

Mengapa Memilih Rheem

Hemat Biaya Pengeluaran Menghemat biaya pengeluaran rumah tangga karena memanfaatkan sumber energy berlimpah dari alam yaitu Sinar Matahari.	Green Energy Menggunakan bahan-bahan yang ramah lingkungan, dan lebih banyak menyerap panas ketimbang memantulkannya kembali.	Favorit Sejak 1920 Rheem merupakan perusahaan air panas favorit di seluruh dunia sejak tahun 1920, menyediakan air panas keluarga diseluruh dunia sampai sekarang.
--	---	--

Rheem Water Heater System
@ Holiday Inn Resort Baruna, Bali



The new degree of comfort

Rheem Indirect Series

Air baku menyerap panas dari cairan Cool Blend®. air baku yang sudah panas siap untuk digunakan

cairan Cool Blend® menyerap panas matahari dengan cepat dan masuk ke bagian dalam jacket tanki penyimpanan air panas

Kualitas Tertinggi
tangki penyimpanan bahan Stainless Steel (indirect series), dan Vitreous Enamel (direct series). Tahan tekanan serta anti karat.

Colorbond® Exclusice
Skin tangki penyimpanan dengan bahan Colorbond® baja waterproof dengan warna yang exclusive

Collector Copper
Collector dengan bahan tembaga, menyerap panas lebih banyak dan cepat.

Pelopor Water Heater
Water heater rheem sudah diproduksi sejak tahun 1920 dan didistribusikan ke seluruh dunia

Rheem Direct Series

merupakan pemanasan air secara langsung, dimana air baku di panaskan di dalam kolektor, kemudian hasil air panasnya di tumpang pada tangki yang bersirkulasi (Thermosyphon).

MODEL	180 SS	300SS
Storage Cylinder		
Capacity	180	300
Outside Dimension	571 x 1215	571 x 1905
Weight - Full	230	373
Weight - Empty	53	79
Max Inlet Pressure	550	550
Insulation - Thickness	47	47
Total System		
Dimensions - Area on roof	2562 x 1615	2562 x 2494
No. of Collectors (Typical)	1	2
Weight - Full	277	455
Weight - Empty	98	157

MODEL	180 VE	300 VE
Storage Capacity	180	300
Solar Collector	1	2
People per Household	5-6	10-12
Height (A)	mm 2475	mm 2475
Width (B)	mm 1575	mm 2425
Depth (C)	mm 510	mm 510
Weight Empty-Tank	kg 74	kg 109
Weight Full-Tank	kg 245	kg 398
Weight Empty-Solar Collector	kg 33	kg 66
Weight Full-Solar Collector	kg 35	kg 70