



SOL SYSTEMET KUNDFÖRSLAG



FÖRBEREDD PÅ:

Holiday



PROJEKTPLATS:

Meemu, Maldiviy



Designed using EasySolar Profesional APP,



+15102507901



FÖRESLAGEN PV-SYSTEM

DIN NUVARANDE ELRÄKNING

4800,00 usd/år

400,00 usd/månad

Pris på 1kWh el = 0,30 usd

- ▶ Förutsatt årlig **ökning** av energipriset = **3,0%**
- ▶ Förutsatt pris på 1 kWh av energi i **20 år = 0,53 usd**
- ▶ Din nuvarande **CO²-utsläpp** = **17488 kg/år**

REKOMMENDERAD STORLEK PÅ PV-SYSTEMET

11,44 kWp

Ockuperade område

72 m²

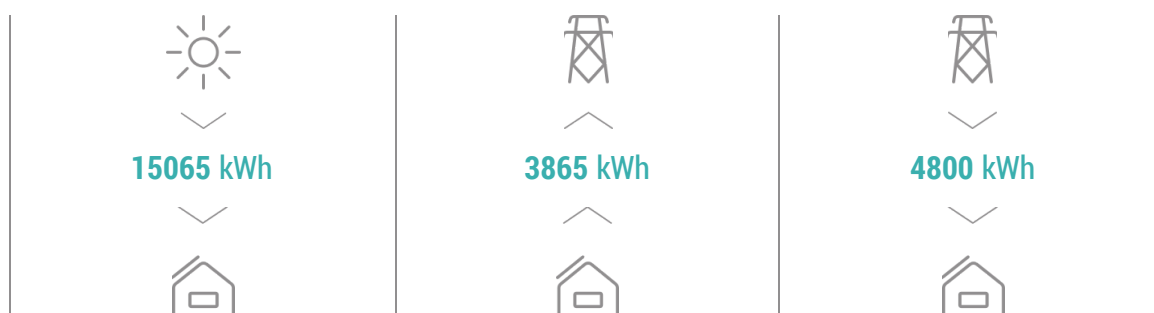
Beräknad årlig produktion **15065 kWh**



Årlig konsumtion **16000 kWh**



ENERGI BALANS





PV-SYSTEM DESIGN

VISUALISERING



ANTAL
MODULER

44 st.



SYSTEMET
KRAFT

11,40 kWp





CUSTOMER FÖRSLAG

UPPSKATTA

PANELER

Namn	Belopp	Enhet
Jinko Solar Co., Ltd., JKM260PP-60 (Eagle I)	44	pcs

VÄXELRIKTARE

Namn	Belopp	Enhet
Fronius International GmbH, Fronius Agilo 100.0-3	1	szl.

ÖVRIGA

Namn	Belopp	Enhet
Mounting system	1,000	

Nettosumma

15000,00 usd



ACKUMULERAT KASSAFLÖDE

KASSAFLÖDE

År	Produktion [kWh]	Besparingar [USD]	Kassaflöde [USD]	Elräkning utan PV [USD]	Elräkning med PV [USD]
1	15065,30	4287,67	-10712,33	4800,00	512,33
2	15020,10	4405,13	-6307,20	4944,00	538,87
3	14975,00	4525,81	-1781,39	5092,32	566,51
4	14930,10	4649,80	2868,42	5245,09	595,29
5	14885,30	4777,20	7645,61	5402,44	625,24
6	14840,70	4908,09	12553,70	5564,52	656,43
7	14796,20	5042,57	17596,28	5731,45	688,88
8	14751,80	5180,75	22777,03	5903,39	722,65
9	14707,50	5322,72	28099,74	6080,50	757,78
10	14663,40	5468,58	33568,32	6262,91	794,33
11	14619,40	5618,45	39186,77	6450,80	832,35
12	14575,50	5772,43	44959,21	6644,32	871,89
13	14531,80	5930,64	50889,85	6843,65	913,01
14	14488,20	6093,20	56983,05	7048,96	955,76
15	14444,70	6260,22	63243,26	7260,43	1000,22
16	14401,40	6431,82	69675,08	7478,24	1046,43
17	14358,20	6608,13	76283,22	7702,59	1094,46
18	14315,10	6789,29	83072,51	7933,67	1144,38
19	14272,20	6975,42	90047,93	8171,68	1196,26
20	14229,40	7166,67	97214,60	8416,83	1250,16



ACKUMULERAT KASSAFLÖDE

VISUALISERING

