

Codice

AD7152

Modello

PRO 1202 TNBV

Caratteristiche costruttive - Building characteristics

Rivestimento INT/EST INSIDE / OUTSIDE covering	Acciaio INOX AISI 304 / STAINLESS STEEL AISI 304	
Temp. interna Internal temp	TNBV -2° +10°C	
Classe Class	Alte prestazioni - High performance	5 40°C-40%
Spessore di isolamento Thickness of isolation	mm.	75
Tensione V - Ph - Hz Tension V-Ph-Hz	230/1/50 Hz	

Capacità netta Net capacity	Lt.	1167
Dotazioni Equipment	n° 6 griglie plastificate - plastic-coated wire shelves 550x530	
Centralina elett. Electronic central	DIGITAL	
Gestione HACCP HACCP Function	I	
Chiusura con chiave Key lock	I	
Illuminazione interna Internal light	I	
Condensazione ad acqua Water condensing unit	O	
Tensione 60Hz Voltage 60Hz	O	
Peso netto Net Weight	Kg.	169
	Con imballo / Packed	189

Potenza frigorifera Refrigeration power	ASHRAE	Watt	T. evap. -10° / +55° T.cond TN
			668
Capillare / Valvola termostatica Capillary / Thermostatic Valve	Cap.		
Ventilatore evap. Evaporator fan	Ø - Watt-Volt	1x200Ø-10W-230V	
Resistenza Sbrinamento Defrosting heater	Watt		

Compressore Compressor	EMBRACO NEK6210GK		
Ventilatore cond. Condenser fan	Ø - Watt-Volt	1x230Ø-12W-230V	
Gas Gas	Kg.	R404 A GWP: 3922 0,35	

Assorbimento Absorption	Kw 0,55 / A 3		
Rumorosità Noise	Db(A)	55,2	

Codice**AD7152****Modello****PRO 1202 TNBV****Specifiche di efficienza energetica - Energy efficiency information****Consumo annuo di energia**

Annual Energy Consumption

AEC**914 kWh****Indice efficienza energetica**

Energy efficiency index

IEE**41,5****Volume netto**

Net volume

V_N**969 Lt.****Volume refrigerazione**

Chilled volum

V_{NRef}**969 Lt.****Volume congelamento**

Frozen volum

V_{NFrz}**- Lt.**

Codice	Modello
AD7152	PRO 1202 TNBV

Etichetta energetica - Energy label

EVERLASTING

AD7152

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

914
kWh/annum

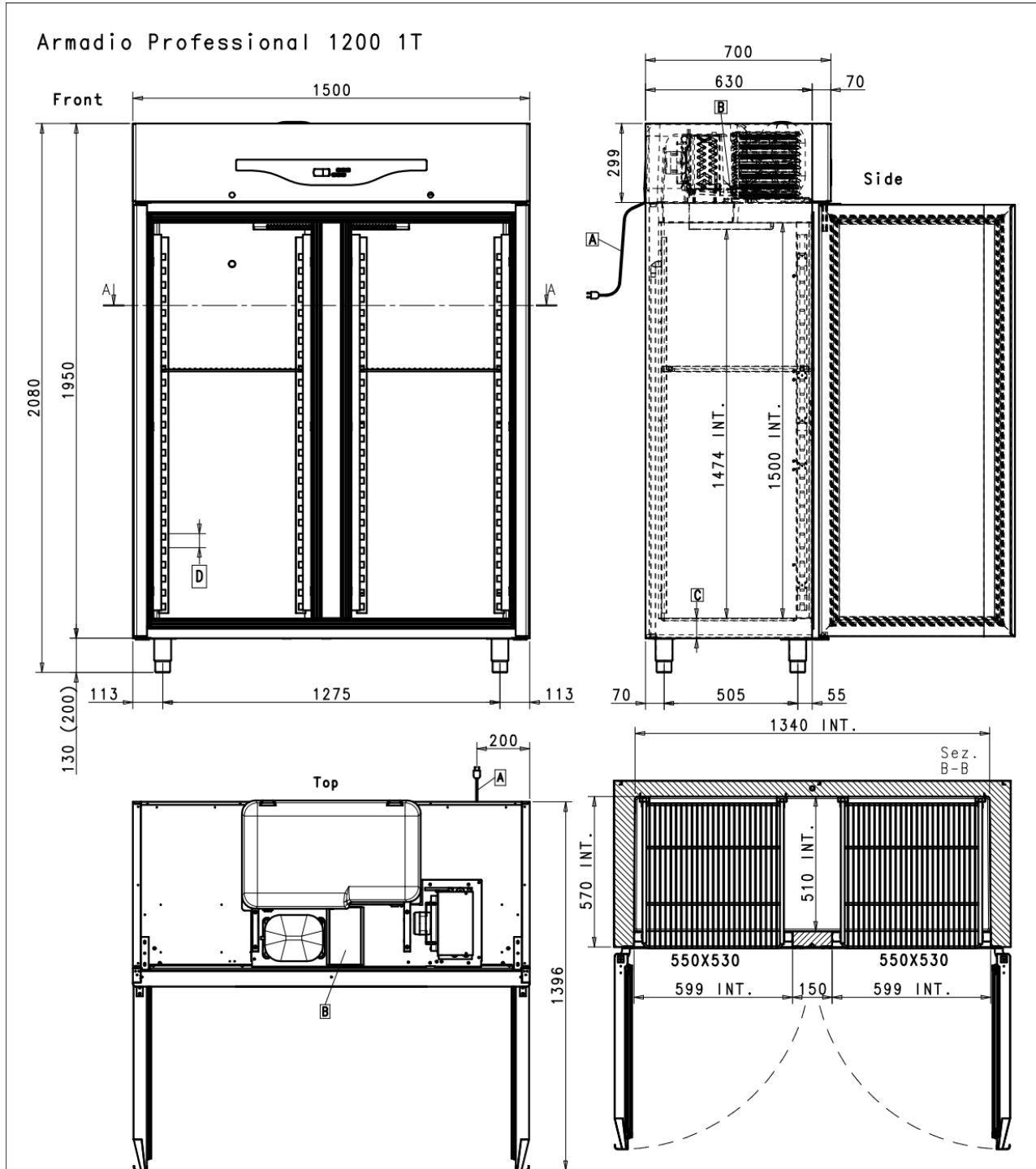
969 L

- L

5
40°C-40%

2015/1094-I

Codice Code	AD7152
Modello Model	PRO 1202 TNBV
Dimensioni esterne con imballo External dimensions packed	1540x860x2235



- A = Cavo Alimentazione L.2800mm / Line cable 2800mm lenght
 B = Vaschetta Evaporazione Condensa / Pan evaporation condensation water
 C = Spessore Coibentazione 75mm / 75mm insulation thickness
 D = Passo Cremagliere 53mm / Slideways support with 53mm pitch