

Via Maltese, 62/64 - 90146 Palermo (PA) - Italia  
 Tel. 091 685 1784 Mobile +39 351 8753628  
 e-mail: info@allfoodproject.com website: www.allfoodproject.com.com  
 C.F. GLLBGI66L21G273C VAT Number 03765550821 Company Registered Number 162241

Estimate No. **6935** of the **06/30/2026**

**Info**

CHIAMACI per una consulenza GRATUITA Tel. 091 685 1784 o  
 SCRIVICI su Whatsapp +393518753628



Cod. art.	Descrizione	Qtà	Prezzo	Sconto	Importo	C. Iva
-----------	-------------	-----	--------	--------	---------	--------

TECND/AF12 EKOMTN	Armadio refrigerante AFP/AF12EKOMTN	1	<b>1.489,00 €</b>			22.00
----------------------	-------------------------------------	---	-------------------	--	--	-------



- Modello ventilato in acciaio inox -  
 Capacità lt 1200 - N. 2  
 porte - Temperatura 0/ +10°C - Misure  
 cm l 142 x p 70 x h  
 203/ 210 - Norma ce

**Accessori :**

- Coppia guide in acciaio inox "C"
- Griglia in acciaio inox cm 55 x 53
- Griglia in plastica 53 x 55 cm

**Optional :**

- Fermo ventilazione
- Illuminazione interna
- Inversione porta
- Kit numero 4 ruote
- Serratura per armadio Nr. 2 porte

**Technical Sheet**

Capacità 1200 Lt	Alimentazione 230V
Struttura interna in acciaio inox AISI 304	Gas R452A
Refrigerazione ventilata	Numero porte 2
Potenza assorbita 570 W	Temperatura 0°/ + 10° C
Sbrinamento automatico	Termostato elettronico
Temperatura massima °c + 43 / Umidità ambiente 65 %	Spessore isolamento mm 60
Angoli interni arrotondati	Porta con chiusura automatica
Peso netto 135 Kg	Numero 12 guide + Nr. 6 griglie cm 55 x 53
Struttura esterna in acciaio inox AISI 304	Dimensioni esterne cm L 146 x P 75 x H 220
Classe energetica E	Dimensioni interne cm L 142 x P 70 x H 203/ 210



[+ clicca qui per aggiungere un prodotto](#)



Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 Vi informiamo che i Vs. dati saranno utilizzati esclusivamente per i fini connessi ai rapporti commerciali tra di noi in essere. Vi preghiamo di controllare i Vs. dati anagrafici, la Partita IVA e il Codice Fiscale. Non ci riteniamo responsabili di eventuali errori.