

Avant d'utiliser notre liste de modules approuvés, merci de vérifier si le module que vous utilisez est déjà validé dans les instructions d'installation du fabricant avec le type de système souhaité.

Les modules énumérés ci-dessous ont été validés par les fabricants de modules à la demande de K2 Systems pour être utilisés avec les systèmes K2 Dome 6 et fixés sur les côtés courts du module.

Si ce type de serrage ne figure ni dans les instructions d'installation du fabricant ni dans la liste ci-dessous, veuillez nous contacter. Nous nous rapprocherons alors du fabricant du module et discuterons d'une éventuelle approbation.

Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

A B D E F G H J L P S U W Z

Α...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maxin	nale indiquée pres	ssion/aspiration
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15
AEG	AS-M72X, AS-M120X, AS-M144X (X=2-9)	5400/2400	5400/2400	5400/2400
Amerisolar	AS-6P30-xxxW, AS-6P-xxxW, AS-6M30- xxxW, AS-6P, AS-6M30, AS-6M	2400/2400	2400/2400	Non autorisé
Axitec Energy	AC-xxxMH/108V; AC-xxxMB/108V AC-xxxMG/108V; AC-xxxMH/120V	1800 / 1800	1800 / 1800	1800 / 1800
Axitec Energy	AC-xxxMH/144V; AC-xxxMBT/144V	1200 / 1200	1200 / 1200	1200 / 1200
Axitec Energy	AC-xxxTFM/108WB; AC-xxxTFM/108BB AC-xxxTFB/108WB; AC-xxxTFB/108BB AC-xxxTFB/108TB AC-xxxTGM/108WB; AC-xxxTGM/108BB AC-xxxTGM/108TB AC-xxxTGB/108WB; AC-xxxTGB/108BB AC-xxxTGB/108TB	1800 / 1800	1800 / 1800	1800 / 1800
Axitec Energy	AC-xxxJFM/120WB; AC-xxxJFM/120BB; AC-xxxJFB/120WB; AC-xxxJFB/120BB AC-xxxJFB/120TB AC-xxxJGM/120WB; AC-xxxJGM/120BB, AC-xxxJGM/120TB; AC-xxxJGB/120WB, AC-xxxJGM/120BB, AC-xxxJGM/120TB	1800 / 1800	1800 / 1800	1800 / 1800



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

Α	В	D	Е	F	G	Н	J	L	Р	S	U	W	Z
	_	_	_				_	_		_	_		_

В...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maximale indiquée pression/aspir		
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15
Bauer Solartechnik GmbH	BS-xxx-6MB5 EL, BS-xxx-6P5 EL, BS-xxx-6MHB5 EL, BS-xxx-6MBB5-GG-EL	2400/2400	2400/2400	2400/1600
Bauer Solartechnik GmbH	BS-xxx-6MBB5-GG-EL	3600/2400	3000/2400	2400/1600



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

Α	В	D	Е	F	G	Н	J	L	Р	S	U	W	Z
	_	_	_				_	_		_	_		_

D...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maximale indiquée pression/aspiration				
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15		
DualSun	ualSun SPRING xxxM Isolated, DualSun SPRING xxxM Non-Isolated, DualSun FLASH xxxM Black, DualSun FLASH xxxM Grey, DualSun FLASH xxxM Half-Cut White	2400/2400	2400/2400	2400/2400		



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

A B D E F G H J L P S U W Z

E...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maxin	nale indiquée pre	ssion/aspiration
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15
enerGetica Indus- tries GmbH	e.Classic M HC black (120 mono Half-Cut), e.Classic M HC (120 mono Half-Cut)	2400/1800	2400/1800	2400/1800
enerGetica Indus- tries GmbH	e.Prime M HC black (120 mono Half-Cut), e.Prime M HC (120 mono Half-Cut)	5400/2400	5400/2400	5400/2400
enerGetica Indus- tries GmbH	e.Gapless M HC black (132 mono Half- Cut), e.Gapless M HC (132 mono Half-Cut)	1800/1800	1800/1800	1800/1800
enerGetica Indus- tries GmbH	e.Giant M HC bifacial (144 mono Half-Cut), e.Giant M HC black (144 mono Half-Cut), e.Giant M HC (144 mono Half-Cut)	1200/1200	1200/1200	1200/1200
EXE GmbH	Triton Family, A-HCMxxx/108 (40mm Frame)	5400/3600	5400/3600	5400/3600
EXE GmbH	Triton Family, A-HCMxxx/108 (35mm Frame)	3600/1600	3600/1600	3600/1600
EXE GmbH	Mars Family, A-HCMxxx/120	2400/1600	2400/1600	2400/1600
EXE GmbH	Jupiter Family, A-HCMxxx/144 M10/182	1600/1600	1600/1600	1600/1600
EXE GmbH	Jupiter Family, A-HCMxxx/144 M12/210	1600/1600	1600/1600	1600/1600
EXE GmbH	Neptun Family A-HCMxxx/108	3600/1600	3600/1600	3600/1600



