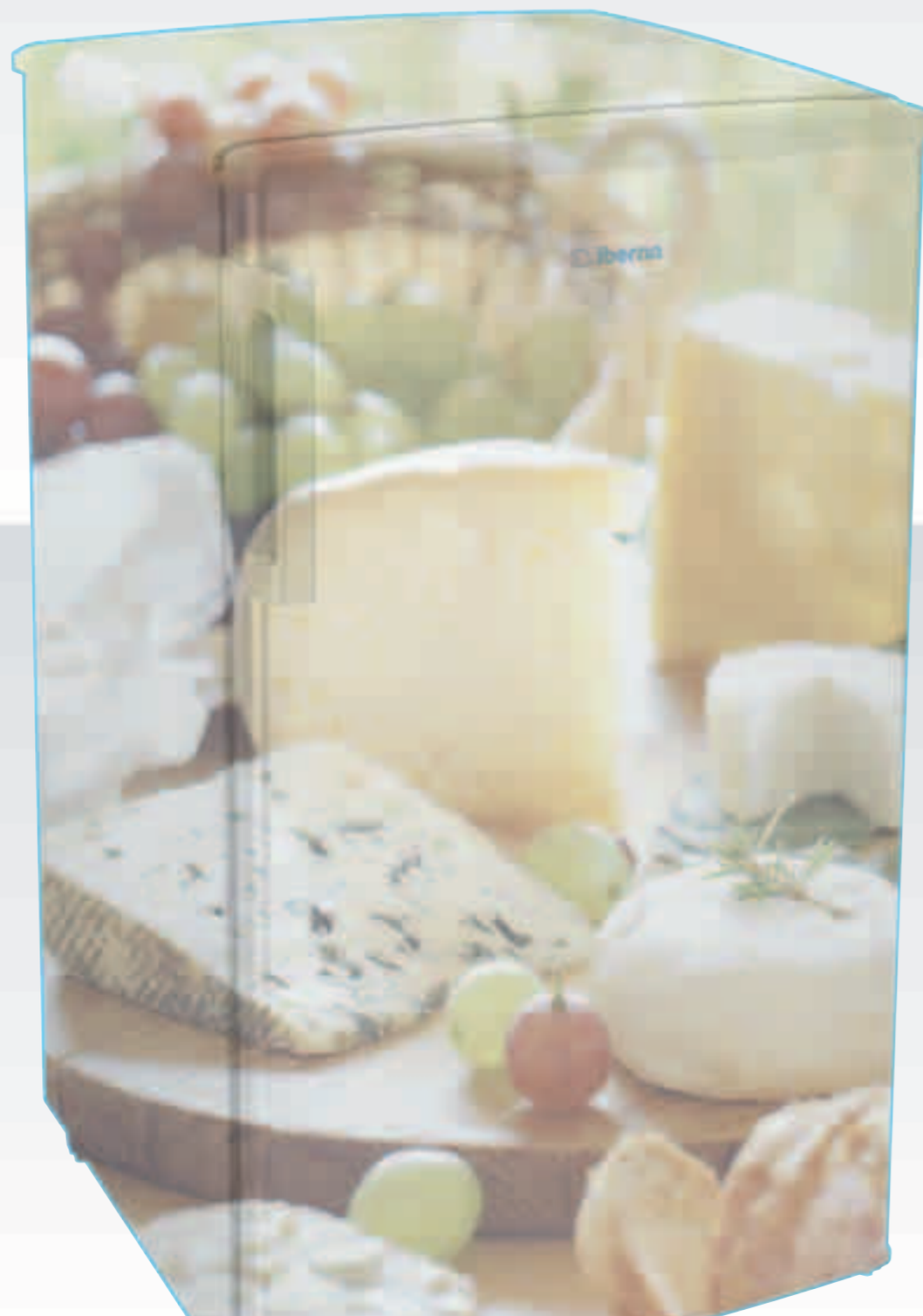
IFUP 170

- Dimensioni (A/UP) 143x55x58
- Classe A+ di efficienza energetica
- Colore bianco
- Capacità di congelazione 6kg/24h
- Autonomia senza corrente 10 h
- 6 cassette trasparenti
- Maniglia integrata
- Capacità totale lorda 170 litri
- Capacità totale netta 165 litri





