

MODELLO	<b>BDI 180 / BDI 181</b>
EAN CODE	8690842065019 8690842065002
<b>CARATTERISTICHE PRINCIPALI</b>	
COLORE PANNELLO FRONTALE	Bianco
GAS REFRIGERANTE	R410A
CLASSE CLIMATICA	T1
TECNOLOGIA	Pompa di calore
INVERTER	Si
<b>PERFORMANCE</b>	
CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO (BTU/H)	17060
RANGE DI REGOLAZIONE CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO (BTU/H)	8530~19619
CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO (W)	5000
RANGE DI REGOLAZIONE CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO (W)	2500~5750
CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO (BTU/H)	16036,4
RANGE DI REGOLAZIONE CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO (BTU/H)	7677~21325
CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO (W)	4700
RANGE DI REGOLAZIONE CAPACITÀ DI RISCALDAMENTO (W)	2250~6250
EFFICIENZA ENERGETICA RAFFREDDAMENTO (W/W)	3,25
EFFICIENZA ENERGETICA RISCALDAMENTO (W/W)	3,62
CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA-RAFFREDDAMENTO	A++
CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA-RISCALDAMENTO	A+
SEER/AEER/Weight EER (W/W)	6,1
SCOP/ACOP/Weight EER (W/W)	4
RUMOROSITA' UNITA' INTERNA (dBA)	60
RUMOROSITA' UNITA' ESTERNA (dBA)	65
VOLUME DEL FLUSSO D'ARIA ( m3/h )	900
RIMOZIONE UMIDITA' (L/H.r)	2
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
DIMENSIONI UNITA' INTERNA (LxAxP) mm	1019x235x315

DIMENSIONI UNITA' ESTERNA (LxAxP) mm	830x634x287
PESO NETTO UNITA' INTERNA (KG)	12,3
PESO NETTO UNITA' ESTERNA (KG)	38