

# GUIDE DE CHOIX

## NOS ONDULEURS ONLINE DOUBLE CONVERSION



Référence	Puissance	Dimensions Largeur / Hauteur	Profondeur & Compatibilité baies	Nombre de batteries dans l'onduleur	Rack batteries compatible Dimensions (mm) : 440 (19") x 88 (2U)	Autonomie de l'onduleur seul et avec X Racks batteries (à 50%, 70% et 100% de charge)*. (HH:MM:SS) - Max : 9 Racks batteries																				
30003	1 kVA 900W	19" / 2U	318 mm Compatible coffret profondeur 450 minimum et baies profondeur 600 minimum.	2 x 12V/9Ah (soit 24V/9Ah)	Réf. 30047 - Prof. 465mm Nombre de batteries dans le Rack : 6 x 12V/9Ah	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>50%</th> <th>70%</th> <th>100%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Onduleur seul</td> <td>00:10:30</td> <td>00:06:47</td> <td>00:04:17</td> </tr> <tr> <td>Avec 1 Rack 30047</td> <td>01:03:11</td> <td>00:40:52</td> <td>00:25:75</td> </tr> <tr> <td>Avec 2 Racks 30047</td> <td>02:10:26</td> <td>01:24:21</td> <td>00:53:09</td> </tr> <tr> <td>Avec 9 Racks 30047</td> <td>13:05:18</td> <td>08:27:55</td> <td>05:20:02</td> </tr> </tbody> </table>		50%	70%	100%	Onduleur seul	00:10:30	00:06:47	00:04:17	Avec 1 Rack 30047	01:03:11	00:40:52	00:25:75	Avec 2 Racks 30047	02:10:26	01:24:21	00:53:09	Avec 9 Racks 30047	13:05:18	08:27:55	05:20:02
	50%	70%	100%																							
Onduleur seul	00:10:30	00:06:47	00:04:17																							
Avec 1 Rack 30047	01:03:11	00:40:52	00:25:75																							
Avec 2 Racks 30047	02:10:26	01:24:21	00:53:09																							
Avec 9 Racks 30047	13:05:18	08:27:55	05:20:02																							
30004	2 kVA 1800W	19" / 2U	433 mm Compatible baies profondeur 600 minimum.	4 x 12V/9Ah (soit 48V/9Ah)	Réf. 30048 - Prof. 665mm Nombre de batteries dans le Rack : 12 x 12V/9Ah	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>50%</th> <th>70%</th> <th>100%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Onduleur seul</td> <td>00:10:30</td> <td>00:06:47</td> <td>00:04:17</td> </tr> <tr> <td>Avec 1 Rack 30048</td> <td>00:34:23</td> <td>00:22:14</td> <td>00:14:01</td> </tr> <tr> <td>Avec 2 Racks 30048</td> <td>01:03:11</td> <td>00:40:52</td> <td>00:25:45</td> </tr> <tr> <td>Avec 9 Racks 30048</td> <td>05:34:55</td> <td>03:36:37</td> <td>02:16:29</td> </tr> </tbody> </table>		50%	70%	100%	Onduleur seul	00:10:30	00:06:47	00:04:17	Avec 1 Rack 30048	00:34:23	00:22:14	00:14:01	Avec 2 Racks 30048	01:03:11	00:40:52	00:25:45	Avec 9 Racks 30048	05:34:55	03:36:37	02:16:29
	50%	70%	100%																							
Onduleur seul	00:10:30	00:06:47	00:04:17																							
Avec 1 Rack 30048	00:34:23	00:22:14	00:14:01																							
Avec 2 Racks 30048	01:03:11	00:40:52	00:25:45																							
Avec 9 Racks 30048	05:34:55	03:36:37	02:16:29																							
30005	2 kVA 1800W	19" / 2U	560 mm Compatible baies profondeur 800 minimum.	6 x 12V/9Ah (soit 72V/7Ah)	Réf. 30049 - Prof. 660mm Nombre de batteries dans le Rack : 12 x 12V/7Ah	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>50%</th> <th>70%</th> <th>100%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Onduleur seul</td> <td>00:12:03</td> <td>00:07:48</td> <td>00:04:55</td> </tr> <tr> <td>Avec 1 Rack 30049</td> <td>00:43:32</td> <td>00:28:09</td> <td>00:17:45</td> </tr> <tr> <td>Avec 2 Racks 30049</td> <td>01:13:36</td> <td>00:47:36</td> <td>00:30:00</td> </tr> <tr> <td>Avec 9 Racks 30049</td> <td>05:49:57</td> <td>03:46:20</td> <td>02:22:37</td> </tr> </tbody> </table>		50%	70%	100%	Onduleur seul	00:12:03	00:07:48	00:04:55	Avec 1 Rack 30049	00:43:32	00:28:09	00:17:45	Avec 2 Racks 30049	01:13:36	00:47:36	00:30:00	Avec 9 Racks 30049	05:49:57	03:46:20	02:22:37