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

A B D E F G H J L P S U W Z	
-----------------------------	--

F...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maximale indiquée pression/aspiration			
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15	
FuturaSun	FUxxxP 60 polycrystalline cells, FUxxxM Next 60 monocrystalline cells, FUxxxM 60 monocrystalline cells, FUxxxM Duetto 60 monocrystalline cells, FUxxxM Silk pro 120 mono half cells, FUxxxM ZEBRA 120 mono half IBC cells,	2400/2400	2400/2400	2400/2400	



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

A B D E F G H J L P S U W

G...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maxin	imale indiquée pression/aspiration			
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15		
GruppoSTG	VE160PV, VE160PVMR, VE160PVFG, VE160PVPB, VE160PVTT, VE360PVMR, VE360PVFG, VE360PVTB	2400/2400	2400/2400	2400/2400		



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

A B D E F G H J L P S U W Z	
-----------------------------	--

Н...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maximale indiquée pression/aspiration				
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15		
Hyundai	HiE-SxxxVG	2400/1200	2400/1200	2400/1200		



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

A B D E F G H J L P S U W Z

J...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maximale indiquée pression/aspiration				
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15		
Jinko Solar	JKMxxxN-60HL4-(V)	1600/1600	1600/1600	1600/1600		
Jinko Solar	JKMxxxN-54HL4-(V)	2000/1600	2000/1600	2000/1600		
Jinko Solar	JKMxxxN-6TL3-V	2400/1200	2400/1200	2400/1200		
Jinko Solar	JKMxxxN-54HL4R-(V)	1600/1600	1600/1600	1600/1600		
Jinko Solar	MMxxx-54HL4-MB(V)	1600/1200	1600/1200	1600/1200		
Jinko Solar	JKMxxxM-54HL4 (V)	1600/1200	1600/1200	1600/1200		
Jinko Solar JKMxxxM-xyz	Cheetah HC 60M JKMxxxM-60H, JKMxxxM-6TL3 (-V), JKMxxxM-6TL3-B, JKMxxxM-60H(-V)	2400/1200	2400/1200	2400/1200		
Jinko Solar MMxxx- 60HLM/JKMxxxM- 60HLM	MMxxx-60HLM-MB(V), JKMxxxM-60HLM (-V)	1600/1200	1600/1200	1600/1200		
Jinko Solar MMxxx- 60HLD-MB/ JKMxxxM-60HL4	MMxxx-60HLD-MB(V), JKMxxxM-60HL4 (-V)	1200/1200	1200/1200	1200/1200		
Jinko Solar MMxxx- 72HLM-MB/ JKMxxxM-72HLM	MMxxx-72HLM-MB(V), JKMxxxM-72HLM(-V)	1200/1200	1200/1200	1200/1200		
Jinko Solar MMxxx-72HLD-MB/ JKMxxxM-72HL4-V	MMxxx-72HLD-MB(V), JKMxxxM-72HL4-V	800/800	800/800	800/800		



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

A B D E F G H J L P S U W Z

L..