GRANDE NEL SUO PICCOLO



Classe A+

Il meglio oggi disponibile in termini di efficienza energetica



Guarnizione silver estraibile

Nei modelli Silver, anche la guarnizione si uniforma per un risultato estetico eccezionale



Ripiani in cristallo

Altamente resistenti agli urti, permettono di vedere il contenuto del frigorifero con un semplice colpo d'occhio



120 litri



ITLP 130 S

- Dimensioni (A/UP) 84x48x50
- Classe A+ di efficienza energetica
- Colore silver
- 3 ripiani in vetro
- Porta reversibile
- Piedini regolabili
- Capacità totale lorda 120 litri
- Capacità netta frigorifero 92 litri

120 litri



ITOP 130 S

- Dimensioni (A/UP) 84x48x50
- Classe A+ di efficienza energetica
- Colore silver
- Ice box
- 2 ripiani in vetro
- Porta reversibile
- Piedini regolabili
- Capacità totale lorda 120 litri
- Capacità netta frigorifero 80 litri
- Capacità netta Ice Box 12 litri

120 litri



ITLP 130

- Dimensioni (A/UP) 84x48x50
- Classe A+ di efficienza energetica
- Colore bianco
- 3 ripiani in vetro
- Porta reversibile
- Piedini regolabili
- Capacità totale lorda 120 litri
- Capacità netta frigorifero 92 litri

120 litri



ITOP 130

- Dimensioni (A/UP) 84x48x50
- Classe A+ di efficienza energetica
- Colore bianco
- Ice box
- 2 ripiani in vetro
- Porta reversibile
- Piedini regolabili
- Capacità totale lorda 120 litri
- Capacità netta frigorifero 80 litri
- Capacità netta Ice Box 12 litri



UN BEL TAGLIO MODERNO



Cassetto Maxi

Permette la conservazione di alimenti voluminosi o di bottiglie da raffreddare con urgenza per un incontro improvviso



Cassetti trasparenti

Per riconoscere immediatamente i cibi congelati



Vano pizza

Ricavato nella porta del congelatore in grado di ospitare pizza o altre scatole di surgelati

270 litri



IFUP 2700

- Dimensioni (A/UP) 163x60x62
- Classe A+ di efficienza energetica
- Colore bianco
- Capacità di congelazione 28kg/24h
- Autonomia senza corrente 40 h
- Maniglia esterna
- Cassetto maxi
- 3 cassetti trasparenti
- 2 flaps
- Vano pizza
- Capacità totale lorda 270 litri
- Capacità totale netta 240 litri

170 litri



IFUP 170

- Dimensioni (A/UP) 143x55x58
- Classe A+ di efficienza energetica
- Colore bianco
- Capacità di congelazione 6kg/24h
- Autonomia senza corrente 10 h
- 6 cassetti trasparenti
- Capacità totale lorda 170 litri
- Capacità totale netta 165 litri

230 litri



IFUP 2400

- Dimensioni (A/UP) 143x60x62
- Classe A+ di efficienza energetica
- Colore bianco
- Capacità di congelazione 24kg/24h
- Autonomia senza corrente 30 h
- Maniglia esterna
- 1 cassetto maxi
- 2 cassetti trasparenti / 2 flaps
- Vano pizza
- Capacità totale lorda 230 litri
- Capacità totale netta 200 litri

IFU 2100

- Dimensioni (A/UP) 123x60x62
- Classe A di efficienza energetica
- Capacità di congelazione 20 kg/24 h
- Funzione congelamento rapido
- Autonomia senza corrente 20 h
- Capacità totale lorda 186 litri
- Capacità totale netta 157 litri

Altre caratteristiche tecniche come modello IFUP 2400

90 litri



ITUP 130

- Dimensioni (A/UP) 84x48x50
- Classe A+ di efficienza energetica
- Colore bianco
- Capacità di congelazione 3kg/24h
- 3 cassetti
- Porta reversibile
- Piedini regolabili
- Capacità totale lorda 90 litri
- Capacità netta congelatore 64 litri

ITUP 130S

Caratteristiche tecniche come modello ITUP 130 in versione silver

ITU 130

Classe A-caratteristiche tecniche come modello ITUP 130

CONGELATORI ORIZZONTALI IN CLASSE A+



LA QUALITÀ EMERGE



Classe A+

Il meglio oggi disponibile in termini di efficienza energetica



Cerniere bilanciate

Consentono di aprire, caricare e chiudere il congelatore in estrema sicurezza



192 litri



ICFP 200

- Dimensioni (A/UP) 86x87x56
- Classe A+ di efficienza energetica
- 1 cestello
- Piedini regolabili
- Interruttore congelamento rapido
- Maniglia integrata
- Cerniere bilanciate
- Skin condenser
- Capacità lorda 192 litri
- Capacità netta 192 litri