	50%	70%	100%																							
Onduleur seul	00:12:03	00:07:48	00:04:55																							
Avec 1 Rack 30049	00:43:32	00:28:09	00:17:45																							
Avec 2 Racks 30049	01:13:36	00:47:36	00:30:00																							
Avec 9 Racks 30049	05:49:57	03:46:20	02:22:37																							
30006	3 kVA 2700W	19" / 2U	560 mm Compatible baies profondeur 800 minimum.	6 x 12V/9Ah (soit 72V/9Ah)	Réf. 30049 - Prof. 660mm Nombre de batteries dans le Rack : 12 x 12V/9Ah	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>50%</th> <th>70%</th> <th>100%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Onduleur seul</td> <td>00:10:30</td> <td>00:06:47</td> <td>00:04:17</td> </tr> <tr> <td>Avec 1 Rack 30049</td> <td>00:31:26</td> <td>00:20:20</td> <td>00:12:49</td> </tr> <tr> <td>Avec 2 Racks 30049</td> <td>00:56:27</td> <td>00:36:31</td> <td>00:23:00</td> </tr> <tr> <td>Avec 9 Racks 30049</td> <td>04:50:45</td> <td>03:08:03</td> <td>01:58:29</td> </tr> </tbody> </table>		50%	70%	100%	Onduleur seul	00:10:30	00:06:47	00:04:17	Avec 1 Rack 30049	00:31:26	00:20:20	00:12:49	Avec 2 Racks 30049	00:56:27	00:36:31	00:23:00	Avec 9 Racks 30049	04:50:45	03:08:03	01:58:29
	50%	70%	100%																							
Onduleur seul	00:10:30	00:06:47	00:04:17																							
Avec 1 Rack 30049	00:31:26	00:20:20	00:12:49																							
Avec 2 Racks 30049	00:56:27	00:36:31	00:23:00																							
Avec 9 Racks 30049	04:50:45	03:08:03	01:58:29																							
30015	6 kVA 5700W	19" / 2U	600 mm Compatible baies profondeur 800 minimum.	Sans Batteries	Réf. 30050 - Prof. 710mm Nombre de batteries dans le Rack : 16 x 12V/9Ah	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>50%</th> <th>70%</th> <th>100%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Onduleur seul</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Avec 1 Rack 30050</td> <td>00:09:09</td> <td>00:05:55</td> <td>00:03:44</td> </tr> <tr> <td>Avec 2 Racks 30050</td> <td>00:22:28</td> <td>00:14:32</td> <td>00:09:09</td> </tr> <tr> <td>Avec 9 Racks 30050</td> <td>02:37:34</td> <td>01:41:55</td> <td>01:04:13</td> </tr> </tbody> </table>		50%	70%	100%	Onduleur seul	-	-	-	Avec 1 Rack 30050	00:09:09	00:05:55	00:03:44	Avec 2 Racks 30050	00:22:28	00:14:32	00:09:09	Avec 9 Racks 30050	02:37:34	01:41:55	01:04:13
	50%	70%	100%																							
Onduleur seul	-	-	-																							
Avec 1 Rack 30050	00:09:09	00:05:55	00:03:44																							
Avec 2 Racks 30050	00:22:28	00:14:32	00:09:09																							
Avec 9 Racks 30050	02:37:34	01:41:55	01:04:13																							

\* Données théoriques pouvant varier selon les conditions d'utilisation.

### Note :

- Tous nos onduleurs Online peuvent accueillir **jusqu'à 9 Racks batteries additionnels**.
- Afin d'avoir une marge de sécurité, veillez à **ne pas charger votre onduleur à plus de 70%** de sa puissance.
- Nos onduleurs sont disponibles en **différentes tailles et configurations pour une intégration facilitée**.

Exemple : les onduleurs 30015 (6kVA) ne sont pas équipés de batteries afin de pouvoir proposer une profondeur 580mm, compatible avec des baies de profondeur 800.



**Pour plus d'informations,**  
prenez contact avec notre  
équipe technico-commerciale  
ou visitez notre site

[www.socomont.com](http://www.socomont.com).