

HOT SPLASH 3,35

#### Die Vorteile im Überblick:

- Titanwärmetauscher salzwasserbeständig bis 0,5 %
- plug & play einfache Installation
- ökologisch freundliches R32-Gas
- COP-Wert von 6,0
- Leichtgewicht mit 15 kg
- LCD-Display
- Wasseranschluss 32 mm (2 m im Lieferumfang)

Aufnahmeleistung: 0,56 kW, Abgabe: 3,35 kW, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig bis 0,5 %, dB (A) 40/10 m, **COP: 6,0** (Luft: 28° C / Wasser: 28° C)

max. 12.000 Liter Poolinhalt K: 11054 499.- Hochwertiger Schwimmbad-Wärmetauscher aus besonders hochwertigem Nylon und Polypropylen. Dichtungen aus Silikon für extreme Langlebigkeit.

Temperatur max. 90 Grad

#### Betriebsdruck:

Heizungsseitig max. 6 Bar Badewasserseitig max. 2,5 Bar













## WÄRMFTAUSCHER 45

Leistung: 45 KW bei 90 Grad VLT. Rohrbündel V4A, schwimmbadseitig DA50, Heizungsseitig 3/4" A.G.

45 kW bei 90 Grad VLT

K: 42204

379.-

GREEN ENERGY 3 Aufnahmeleistung: 0,5 kW, Abgabe: 3,25 kW, Titanwärmetauscher, salzwasserbestän-

dig bis 0,5 %, dB (A) 43/10 m, COP: 6,13 (Luft: 28° C / Wasser: 28° C)

max. 20.000 Liter Poolinhalt

K: 11057

799.-

L/B/H: 91/33/66 cm

L/B/H: 91/33/66 cm

I/B/H: 91/33/66 cm

L/B/H: 94/38/67 cm

## WÄRMETAUSCHER 45 TITAN

Leistung: 45 KW bei 90 Grad VLT. Rohrbündel Titan, schwimmbadseitig DA50, Heizungsseitig 3/4" A.G. für Salzwasserbecken max. 0,5%

45 kW bei 90 Grad VLT

K: 42206

629.-

## GREEN ENERGY 5

Aufnahmeleistung: 1,0 kW, Abgabe: 6,0 kW, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig bis 0,5 %, dB (A) 45/10 m, **COP: 6,0** (Luft: 28° C / Wasser: 28° C)

max. 25.000 Liter Poolinhalt

K: 11058

979.-

## WÄRMETAUSCHER 85

Leistung: 85 KW bei 90 Grad VLT. Rohrbündel V4A, schwimmbadseitig DA50, Heizungsseitig 3/4" A.G.

85 kW bei 90 Grad VLT

K: 42208

579 -

#### GREEN ENERGY 10

Aufnahmeleistung: 1,41 kW, Abgabe: 9,2 kW, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig bis 0,5 %, dB (A) 46/10 m, COP: 6,5 (Luft: 28° C / Wasser: 28° C)

max. 35.000 Liter Poolinhalt

K: 11060

1.390.-

1.699.-

## WÄRMFTAUSCHER 85 TITAN

Leistung: 85 KW bei 90 Grad VLT. Rohrbündel V4A, schwimmbadseitig DA50, Heizungsseitig 3/4" A.G.

85 kW bei 90 Grad VLT

K: 42210

1.059.-

#### **GREEN ENERGY 12**

Aufnahmeleistung: 2,04 kW, Abgabe: 12,4 kW, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig bis 0,5 %, dB (A) 47/10 m, COP: 6,7 (Luft: 28° C / Wasser: 28° C)

max. 65.000 Liter Poolinhalt

K: 11061



Bedienungsanleitung für GREEN ENERGY INVERTER PREMIUN

www.cf-group.at









#### GREEN ENERGY PLUS 7

L/B/H: 91/38/62 cm

Aufnahmeleistung: 1,0 kW, Abgabe: 6,1 kW, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig bis 0,5 %, dB (A) 45/10 m, COP: 6,1 (Luft: 28° C / Wasser: 28° C)

