

MULTI INVERTER

Vanjske jedinice

PODRUČJE RADA



OD **-15°C**
DO **+50°C**



OD **-15°C**
DO **+24°C**

ENERGETSKA UČINKOVITOST

SEER
6,5

A++

SCOP
4,0

A+

Podaci se odnose na model učina 6,2 kW

HRO 2M18MVA

mogućnost spajanja do
2 unutarnje jedinice

model	učin hl. (kW)	učin gr. (kW)	energ. klasa	dimenzije V/Š/D (mm)
HRO 2M18MVA				
HRO 2M18MVA	5,3	5,6	A++/A+	554 / 800 / 333



HRO 3M21MVA, HRO 3M27MVA

mogućnost spajanja do
3 unutarnje jedinice

model	učin hl. (kW)	učin gr. (kW)	energ. klasa	dimenzije V/Š/D (mm)
HRO 3M21MVA, HRO 3M27MVA				
HRO 3M21MVA	6,2	6,6	A++/A+	702 / 845 / 363
HRO 3M27MVA	7,9	8,2	A++/A+	702 / 845 / 363



HRO 4M28MVA, HRO 4M36MVA

mogućnost spajanja do
4 unutarnje jedinice

model	učin hl. (kW)	učin gr. (kW)	energ. klasa	dimenzije V/Š/D (mm)
HRO 4M28MVA, HRO 4M36MVA				
HRO 4M28MVA	8,2	8,8	A++/A+	810 / 946 / 410
HRO 4M36MVA	10,5	10,5	A++/A+	810 / 946 / 410



HRO 5M42MVA

mogućnost spajanja do
5 unutarnjih jedinica

model	učin hl. (kW)	učin gr. (kW)	energ. klasa	dimenzije V/Š/D (mm)
HRO 5M42MVA				
HRO 5M42MVA	12,3	12,3	A++/A	810 / 946 / 410

