



Warmtepomp lucht-water Hydrolution Splitbox set HSB60-W 6,0 kW R410A (v) meldcode KA19689

Artikelnummer: **7009310**



Dit artikelnummer bestaat uit



Buitenunit FDCW60VNX-A 6,0 kW
220/240V-1-50Hz warmtepomp
inverter R410A

7000503



Splitbox HSB60-W 6,0 kW
(R32/R410A)

7009025



Afstandbediening RC-HY40-W t.b.v.
Hydrolution

7009029



Opvoerpomp CPD11-25M/65 t.b.v.
Hydrolution (6-10 kW)

7009032



Wandbediening RMU40M t.b.v.
Hydrolution

7009044

Warmtepomp lucht-water Hydrolution Splitbox set HSB60-W 6,0 kW R410A (v) meldcode KA19689

Accessoires



Buffertank G-80-I/F for closed
circuit finished with blue lining
(RAL5015)

7009072



Dompelaar 9kW t.b.v. Hydrolution

7009135

ALGEMENE SPECIFICATIES

Artikelnr.	7009310
Merk	Mitsubishi Heavy Industries
Serie	Heatpump air/water sets
Bestelcode leverancier	HSB60-W set R410A

Warmtepomp lucht-water Hydrolution Splitbox set HSB60-W 6,0 kW R410A (v) meldcode KA19689

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Soort	HSB
-------	-----

Gegevens set

Verwarmingscapaciteit (kW)	5,08 (0,9~7,6)
Opgenomen vermogen (kW)	n.n.b.
C.O.P.	5,16
Koelcapaciteit A35/W18)(kW)	6,0(1,2~7,03)
Energie label ruimte verwarming (W55 - W35)	A++/A+++
Aansluitspanning (V/pH/Hz)	220-240V/1/50
Maximale stroom buitendeel (A)	n.n.b.
Voedingkabel tussen binnen-buitenunit (mm2)	5x 2,5
Communicatiekabel tussen binnen-buitenunit (mm2)	5x 2,5
Voeding/communicatie binnenunit-controller (mm2)	3x2,5 voeding / 2x1,5 afgeschermd
Maximale leidinglengte (m)	30
Maximaal hoogtevverschil (m)	7
Diameter vloeistofleiding (inch)	1/4"
Diameter zuigleiding (inch)	1/2"
Type koudemiddel (GWP)*	R410A (2088)
Koudemiddel inhoud (kg)	1,3
CO2 equivalent (kg/ton)**	2,71
Buitenunit voorgevuld tot (m)	15
Extra vulling / meter (g/m)	n.n.b.
Temperatuubereik koelen (°C)	+15~+43°C
Temperatuubereik verwarmen(°C)	-20~+43°C

Gegevens splitbox

Wateraansluiting (mm)	22
Hoogte (mm)	460
Breedte (mm)	250
Diepte (mm)	16

Gegevens buffertank

Inhoud (Liter)	300
Hoogte (mm)	1634
Breedte (mm)	673
Diepte (mm)	743
Gewicht (zonder water)	115
Aansluiting Coil (inch)	1 uitw.
Aansluiting koud- en warm water (inch)	1 uitw.

Gegevens buitendeel

Luchthoeveelheid (m3/uur)	2500
Geluidsniveau (db(A))	53
Hoogte (mm)	640
Breedte (mm)	800
Diepte(mm)	290
Subsidie bedrag	€2.625,-
Geschikt voor	Vloerverwarming

*) Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen

***) is de (inhoud koudemiddel * GWP) / 1000