

Basic Comfort Geotermiche/Acqua	Unità	HP08S10W-M-BC	HP12S16W-M-BC	HP20S25W-M-BC
Prestazioni di riscaldamento				
Potenza termica B0/W35	kW	8,5	12,1	20,1
Potenza assorbita	kW	1,7	2,4	4,1
COP a B0/W35		5,0	5,1	4,9
SCOP		5,2	5,3	5,6
Max. temperatura di mandata	°C	65	65	65
Dimensioni (A x L x P)	cm	170 x 60 x 67	170 x 60 x 67	170 x 60 x 67
Peso	kg	175	180	185
Prestazioni di raffreddamento				
Capacità di raffreddamento B10/W18	kW	8,1	12,2	20,4
EER B10/W18		7,9	7,5	7,5
Capacità di raffreddamento B10/W7	kW	8,1	12,0	20,4
EER W10/W7		6,4	6,8	6,1
SEER W10/W18		7,1	6,8	6,8

Basic Comfort Acqua/Acqua dati tecnici

Basic Comfort Acqua/Acqua	Unità	HP08S10W-M-BC	HP12S16W-M-BC	HP20S25W-M-BC
Prestazioni di riscaldamento				
Potenza termica W10/W35	kW	10,0	16,2	25,2
Potenza assorbita	kW	1,5	2,4	3,8
COP a W10/W35		6,6	6,8	6,7
SCOP		6,8	7,1	7,3
Max. temperatura di mandata	°C	65	65	65
Dimensioni (A x L x P)	cm	170 x 60 x 67	170 x 60 x 67	170 x 60 x 67
Peso	kg	175	180	185
Prestazioni di raffreddamento				
Capacità di raffreddamento W10/W18	kW	8,1	12,2	20,4
EER W10/W18		7,9	7,5	7,5
Capacità di raffreddamento W10/W7	kW	8,1	12,0	20,4
EER W10/W7		6,4	6,8	6,1
SEER W10/W18		7,1	6,8	6,8