

FANTASIA II - HIDDEN DISPLAY

Whirlpool
CORPORATION



InverterPlus

Weiss / Blanc / Bianco

Modell • Model • Modello	SPIW 409/2	SPIW 412/2	SPIW 418/2	SPIW 422/2
12NC	852644411000	852644511000	852644611000	852644711000
Artikelnummer - Numéro d'article - Numero d'articolo	484010678073	484010678074	484010678075	484010678076
Kühlung • Refroidissement • Raffreddamento				
Leistung - Puissance - Potenza (W)	2600	3500	5000	6500
Leistung - Puissance - Potenza (BTU/h)	8871	11942	17060	22178
SEER W/W	6.10	6.10	6.10	6.30
Energieklasse - Classe énergétique - Classe energetica	A++	A++	A++	A++
Energieverbrauch - Consommation d'énergie - Consumo di energia (kW/h)	0.77	1.06	1.54	1.96
Energie - Énergie - Energia (A)	3.7	4.7	6.9	8.7
Heizung • Chauffage • Riscaldamento				
Leistung - Puissance - Potenza (W)	2800	3800	5300	6800
Leistung - Puissance - Potenza (BTU/h)	9554	12966	18084	23202
SCOP W/W	4.00	4.00	4.00	4.00
Energieklasse - Classe énergétique - Classe energetica	A+	A+	A+	A+
Energieverbrauch - Consommation d'énergie - Consumo di energia (kW/h)	0.72	1.03	1.47	1.88
Energie - Énergie - Energia (A)	3.5	4.6	6.6	8.4
Technische Merkmale • Caractéristiques technique • Caratteristiche tecniche				
Funktion - Fonction - Funzione (6 °Sens)	•	•	•	•
Belüftung Geschwindigkeit - Vitesse de ventilation - Livelli di ventilazione (7)	•	•	•	•
Inverter-Technologie - Technologie Inverter - Tecnologia inverter (130Hz)	•	•	•	•
Luftfluss - Débit d'air - Flusso d'aria (min/mass) (m³/h)	420/550	420/600	500/910	600/1100
Entfeuchtung - Déshumidification - Deumidificazione (l/h)	0.9	1.5	2.0	2.5
Kältemittelfüllmenge für:- Charge de réfrigérant pour:- Carica di refrigerante per: (5 m/kg)	0.88	0.95	1.32	1.85
Zusätzliche Füllung - Charge additionnelle - Carica aggiuntiva (g/m)	20	20	20	20
Rohrlänge - Longueur des tuyaux - Lunghezza dei tubi (min/max) (m)	3/15	3/15	3/15	3/15
Max. Höhendifferenz - Dénivellation maximum - Dislivello massimo (m)	5	5	5	5
Schallpegel - Niveau sonore - Livello sonoro (Indoor min/max • Outdoor min/max) (dBA)	19/38 • 55/64	24/40 • 55/64	33/46 • 58/60	34/50 • 59/69
Temperatur Kühl - Température froid - Temperatura freddo (Indoor min/max • Outdoor min/max) (°C)	21°/32°•21°/43°	21°/32°•21°/43°	21°/32°•21°/43°	21°/32°•21°/43°
Temperatur Heiz - Température chaud - Temperatura caldo (Indoor min/max • Outdoor min/max) (°C)	20°/27°•-10°/24°	20°/27°•-10°/24°	20°/27°•-10°/24°	20°/27°•-10°/24°
Durchmesser-Leitung (flüssig/gas) - Diamètre tubes (liquide/gaz) - Diametro tubi (liquido/gas) Ø	¼ / ¾	¼ / ¾	¼ / ½	¾ / ¾
Masse & Gewicht • Dimensions & Poids • Dimensioni & Peso				
Inneneinheit - élément interne - elemento interno (BxHxT) (mm)	888x270x217	888x270x217	1002x315x238	1173x315x238
Inneneinheit Netto Gewicht - Élément interne Poids net - Elemento interno Peso netto (kg)	8.5	8.5	12	13
Ausseneinheit - Élément externe - Elemento esterno (BxHxT) (mm)	715x482x240	715x482x240	830x629x285	885x795x366
Ausseneinheit Netto Gewicht - Élément externe Poids net - Elemento esterno Peso netto (kg)	28	29	38	56
Elektrischer Anschluss • Alimentation • Alimentazione				
Betriebsspannung - Courant - Corrente (Hz)	220-240V~50HZ	220-240V~50HZ	220-240V~50HZ	220-240V~50HZ
Stromkabelänge - Câble électrique - Cavo elettrico (mm)	1.2	1.2	1.2	1.2