max. 25.000 Liter Poolinhalt

K: 11072

1.349.-

#### GREEN ENERGY INVERTER PREMIUM 7

Aufnahmeleistung: 0,106-1,12 kW, Abgabeleistung: 1,5-7,2 kW, Strom: 230 V, Akustik 38-48 dB / 10 m, Gewicht 37 kg, L x B x H: 91 x 35 x 62 cm, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig, **COP:** 6,43-14,2 (Luft:  $26^{\circ}$  C / Wasser:  $28^{\circ}$  C), Kompressor: Mitsubishi Electric

max. 30.000 Liter Poolinhalt

K: 11220

1.799.-

#### GREEN ENERGY PLUS 10 L/B/H: 91/38/62 cm

Aufnahmeleistung: 1,52kW, Abgabe: 9,2 kW, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig bis 0,5 %, dB (A) 46/10 m, COP: 6,05 (Luft:  $28^{\circ}$  C / Wasser:  $28^{\circ}$  C)

max. 40.000 Liter Poolinhalt

K: 11074

1.499.-

#### GREEN ENERGY INVERTER PREMIUM 9

Aufnahmeleistung: 0,124-1,46 kW, Abgabeleistung: 1,8-9,5 kW, Strom: 230 V, Akustik 39-49 dB / 10 m, Gewicht 39 kg, L x B x H: 91 x 35 x 62 cm, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig, **COP:** 6,5-14,5 (Luft:  $26^{\circ}$  C / Wasser:  $28^{\circ}$  C), Kompressor: Mitsubishi Electric

max. 40.000 Liter Poolinhalt

K: 11222

2.199.-

## GREEN ENERGY PLUS 13 L/B/H: 100/40/66 cm

Aufnahmeleistung: 2,05 kW, Abgabe: 12,3 kW, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig bis 0,5 %, dB (A) 47/10 m, COP: 6,0 (Luft: 28° C / Wasser: 28° C)

max. 55.000 Liter Poolinhalt

K: 11076

2.149.-

## GREEN ENERGY INVERTER PREMIUM 12

Aufnahmeleistung: 0,193 – 1,79 kW, Abgabeleistung: 2,8 - 11,5 kW, Strom: 230 V, Akustik 41-51 dB / 10 m, Gewicht 44 kg, L x B x H: 100 x 40 x 66 cm, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig, **COP:** 6,4 - 14,5 (Luft:  $26^{\circ}$  C / Wasser:  $28^{\circ}$  C), Kompressor: Mitsubishi Electric

max. 50.000 Liter Poolinhalt

K: 11034

2.689.-

### **GREEN ENERGY TOP 17**

Aufnahmeleistung: 0,28 – 2,7 kW, Abgabeleistung: 3,4 – 11,3 kW, Strom: 230 V, Akustik 21-32 dB / 10 m, Gewicht 72 kg, LxBxH: 75 x 75 x 81 cm, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig, **COP: 7,3 - 15,3** (Luft: 26° C / Wasser: 26° C),

max. 70.000 Liter Poolinhalt

K: 11087

2.999.-

#### **GREEN ENERGY TOP 26**

Aufnahmeleistung: 0,46-3,8 kW, Abgabeleistung: 5,1-17,5 kW, Strom: 230 V, Akustik 25-35 dB / 10 m, Gewicht 104 kg, L x B x H: 81 x 81 x 93 cm, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig, **COP:** 7,4-15,3 (Luft:  $26^\circ$  C / Wasser:  $26^\circ$  C),

max. 120.000 Liter Poolinhalt

K: 11088

**44**.90

3.999.-

### GREEN ENERGY PLUS 17 L/B/H: 100/40/66 cm

Aufnahmeleistung: 2,70 kW, Abgabe: 16,2 kW, Titanwärmetauscher, salzwasserbeständig bis 0,5 %, dB (A) 48/10 m, COP: 6,01 (Luft: 28° C / Wasser: 28° C)

edienungsanleitung für GREEN ENERGY

www.cf-group.at

max. 65.000 Liter Poolinhalt

K: 11077

2.799.-

# BYPASS-SET

Das KWAD BYPASS-SET wird in der Düsenleitung eingebaut, damit der Übergang zur Wärmepumpe oder Walzanlage gegeben ist.

per Set

K: 11066

89.<sup>90</sup>



#### SCHLAUCH-ANSCHLUSS-SET

Das KWAD Schlauch-Anschluss-Set wird beim Vor- und Retourlauf der Wärmepumpe montiert. Es dient als Übergang und zusätzliche Absperrung für Wartungsarbeiten.



per Set K: 11065

K: 11065

9