97 litri



ICFP 115

- Dimensioni (A/UP) 86x54x55
- Classe A+ di efficienza energetica
- 1 cestello
- Piedini regolabili
- Interruttore congelamento rapido
- Maniglia integrata
- Cerniere bilanciate
- Skin condenser
- Capacità lorda 97 litri
- Capacità netta 97 litri

142 litri



ICFP 155

- Dimensioni (A/UP) 86x69x56
- Classe A+ di efficienza energetica
- 1 cestello
- Piedini regolabili
- Interruttore congelamento rapido
- Maniglia integrata
- Cerniere bilanciate
- Skin condenser
- Capacità lorda 142 litri
- Capacità netta 142 litri

80 litri



ICFP 90

- Dimensioni (A/UP) 86x47x56
- Classe A+ di efficienza energetica
- 1 cestello
- Piedini regolabili
- Interruttore congelamento rapido
- Maniglia integrata
- Cerniere bilanciate
- Skin condenser
- Capacità lorda 80 litri
- Capacità netta 78 litri

411 litri



ICF 420/1

- Dimensioni (A/UP) cm 85x160x62
- Classe B di efficienza energetica
- Capacità di congelazione 23 kg/24 h
- Autonomia senza corrente 36 h
- Scarico acqua sbrinamento
- 2 Cestelli
- Termostato regolabile esterno
- Spia verde funzionamento
- Spia rossa di sicurezza
- Spia gialla congelamento rapido
- Piedini regolabili
- Capacità lorda 411 litri
- Capacità netta 384 litri

192 litri



ICF 195

- Dimensioni (A/UP) 86x87x56
- Classe B di efficienza energetica
- 1 cestello
- Piedini regolabili
- Interruttore congelamento rapido
- Maniglia integrata
- Cerniere bilanciate
- Skin condenser
- Capacità lorda 192 litri
- Capacità netta 188 litri

291 litri



ICF 320/1

- ICF 320/1
- Come ICF 420/1 ma con :
- Dimensioni (A/UP) cm 85x120x62
- Capacità di congelazione 18 kg/24 h
- Autonomia senza corrente 32 h
- Capacità lorda 291 litri
- Capacità netta 270 litri

142 litri



ICF 145

- Dimensioni (A/UP) 86x69x56
- Classe B di efficienza energetica
- 1 cestello
- Piedini regolabili
- Interruttore congelamento rapido
- Maniglia integrata
- Cerniere bilanciate
- Skin condenser
- Capacità lorda 142 litri
- Capacità netta 139 litri



97 litri



ICF 100

- Dimensioni (A/UP) 86x54x55
- Classe B di efficienza energetica
- 1 cestello
- Piedini regolabili
- Interruttore congelamento rapido
- Maniglia integrata
- Cerniere bilanciate
- Skin condenser
- Capacità lorda 97 litri
- Capacità netta 95 litri

80 litri



ICF 85

- Dimensioni (A/UP) 86x47x56
- Classe B di efficienza energetica
- 1 cestello
- Piedini regolabili
- Interruttore congelamento rapido
- Maniglia integrata
- Cerniere bilanciate
- Skin condenser
- Capacità lorda 80 litri
- Capacità netta 77 litri

