

OCHSNER AIR STATION

DE COMPACTE OPLOSSING



Voor compacte installaties biedt OCHSNER warmtepompen voor binnen en buiten gebruik. AirStation®-modellen, zoals die in de GMLW en AIR EAGLE, zijn uitgerust met de OTE home climate manager voor maximale comfort.

OUTDOOR INSTALLATIE

De AirStation OLWA is ontworpen voor outdoor installatie. De speciale coating van de constructie zorgt voor weerstand tegen het weer. Extra zijpanelen bieden extra bescherming tegen geluid en regen. Bijzondere aandacht is besteed aan het feit dat het apparaat stil werkt. Deze doelstelling is bereikt door passende dimensies, lage snelheid van een speciale ventilator en geluidsdichte coating.

Een complete buitentoepassing is vooral aan te bevelen voor de retrofitting en waar de ruimte beperkt is. De OTE-regeling is via een geschikte kabel op het apparaat aangesloten en kan op de warmtepomp of op de muur worden gemonteerd.

INDOOR INSTALLATIE

De AirStation OLWI is ontworpen voor binneninstallatie en wordt gebruikt voor nieuwe gebouwen. Een hoog rendement, energiebesparende pomp en een 3-weg omkeerventiel voor het produceren van warm water zijn bij de levering inbegrepen. Een luchtcirculatiekit, met zuig- en ontladingsrooster, zorgt voor een veilige installatie en verbindt met de warmtebron.



**LUCHT/WATER
COMPACTS OCHSNER
AIR STATION**



SERIE	OLWA 9	OLWA 13	OLWA 18	OLWI 9	OLWI 13	OLWI 18
Max water temp.	60°C					
Afmetingen LxIxh [mm]	1435 x 1280 x 1240			1116 x 784 x 1182		
L2/W35						
Warmtevermogen [kW]	8,1	11,3	15,7	8,1	11,3	15,7
COP EN14511/EN255	3,8 / -	3,8 / -	3,6 / -	3,8 / -	3,8 / -	3,6 / -
L2/W50						
Warmtevermogen [kW]	8	11,8	16,2	8	11,8	16,2
COP EN14511/EN255	2,9	2,8	2,9	2,9	2,8	2,9
E-label	35°C A++	55°C A+	35°C A++	55°C A+	35°C A+	55°C A+
	35°C A++	55°C A+	35°C A++	55°C A+	35°C A+	55°C A+