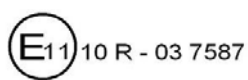


- > Volume interno 330 litri
- > Contenitore realizzato in stampaggio rotazionale in polietilene adatto al contatto con alimenti e resistente agli UV, senza giunture interne e con spigoli arrotondati per una facile pulizia (HACCP). Isolamento termico rinforzato in poliuretano espanso
- > Compressori SECOP (Danfoss) BD in corrente continua con autodiagnosi, controllo digitale della temperatura, doppia alimentazione AC/DC integrata, evaporatore roll-bond, sistema di protezione della batteria
- > Disponibili in versioni con differenti range di temperature, anche con sistema automatico freddo/caldo per il trasporto a temperatura stabile di prodotti biomedicali (medicinali, vaccini, sangue e derivati) secondo quanto previsto dalle ultime normative (GDP 2013/C 68/01, WHO 961/2011).

Modello	F0330 /NDN	F0330 /FDN	F0330 /NDH	F0330 /FDH	F0330 /XFDN
Volume interno	330 litri				
Range di temperatura	fino a +0°C	fino a -21°C	da +30°C fino a +0°C	da +30°C fino a -21°C	fino a -30°C
Compressore SECOP	BD50	BD80	BD50	BD80	BD220
Voltaggio	12-24Vdc & 100-240Vac				12Vdc & 100-240Vac
Consumo max (A@12Vdc)	9A	18A	9A	18A	25A
Spessore isolamento	100 mm				
Freddo/caldo	No		Si, moduli PTC con ventilazione		No
Dimensioni esterne	1020 x 1000 x 910 mm				
Peso	100 kg		105 kg		
Accessori	ripiano	ripiano, kit strisce	ripiano	ripiano, kit strisce	
Accessori a richiesta	carrello, base pallet, ripiani extra, kit strisce (per /NDN e /NDH), kit display remoto, guide per 60x40 e GN (Solo /NDN)				



SECOP