



INCLUIDO


 PAR-30MAA  
OPCIONAL

 PAR-21MAA  
OPCIONAL

**SERIE HPLZ HIGH COP**

EQUIPOS	MONOFÁSICOS	PotenciaKcal/h	ZUBADAN
HPLZ-71VBA(H)	RAEE	6.106 6.880	
HPLZ-100VBA(H)	RAEE	8.600 9.632	
EQUIPOS TRIFÁSICOS			
HPLZ-100YBA(H)	RAEE	8.600 9.632	
HPLZ-125YBA(H)		10.750 12.040	

**SERIE HPLZ**

EQUIPOS	MONOFÁSICOS	PotenciaKcal/h	ZUBADAN
HPLZ-100VBA	RAEE	8.600 9.632	
EQUIPOS TRIFÁSICOS			
HPLZ-100YBA	RAEE	8.600 9.632	
HPLZ-125YBA		10.750 12.040	

**SERIE PLZ HIGH COP**

EQUIPOS	MONOFÁSICOS	PotenciaKcal/h	POWER SYSTEM
PLZ-71VBA(H)	RAEE	6.106 6.880	
PLZ-100VBA(H)	RAEE	8.600 9.632	
PLZ-125VBA(H)		10.750 12.040	
EQUIPOS TRIFÁSICOS			
PLZ-100YBA(H)	RAEE	8.600 9.632	
PLZ-125YBA(H)		10.750 12.040	

**SERIE PLZ**

EQUIPOS	MONOFÁSICOS	PotenciaKcal/h	POWER SYSTEM
PLZ-35VBA	RAEE	3.096 3.526	
PLZ-50VBA	RAEE	4.300 5.160	
PLZ-60VBA	RAEE	5.160 6.020	
PLZ-71VBA	RAEE	6.106 6.880	
PLZ-100VBA	RAEE	8.600 9.632	
PLZ-125VBA		10.750 12.040	
PLZ-140VBA		12.040 13.760	
EQUIPOS TRIFÁSICOS			
PLZ-100YBA	RAEE	8.600 9.632	
PLZ-125YBA		10.750 12.040	
PLZ-140YBA		12.040 13.760	



INCLUIDO



PAR-30MAA OPCIONAL



PAR-21MAA OPCIONAL

### SERIE SPLZ HIGH COP

EQUIPOS	MONOFÁSICOS	PotenciaKcal/h	STANDARD INVERTER
SPLZ-71VBA(H)	RAEE	6.106	6.880
SPLZ-100VBA(H)	RAEE	8.084	9.632
SPLZ-125VBA(H)		10.578	12.040
EQUIPOS TRIFÁSICOS			
SPLZ-100YBA(H)	RAEE	8.084	9.632
SPLZ-125YBA(H)		10.578	12.040

### SERIE SPLZ

EQUIPOS	MONOFÁSICOS	PotenciaKcal/h	STANDARD INVERTER
SPLZ-35VBA	RAEE	3.010	3.526
SPLZ-50VBA	RAEE	4.300	5.160
SPLZ-60VBA	RAEE	4.902	5.934
SPLZ-71VBA	RAEE	6.106	6.880
SPLZ-100VBA	RAEE	8.600	9.632
SPLZ-125VBA		10.578	12.040
SPLZ-140VBA		11.696	13.760
EQUIPOS TRIFÁSICOS			
SPLZ-100YBA	RAEE	8.600	9.632
SPLZ-125YBA		10.578	12.040
SPLZ-140YBA		11.696	13.760



INCLUIDO

### SERIE SLZ

EQUIPOS	MONOFÁSICOS	PotenciaKcal/h	INVERTER S-SERIES
SLZ-KA25VAL	RAEE	2.150	2.580
SLZ-KA35VAL	RAEE	3.010	3.440
SLZ-KA50VAL	RAEE	3.956	4.300