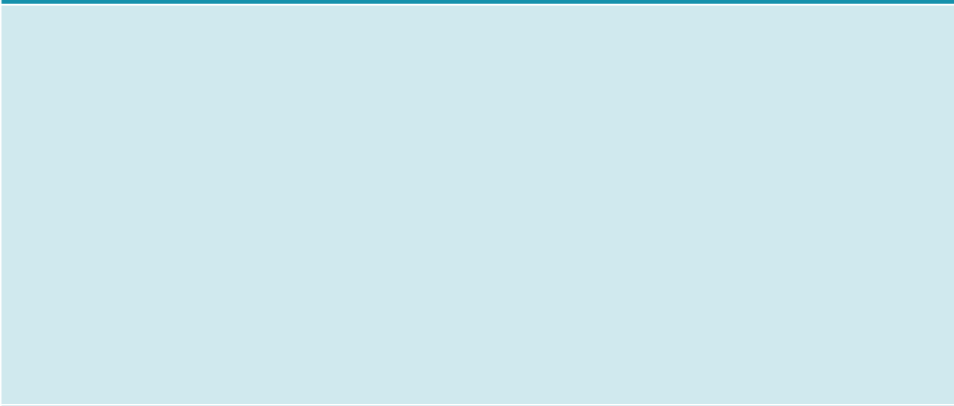
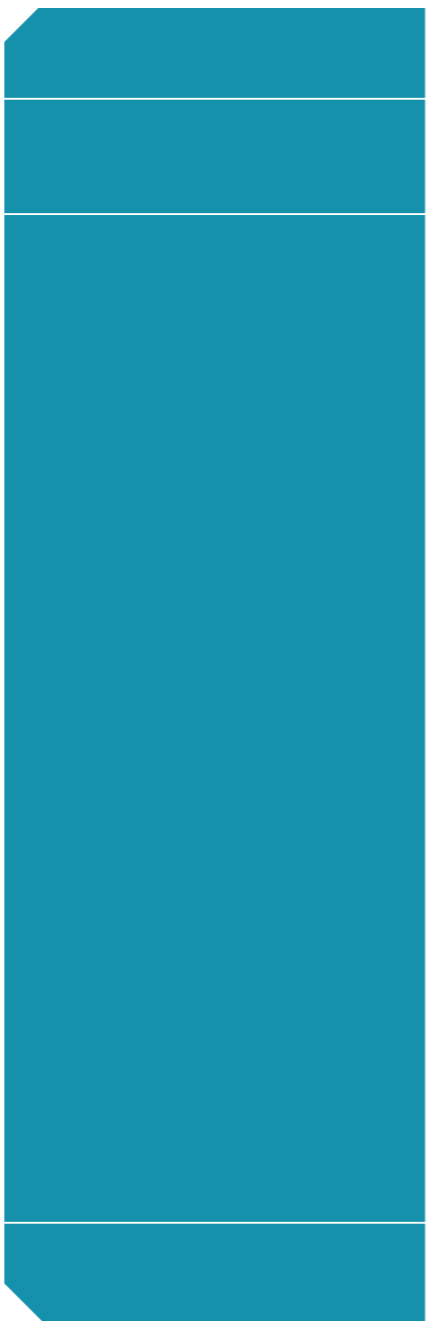


Veillez contacter votre revendeur agréé aleo:





aleo solar AG | Gewerbegebiet Nord | Krummer Weg 1 | 17291 Prenzlau | Allemagne  
Adresse de contact aleo solar | Les Fontaines de la Duranne 185, Avenue Archimède  
13857 Aix-en-Provence Cedex 3 | France | T +33 (0) 4 42 22 02 25 | info@aleo-solar.fr



modules solaires aleo

[www.aleo-solar.fr](http://www.aleo-solar.fr)

aleo

Type	aleo S_16	aleo S_17	aleo S_18	aleo S_19	aleo S_24	aleo S_77
						
<b>Nombre de cellules</b>	50	50	60	60	48	50
<b>Matériau cellule</b>	Si polycristallin	Si monocristallin	Si polycristallin	Si monocristallin	Si polycristallin	Si monocristallin
<b>Puissance nominale (STC)</b>	175-185 W	180-190 W	220-230 W	225-235 W	175-185 W	180-190 W
<b>Longueur x largeur x hauteur</b>	1660 x 830 x 50 mm	1660 x 830 x 50 mm	1660 x 990 x 50 mm	1660 x 990 x 50 mm	1345 x 990 x 50 mm	1660 x 830 x 50 mm
<b>Poids</b>	17 kg	17 kg	21 kg	21 kg	17 kg	17 kg
<b>Cadre solrif</b>	oui	oui	oui	oui	non	oui
<b>Longueur du câble</b>	1200 (+), 800 (-) mm	1200 (+), 800 (-) mm	1200 (+), 800 (-) mm	1200 (+), 800 (-) mm	1200 (+), 800 (-) mm	1200 (+), 800 (-) mm
<b>Connecteur</b>	Classe MC3	Classe MC3	Classe MC3	Classe MC3	Classe MC3	Classe MC3
<b>Tension maximale du système</b>	1000 V <sub>dc</sub>	1000 V <sub>dc</sub>	1000 V <sub>dc</sub>	1000 V <sub>dc</sub>	1000 V <sub>dc</sub>	1000 V <sub>dc</sub>
<b>Charge mécanique max. du module<sup>1</sup></b>	5400 Pa	5400 Pa	5400 Pa	5400 Pa	5400 Pa	5400 Pa
<b>Gamme de puissance (Classification positive)</b>	-0 W/+4,99 W	-0 W/+4,99 W	-0 W/+4,99 W	-0 W/+4,99 W	-0 W/+4,99 W	-0 W/+4,99 W
<b>Certification IEC/EN 61215 (Ed.2)</b>	oui	oui	oui	oui	oui	oui
<b>Certification IEC/EN 61730, classe de protection II</b>	oui	oui	oui	oui	oui	oui
<b>Institut de certification</b>	VDE	VDE	VDE	VDE	VDE	VDE
<b>Garantie de puissance<sup>2</sup></b>	25 ans	25 ans	25 ans	25 ans	25 ans	25 ans
<b>Garantie produit<sup>2</sup></b>	10 ans	10 ans	10 ans	10 ans	10 ans	10 ans

<sup>1</sup> Charge mécanique selon IEC/EN 61215

<sup>2</sup> Vous pouvez nous contacter à tout moment ou consulter notre site Internet [www.aleo-solar.fr](http://www.aleo-solar.fr) pour obtenir des informations complémentaires sur nos garanties, produits et certificats.