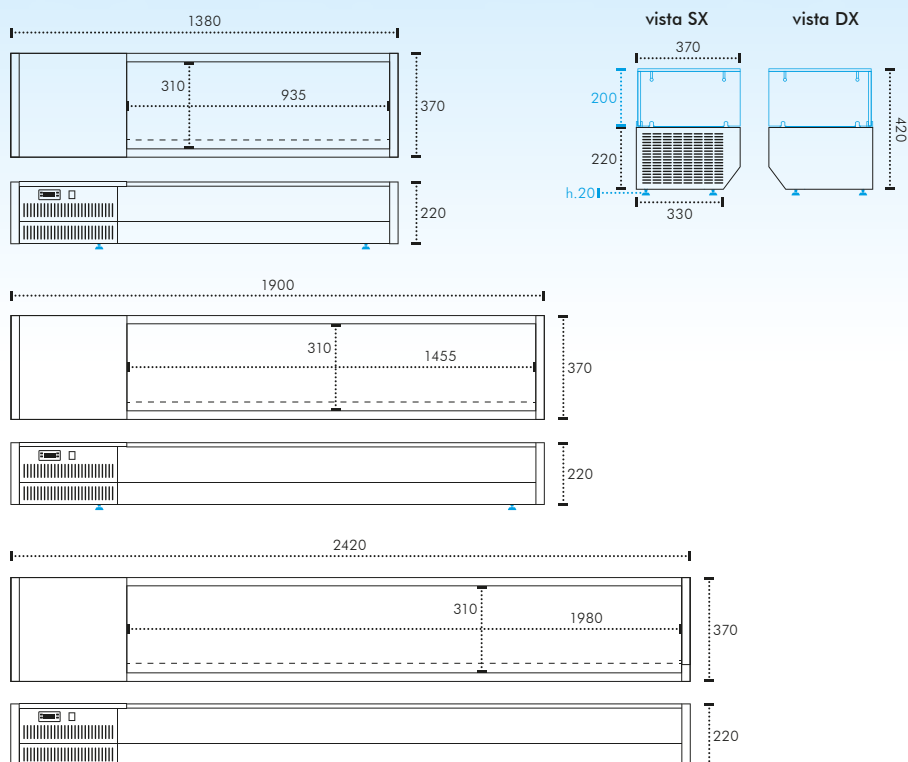


GN 1/3



## EXPÒ GN 1/3 1380 - DIMENSIONI/Measures

VOLUME CON IMBALLO Volume with packaging		1.1650 x h.490 x p.420 mm
PESO NETTO Net weight	senza vetri without glasses	28 Kg
	con vetri with glasses	48 Kg
PESO LORDO Gross weight	senza vetri without glasses	41 Kg
	con vetri with glasses	62 Kg

## EXPÒ GN 1/3 1900 - DIMENSIONI/Measures

VOLUME CON IMBALLO Volume with packaging		1.2050 x h.490 x p.420 mm
PESO NETTO Net weight	senza vetri without glasses	32 Kg
	con vetri with glasses	58 Kg
PESO LORDO Gross weight	senza vetri without glasses	50 Kg
	con vetri with glasses	76 Kg

## EXPÒ GN 1/3 2420 - DIMENSIONI/Measures

VOLUME CON IMBALLO Volume with packaging		1.2620 x h.490 x p.420 mm
PESO NETTO Net weight	senza vetri without glasses	37 Kg
	con vetri with glasses	71 Kg
PESO LORDO Gross weight	senza vetri without glasses	57 Kg
	con vetri with glasses	91 Kg

## CARATTERISTICHE/Details

MATERIALE DI COSTRUZIONE Building material	ACCIAIO AISI 304 AISI 304 Stainless steel	
TEMPERATURA D'ESERCIZIO Operating temperature	+2 ÷ +8 °C	
GAS REFRIGERANTE Refrigerating gas	R134a	
REFRIGERAZIONE Refrigeration	Statica Static	
SBRINAMENTO AUTOMATICO Automatic defrosting	A fermata semplice With simple stop	
VENTILAZIONE UNITÀ CONDENSANTE Cooling unit ventilation	Anteriore, posteriore, laterale Front, rear, side	
LARGHEZZA PERSONALIZZABILE Customizable width	EXPÒ GN 1/3 1380	Da 1000 a 1900 mm From 1000 to 1900 mm
	EXPÒ GN 1/3 1900	Da 1900 a 2420 mm From 1900 to 2420 mm
	EXPÒ GN 1/3 2420	Da 2420 a 3000 mm From 2420 to 3000 mm
VETRI TEMPERATI OPZIONALI Optional tempered glasses	✓	
PIEDINI REGOLABILI Adjustable feet	20 ÷ 30 mm	

## IMPIANTO ELETTRICO/Electric system

ALIMENTAZIONE Electrical supply	230V P+N+T/50 Hz
ASSORBIMENTO Power consumption	270W