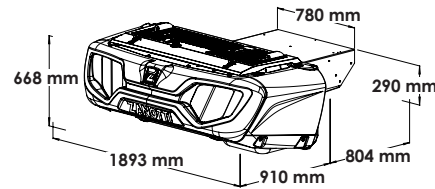




DIMENSIONI • DIMENSIONS



DATI TECNICI • TECHNICAL DATA

Funzionamento • Operation	Strada • Road	Rete • Stand-by
Refrigerante • Refrigerant	R404A	
Carica di gas • Gas charge	3,8 Kg	
Potenza frigorifera • Cooling capacity *Ta = 30 °C	0° 6.100 W	4.950 W
	-20° 3.700 W	3.000 W
Potenza in caldo • Heating capacity *Ta = -15 °C	+10° 3.100 W	
Consumo nominale corrente Rated current consumption	12 Vdc	
	34,3 A / 0,37 kW	
Sbrinamento • Defrost	400/3N~/50	
	6,84 A / 3,54 kW	
Peso netto unità • Unit net weight	Gas caldo • Hot Gas	
		430 Kg
Motore diesel • Diesel motor		395 Kg
Potenza nominale comp.rete Nominal Power stand-by compressor		854 cc
Compressore • Compressor		2,7 Kw
		170 cc
Portata d'aria evaporatore • Evap air flow		9,9 m³/h
Freccia d'aria evap. • Air throw		2.200 m³/h
		LUNGHEZZA CELLA IN METRI • CELL LENGTH IN METERS
		6,5 m

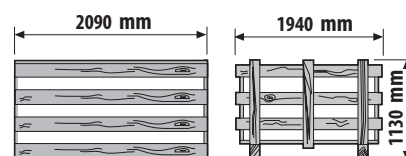
FORNITURA STANDARD • STANDARD FEATURES

- COMANDO CABINA • IN-CAB CONTROLLER
- KIT DI INSTALLAZIONE UNITÀ COMPLETO DI BULLONI DI FISSAGGIO
UNIT INSTALLATION KIT WITH FRONT WALL HARDWARE INCLUDED
- VALVOLA 3 VIE PER FUNZIONAMENTO DI SBRINAMENTO E CALDO
3 WAYS VALVE FOR HOT GAS DEFROSTING AND HEAT FUNCTIONS
- KIT POMPA GASOLIO • DIESEL FUEL PUMP KIT
- VALVOLA REGOLATRICE DI PRESSIONE A PROTEZIONE DEL COMPRESSORE
REGULATING PRESSURE VALVE FOR COMPRESSOR PROTECTION
- KIT COLLEGAMENTO RETE CON 10 MT DI CAVO, SPINA E PRESA
ELECTRICAL POWER CONNECTION KIT WITH 10 MT CABLE, PLUG AND SOCKET
- TUBI COLLEGAMENTO SERBATOIO E CAVI COLLEGAMENTO POMPA GASOLIO (10 MT)
TANK CONNECTION PIPES AND DIESEL FUEL CONNECTION CABLES (10 MT)
- IMBALLO IN GABBIA DI LEGNO • WOOD CRATE PACKAGING

OPTIONALS

- MULTITEMPERATURA
MULTITEMPERATURE
- TENSIONE DIVERSA A RICHIESTA
DIFFERENT VOLTAGE ON REQUEST
- BATTERIA 100 A/h • BATTERY 100 A/h
- CALDO CON ACQUA CALDA PIÙ RESISTENZE
HEATING SYSTEM WITH HOT WATER AND ELECTRICAL HEATERS
- SERBATOIO CARBURANTE
FUEL TANK
- VERSIONE TROPICALIZZATA
TROPICAL VERSION

MASSA E MISURE IMBALLI • PACKAGING MASS AND DIMENSIONS



Massa • Mass = 155 Kg / Volume • Volume = 4,57 m³

LEGENDA • LEGEND

Tc	temperatura cella cold room temperature		funzionamento strada road operation
Ta	temperatura ambiente ambient temperature		funzionamento rete stand-by operation