combinati

MODELLO	ICP 275 S
EAN 80163617	79822
Caratteristiche principali	
Capacità totale lorda (l)	215
Capacità netta frigorifero (l)	139
Capacità netta freezer (l)	68
Numero di compressori	1
Tecnologia	tradizionale
Scongelo nel comparto frigorifero	automatico
Scongelo nel comparto freezer	manuale
Design esterno	
Colore/materiale porta	silver
Colore/materiale mobile	silver
Maniglia	integrata
Comfort per l'utilizzazione	
Controllo	1 manopola interna
Dotazioni frigorifero	
Colore ripiani trasparenti	verde Iberna
Numero ripiani	2
Materiale ripiani	vetro
Ripiani controporta	3
Portaverdure	1
Dotazioni congelatore	
Cassetti trasparenti/ripiani	3
Performances	
Classe energetica	A+
Consumo energetico giornaliero (kw)	0,56
Consumo energetico annuale (kw)	205
Capacità di congelamento (kg)	3,5
Autonomia senza corrente (h)	-
Classe climatica	N/ST
	da 16°C a 38°C
Gas refrigerante	R600
Prestazioni (stelle)	4
Cat. Dir. 94/2/CE	7
Caratteristiche tecniche	
Numero di piedini regolabili/ruote	2
Cerniera porta reversibile	sì
Altezza (cm)	152
Larghezza (cm)	55
Profondità (cm)	58
Dimensioni imballo (mm)	1590x575x605
Peso lordo (kg)	55
Peso netto (kg)	50
Versione bianca	ICP 275
EAN 80163617	79815

monoporta

MODELLO	LP 240
EAN 80163617	79839
Caratteristiche principali	
Capacità totale lorda (l)	245
Capacità netta frigorifero (l)	240
Numero di compressori	1
Tecnologia	tradizionale
Scongelo nel comparto frigorifero	automatico
Design esterno	
Colore/materiale porta	bianco
Colore/materiale mobile	bianco
Maniglia	integrata
Comfort per l'utilizzazione	
Controllo	1 manopola interna
Dotazioni frigorifero	
Colore ripiani trasparenti	verde iberina
Numero ripiani	5
Materiale ripiani	vetro
Ripiani controporta	5
Portaverdure	1
Dotazioni congelatore	
Cassetti trasparenti/ripiani	
Performances	
Classe energetica	A
Consumo energetico giornaliero (kw)	0,42
Consumo energetico annuale (kw)	124
Capacità di congelamento (kg)	-
Autonomia senza corrente (h)	-
Classe climatica	N/ST
	da 16°C a 38°C
Gas refrigerante	R600
Prestazioni (stelle)	-
Cat. Dir. 94/2/CE	7
Caratteristiche tecniche	
Numero di piedini regolabili/ruote	2
Cerniera porta reversibile	sì
Altezza (cm)	143
Larghezza (cm)	55
Profondità (cm)	58
Dimensioni imballo (mm)	1480x575x605
Peso lordo (kg)	58
Peso netto (kg)	53
Versione bianca	
EAN 80163617	

doppia porta

MODELLO	IDAP 265 S	IDAP 245 S	IDA 205 S
EAN 80163617	79808	79785	79761
Caratteristiche principali			
Capacità totale lorda (l)	270	219	165
Capacità netta frigorifero (l)	199	171	115
Capacità netta freezer (l)	53	41	40
Numero di compressori	1	1	1
Tecnologia	tradizionale	tradizionale	tradizionale
Scongelo nel comparto frigorifero	automatico	automatico	automatico
Scongelo nel comparto freezer	manuale	manuale	manuale
Design esterno			
Colore/materiale porta	silver	silver	silver
Colore/materiale mobile	silver	silver	silver
Maniglia	integrata	integrata	integrata
Comfort per l'utilizzazione			
Controllo	1 manopola interna	1 manopola interna	1 manopola interna
Dotazioni frigorifero			
Colore ripiani trasparenti	verde Iberna	verde Iberna	verde Iberna
Numero ripiani	3	3	2
Materiale ripiani	vetro	vetro	vetro
Ripiani controporta	4	3	3
Portaverdure	1	1	1
Dotazioni congelatore			
Cassetti trasparenti/ripiani	1	1	1
Performances			
Classe energetica	A +	A +	A
Consumo energetico giornaliero (kw)	0,64	0,58	0,69
Consumo energetico annuale (kw)	234	212	252
Capacità di congelamento (kg)	3	2,5	2,5
Autonomia senza corrente (h)	15	13	10
Classe climatica	N/ST	N/ST	N/ST
	da 16°C a 38°C	da 16°C a 38°C	da 16°C a 38°C
Gas refrigerante	R600	R600	R600
Prestazioni (stelle)	4	4	4
Cat. Dir. 94/2/CE	7	7	7
Caratteristiche tecniche			
Numero di piedini regolabili/ruote	2	2	2
Cerniera porta reversibile	sì	sì	sì
Altezza (cm)	165	143	123
Larghezza (cm)	55	55	50
Profondità (cm)	58	58	58
Dimensioni imballo (mm)	1750x575x605	1480x575x605	1288x530x625
Peso lordo (kg)	65	52	48
Peso netto (kg)	58	48	43
Versione bianca	IDAP 265	IDAP 245	IDA 205
EAN 80163617	79792	79778	79754

