

Unidades interiores recomendadas para unidades exteriores RXYQ*U* / RYYQ*U* / RYM*U*

CV	8	10	12	14	16	18	20
	4xFXMQ50	4xFXMQ63	6xFXMQ50	1xFXMQ50 5xFXMQ63	4xFXMQ63 2xFXMQ80	3xFXMQ50 5xFXMQ63	2xFXMQ50 6xFXMQ63

En el caso de unidades exteriores múltiples >16HP, el número recomendado de unidades interiores es la suma de las unidades interiores definidas para una unidad exterior individual. Para obtener información sobre las combinaciones permitidas, consulte el libro de datos técnicos.

Unidades interiores adecuadas para unidades exteriores RXYQ*U* / RYYQ*U* / RYM*U***Cubierto por ENER LOT21**

FXFQ20-25-32-40-50-63-80-100-125
 FXZQ15-20-25-32-40-50
 FXCQ20-25-32-40-50-63-80-125
 FXKQ20-25-32-40-50-63
 FXDQ15-20-25-32-40-50-63
 FXSQ15-20-25-32-40-50-63-80-100-125-140
 FXMQ50-63-80-100-125-200-250
 FXAQ15-20-25-32-40-50-63
 FXHQ32-63-100
 FXUQ71-100
 FXNQ20-25-32-40-50-63
 FXLQ20-25-32-40-50-63

Cubierto por ENER LOT10

FTXJ20-25-35-42-50
 FTXA20-25-35-42-50
 FLXS25-35-50-60
 FVXG25-35-50
 FTXM20-25-35-42-50-60-71
 CVXM20
 FVXM25-35-50

Fuera del alcance de ENER LOT21

EKE XV50-63-80-100-125-140-200-250-400-500 + EKEQM / EKEQF
 EKE XVA 50-63-80-100-125-140-200-250-300+350+400+450+500 + EKEACBVE
 HXY080-125
 VKM50-80-100
 CYVS100*80, CYVS150*80, CYVS200*100, CYVS250*140
 CYAS100*80, CYAS150*80, CYAS200*100, CYAS250*140
 CYVM100*80, CYVM150*80, CYVM200*100, CYVM250*140
 CYAM100*80, CYAM150*80, CYAM200*100, CYAM250*140
 CYVL100*125, CYVL150*200, CYVL200*250, CYVL250*250
 CYAL100*125, CYAL150*200, CYAL200*250, CYAL250*250
 EKVDX32-50-80-100 + VAMJ8