

Unidades interiores recomendadas para unidades exteriores REYA*A* + REMA5A*

| CV | 8 | 10 | 12 | 13 | 14 | 16 | 18 | 20 |
|----|---------|----------|----------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------|
| | 4xFXA50 | 4xFXSA63 | 6xFXSA50 | 3xFXA50 3xFXSA63 | 1xFXA50 5xFXSA63 | 4xFXSA63 2xFXSA80 | 3xFXA50 5xFXSA63 | 8xFXSA63 |

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 REYA*A* + REMA5A*

Cubierto por ENER LOT21

FXFA20-25-32-40-50-63-80-100-125
FXZA15-20-25-32-40-50
FXSA15-20-25-32-40-50-63-80-100-125-140
FXDA10-15-20-25-32-40-50-63
FXAA15-20-25-32-40-50-63
FXMA50-63-80-100-125-200-250
FXHA32-50-63-100
FXUA50-71-100
FXKA20-25-32-40-50-63

Fuera del alcance de ENER LOT21

EKVDX32-50-80-100
EKEVA50-63-80-100-125-140-200-250-300-350-400-450-500 + EKEACBVE
CYAS100*80, CYAS150*80, CYAS200*100, CYAS250*140
CYAM100*80, CYAM150*80, CYAM200*100, CYAM250*140
CYAL100*125, CYAL150*200, CYAL200*250, CYAL250*250