MODELLO
EAN
Caratteristiche principali
Capacità totale lorda (l)
Capacità netta frigorifero (l)
Capacità netta congelatore (l)
Scongelamento nel comparto frigorifero
Colore
Dotazioni frigorifero
Numero ripiani
Materiale ripiani
Portaverdure
Ripiani controporta
Dotazioni congelatore
Numero di cassetti trasparenti
Prestazioni
Classe energetica
Consumo energetico (kw/giorno)
Capacità di congelamento (kg)
Autonomia senza corrente (h)
Classe Climatica
Gas refrigerante
Prestazioni (stelle)
Caratteristiche tecniche
Piedini regolabili
Top removibile
Cerniera porta reversibile
Dimensioni
Altezza (cm)
Larghezza (cm)
Profondità (cm)
Dimensioni imballo (AxLxP)
Peso lordo (kg)
Peso netto (kg)

frigoriferi sotto top			
ITLP 130	ITLP 130 S	ITOP 130	ITOP 130S
8016361758049	8016361779884	8016361758032	8016361779730
120	120	120	120
92	92	80	80
-	-	10	10
automatico	automatico	automatico	automatico
bianco	silver	bianco	silver
3	3	2	2
vetro	vetro	vetro	vetro
1	1	1	1
3	3	3	3
-	-	-	-
A+	A+	A+	A+
0,3	0,3	0,3	0,3
-	-	-	-
-	-	-	-
N/T	N/T	N/T	N/T
R600	R600	R600	R600
-	-	Ice box	Ice box
sì	sì	sì	sì
-	-	-	-
sì	sì	sì	sì
84	84	84	84
48	48	48	48
50	50	50	50
510x550x885	510x550x885	510x550x885	510x550x885
26	26	26	26
24	24	24	24

congelatori verticali						
ITU 130	ITUP 130	ITUP 130S	IFUP 2700	IFUP 2400	IFU 2100	IFUP 170
8016361758025	8016361779860	8016361779747	8016361779877	8016361779853	8016361729605	8016361779846
90	90	90	270	230	186	170
-	-	-	240	200	157	165
64	64	64	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
bianco	bianco	silver	bianco	bianco	bianco	bianco
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	2	-	-
-	-	-	3	2	-	-
3	3	3	3	2	1	6
A	A+	A+	A+	A+	A	A+
0,52	0,44	0,44	0,74	0,67	0,65	0,58
3	3	3	28	24	20	6
-	-	-	40	30	20	10
N/ST	N/ST	N/ST	SN/T	SN/T	SN/T	N/ST
R600	R600	R600	R600	R600	R600a	R600
4	4	4	4	4	4	4
sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì
-	-	-	-	-	-	-
sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì
84	84	84	163	143	123	143
48	48	48	60	60	60	55
50	50	50	62	62	62	58
510x550x885	510x550x885	510x550x885	1687x650x715	1487x650x715	1287x650x715	1480x575x605
26	26	26	74	65	56	60
24	24	24	69	60	51	55

Modello
EAN
Caratteristiche generali
Sistema di raffreddamento (statico/no frost)
Classe Climatica (N= + 18-32°C T=+ 18-43°C)
Classe di congelamento (n° stelle)
Caratteristiche principali
Capacità lorda
Capacità netta
Capacità di congelamento
Consumo energetico
Autonomia
Sbrinamento (manuale/automatico)
Gas refrigerante (R134a/R600a)
Caratteristiche tecniche
Classe di efficienza energetica
Livello massimo di rumorosità
Estetica
Colori esterni (porta e mobile)
Dotazioni e accessori
Sistema di chiusura/apertura
Maniglia
Numero cestelli
Valvola per il drenaggio dell'acqua di sbrinamento
Termostato regolabile
Indicatore congelamento rapido (giallo/arancione)
indicatore funzionamento (verde)
Indicatore malfunzionamento (rosso)
Interruttore congelamento rapido
Piedini regolabili (anteriori / posteriori)
Dimensioni nette prodotto
Dimensioni unità (A / L / P)
Peso lordo (kg)
Dimensioni imballo e caricamento
Dimensioni imballo (A / L / P)
Peso netto (kg)

