



USCITA CAVO DI ALIMENTAZIONE  
ELECTRICAL CONNECTION

COMPANY  
WITH QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
ISO 9001

**AFINOX**

QUALITY PERFORMANCE IN REFRIGERATION

**APX 300**

Specifiche Tecniche - Specifications - Technische Daten - Données Techniques - Dato Técnicos

230 V / 50 Hz			statico - static	ventilato - ventilated	ventilato - ventilated
Codice prodotto Item code no	Produkt-Kode-Nr. Nr. de code du produit	inox*rostfr.St s/s*inox	9APX03TNCN002	9APX03TNCN004	9APX03BTCN001
Range		°C	- 2°C / + 10°C	- 2°C / + 10°C	- 24°C / - 18°C
Lunghezza esterna Outside length	Aussenlänge Longueur extérieure	mm	580	580	580
Altezza Height	Höhe Hauteur	mm	1640	1640	1640
Profondità Depth	Tiefe Profondeur	mm	771	771	771
Capacità Capacity	Inhalt Capacité	dm <sup>3</sup>	300	300	300
Compressore Compressor	Kompressor Compresseur	U.H.	NB6152GK	NB6152GK	T2168GK
Potenza frigorifera Refrigeration power	Kalorienleistung (-10°C/+45°C) Puissance frigorifique	kcal/h W	357 415	357 415	481 559
Fluido refrigerante Refrigerant fluid	Kältemittel Gas frigorigène	kg	R 404A 0,23	R 404A 0,23	R 404A 0,47
Capillare Capillary	Kapillarrohr Capillaire	diam. mm	1,24 2200	1,24 2200	1,06 2500
Ventilatore del cond. Condenser fan	Kondensatorlüfter Ventilateur du condensateur	W	10	10	18
Ventilatore dell' evap. Evaporator fan	Verdampferlüfter Ventilateur de l'évaporateur	W		13	13
Centralina elettronica Electronic central unit	Elektronisches Steuergehäuse Centrale électronique	ELIWELL	ID 961 H/C	ID 961 H/C	ID 961 H/C
Potenza assorbita Absorbed power	Leistungsaufnahme Puissance absorbée	W	396	408	645
Consumo giornaliero/24h Daily consumption/24h	Tagesverbrauch/24h UNI EN 441-9 Consommation par jour/24h		1,5	2	7,4
Rumorosità Noise	Lautstärke Bruit	db	45	45	55
Peso Weight	Gewicht Poids	Kg	110	110	120