



Warmtepomp lucht-water Hydrolution Splitbox set HSB140 16,5 kW R410A (v) meldcode KA13971

Artikelnummer: **7009313**



Dit artikelnummer bestaat uit



Buitenunit FDCW140VNX-A 16,5 kW
220/240V-1-50Hz warmtepomp
inverter R410A

7000502



Verdeelbox HSB140 14,0 kW
7009022



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

7009029



Opvoerpomp CPD11-25M/75 t.b.v
Hydrolution (14 kW)

7009033



Wandbediening RMU40M t.b.v.
Hydrolution

7009044

Warmtepomp lucht-water Hydrolution Splitbox set HSB140 16,5 kW R410A (v) meldcode KA13971

Accessoires



Buffertank G-260-I/F 260L for
closed circuit finished with blue
lining (RAL5015)

7009075



Dompelaar 9kW t.b.v. Hydrolution

7009135

ALGEMENE SPECIFICATIES

Artikelnr.	7009313
Merk	Mitsubishi Heavy Industries
Serie	Heatpump air/water sets
Bestelcode leverancier	HSB140 set 16,5 kW

Warmtepomp lucht-water Hydrolution Splitbox set HSB140 16,5 kW R410A (v) meldcode KA13971

TECHNISCHE SPECIFICATIES

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

Gegevens set

Verwarmingscapaciteit (kW)	16,5 (4,2~17,2)
Opgenomen vermogen (kW)	3,93
C.O.P.	4,20
Koelcapaciteit A35/W18(kW)	16,5 (4,2~17,2)
Energielabel ruimte verwarming (W55 - W35)	A++/A++
E.E.R.	3,78
Aansluitspanning (V/pH/Hz)	220-240V/1/50
Maximale stroom buitendeel (A)	25
Voedingkabel tussen binnen-buitenunit (mm2)	5x 2,5
Communicatiekabel tussen binnen-buitenunit (mm2)	5x 2,5
Voeding/communicatie binnenunit-controller (mm2)	3x5,0 voeding / 3x1,5 afgeschermd
Maximale leidinglengte (m)	30
Maximaal hoogteverschil (m)	7
Diameter vloeistofleiding (inch)	3/8"
Diameter zuigleiding (inch)	5/8"
Type koudemiddel (GWP)*	R410A (2088)
Koudemiddel inhoud (kg)	4,0
CO2 equivalent (kg/ton)**	8,35
Buitenunit voorgevuld tot (m)	15
Extra vulling / meter (g/m)	60
Temperatuubereik koelen (°C)	+15~+43°C
Temperatuubereik verwarmen(°C)	-20~+43°C

Gegevens splitbox

Wateraansluiting (mm)	28
Hoogte (mm)	400
Breedte (mm)	460
Diepte (mm)	250
Gewicht (kg)	23

Gegevens buffertank

Inhoud (Liter)	500
Hoogte (mm)	1835
Breedte (mm)	832
Diepte (mm)	897
Gewicht (zonder water)	156
Aansluiting Coil (inch)	1 uitw.
Aansluiting koud- en warm water (inch)	1 uitw.

Gegevens buitendeel

Luchthoeveelheid (m3/uur)	6000
Geluidsniveau (db(A))	54
Hoogte (mm)	1300
Breedte (mm)	970
Diepte(mm)	370
Subsidie bedrag	3750,00
Geschikt voor	Vloerverwarming

*) Dit product bevat gefluoreerde broeikasgassen

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