classe A +			
ICFP 200	ICFP 155	ICFP 115	ICFP 90
8016361770980	8016361771000	8016361771997	8016361771017
Statico	Statico	Statico	Statico
ST	ST	ST	ST
4	4	4	4
192	142	97	80
192	142	97	78
10	8,5	7	5
215,35	189,8	167,9	156,95
30	30	30	30
manuale	manuale	manuale	manuale
R600a	R600a	R600a	R600a
A+	A+	A+	A+
45	43	42	42
Bianco	Bianco	Bianco	Bianco
cerniere bilanciate	cerniere bilanciate	cerniere bilanciate	cerniere bilanciate
Integrata	Integrata	Integrata	Integrata
1	1	1	1
SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI
4	4	4	4
860x865x560	860x685x560	860x540x545	860x470x560
46	41,5	37	34
890x915x607	890x740x607	890x590x585	890x510x585
42	38	34	31

classe B					
ICF 420/1	ICF 320/1	ICF 195	ICF 145	ICF 100	ICF 85
8016361697768	8016361697751	8016361758063	8016361758070	8016361758087	8016361758094
Statico	Statico	Statico	Statico	Statico	Statico
N	N	ST	ST	ST	ST
4	4	4	4	4	4
411	291	192	142	97	80
384	270	188	139	95	77
23	18	10	8,5	7	5
412	329	273,75	237,25	204,4	189,8
36	32	20	20	20	20
manuale	manuale	manuale	manuale	manuale	manuale
R134a	R134a	R600a	R600a	R600a	R600a
B	B	B	B	B	B
45	45	45	43	42	42
Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco
		cerniere bilanciate	cerniere bilanciate	cerniere bilanciate	cerniere bilanciate
Integrata	Integrata	Integrata	Integrata	Integrata	Integrata
2	2	1	1	1	1
SI	SI	SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI	SI	SI
4	4	4	4	4	4
850x1600x620	850x1200x620	860x865x560	860x685x560	860x540x545	860x470x560
53	47	42	38	34	31
870x1636x670	870x1236x670	890x915x607	890x740x607	890x590x585	890x510x585
59		46	41,5	37	34



ASSISTENZA TECNICA

I centri di assistenza tecnica Gias sono gli unici autorizzati a riparare gli elettrodomestici Iberna in e fuori garanzia.

Il servizio di assistenza tecnica Gias garantisce la disponibilità di ricambi dei prodotti Iberna per molti anni.

Servizio Clienti
Tel. 199.12.13.14

Vedere costi sul sito

www.gias.it
servizioclienti@iberna.it



Costo massimo della chiamata
 al minuto € 0,1426 IVA compresa.

NUMERO UTILE

Per mettervi in contatto con il Centro di Assistenza Tecnica Autorizzato che opera nella Vostra zona.



SICUREZZA

Ogni articolo di cui al presente catalogo, viene da noi prodotto in conformità alle relative disposizioni normative esistenti.

La sicurezza Iberna è certificata dall'Istituto italiano del Marchio di Qualità (IMQ).



CERTIFICAZIONE

il sistema qualità, le unità produttive, la struttura organizzativa ed i processi della Società Zerowatt Hoover sono certificati ISO 9001: una ulteriore garanzia della capacità di soddisfare le esigenze del consumatore.

IBERNA NO PROBLEM

La proposta Iberna per garantire 5 anni, e più, di assoluta tranquillità.

Sottoscrivendo Iberna No Problem gli interventi effettuati da tecnici specializzati saranno a titolo totalmente gratuito sino al 5° anno di vita del prodotto e comprenderanno:

- trasferta gratuita del tecnico a domicilio,
- manodopera e parti di ricambio originali gratuite,
- eventuale trasporto gratuito dell'elettrodomestico presso l'officina del centro di assistenza. Alla scadenza ci sarà la possibilità di sottoscrivere un nuovo contratto alle condizioni che saranno in essere.



Catalogo realizzato in conformità al protocollo CECED.

www.zerowatt-iberna.it

Nell'ottica di un continuo miglioramento dei suoi prodotti, Iberna si riserva la facoltà di apportare, senza preavviso, modifiche agli stessi.

Nota: i colori dei prodotti che appaiono in questo catalogo possono essere diversi dai colori reali a causa delle limitazioni insite nei processi di stampa.