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maximale indiquée pression/aspiration				
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15		
Longi Solar 60-cell	HiMO4 NEW LR4-60HPH, HiMO4 NEW LR4-60HBD	2400/1800	2400/1800	2400/1800		
Longi Solar 72- cell	HiMO4 NEW LR4-72HPH, HiMO4 NEW LR4-72HBD	1200/1200	1200/1200	1200/1200		
Longi Solar	HiMO4 LR4-60HIH(35 mm hauteur du cadre); HiMO4 LR4-66HIH	2400/1800	2400/1800	2400/1800		
Longi Solar	HiMO4 LR4-60HIH(30 mm hauteur du cadre); HiMO5 LR5-54HIH; HiMO5 LR5-54HIB	1600/1600	1600/1600	1600/1600		
Longi Solar	HiMO5 LR5-66HIH; HiMO5 LR5-72HIH	1200/1200	1200/1200	1200/1200		
Longi Solar	HiMO5 LR5-54HPH; HiMO5 LR5-54HPB	1600/1600	1600/1600	1600/1600		
Longi Solar	HiMO5 LR5-66HPH; HiMO5 LR5-66HIH; HiMO5 LR5-66HBD; HiMO5 LR5-66HIBD; HiMO5 LR5-72HPH; HiMO5 LR5-72HIH; HiMO5 LR5-72HBD; HiMO5 LR5-72HIBD	1200/1200	1200/1200	1200/1200		
Longi Solar	LR5-54HTH; LR5-54HTB	1600/1600	1600/1600	/		
Longi Solar	LR5-66HTH; LR5-72HTH	1200/1200	1200/1200	/		
Luxor	LX-XXXM/158-120+ GG (Bifacial), LX- XXXM/158-60+ GG / 120+ GG, LX-XXXM/156-60 + GG, LX-XXXM/158-60- / 120+, LX-XXXM/156-48+ / 54+ / 60+ / 120+, LX-XXXM/125-72+, LX-XXXP/156-60+ GG, LX-XXXP/156-48+ / 54+ / 60+ / 120+,		2400/1600	2400/1600		
Luxor 72-cell	LX-xxxM/156-72+/144+, LX-xxxP/156-72+/144+, LX-xxxM/158-72+/144+, LX-xxxM/166-72+/144+	1800/1200	1800/1200	1800/1200		



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

A B D E F G H J L P S U W Z	
-----------------------------	--

P...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maximale indiquée pression/aspiration					
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15			
Peimar	SGxxxP (60 cells) OR6HxxxM (120 and 144 cells) OR10HxxxM (108 and 120 cells)	2400 / 2400	2400 / 2400	2400 / 2400			
Peimar	SMxxxM (60 and 72 cells) SFxxxM (60, 66 and 72 cells)	5400 / 5400	5400 / 5400	5400 / 5400			



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

A B D E F G H J L P S U W Z

S...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maximale indiquée pression/aspiration				
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15		
SENEC GmbH	SENEC.Solar 375M HC G2.1 SENEC.Solar 375M HC G2.1 (S1-B4) SENEC.Solar 400M HC G2 SENEC.Solar 405M HC G2 (S1-C5) SENEC.Solar 405M HC G2 (S1-C6 S1-C7) SENEC.Solar 410M HC G2 (S1-C6 S1-C7)	1800/1800	1800/1800	1800/1800		
SENEC GmbH	SENEC.Solar 335M HC G2 SENEC.Solar 335M HC G2.1 SENEC.Solar 340M HC G2.1	1600/1600	1600/1600	1600/1600		
SENEC GmbH	SENEC.Solar 405M HC G4 SENEC.Solar 410M HC G4 SENEC.Solar 415M HC G4	2400/1600	2400/1600	2400/1600		
Sharp	NU-ACxxxB, NU-ACxxx, NU-JBxxx	2400/2400	2400/2400	2400/2400		
Sharp	NU-JC410B, NU-JC415B, NU-JC420B NU-JC415, NU-JC420	1800/1800	1800/1800	1800/1800		
Sharp	NU-JD440	1200/1200	1200/1200	1200/1200		
Solar Fabrik	Module-P, Module-P Perc, M-Serie, M-Serie Halfcut, M-Serie2 Halfcut, M-Serie 3 Halfcut	2400/2400	2400/2400	2400/2400		
Sunpower/Maxeon	SPR-MAX3-XXX-COM	3600/2400	3600/2400	3600/2400		
Sunpower/Maxeon	SPR-P19-XXX-COM	2400/1200	2400/1200	2400/1200		
Sunpower/Maxeon	SPR-P3-XXX-COM	2000/1200	2000/1200	2000/1200		
Suntech Power	Ultra V mini Series	2400/1600	2400/1600	2400/1600		
Suntech Power	Ultra V Series	1600/1200	1600/1200	1600/1200		

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maximale indiquée pression/aspiration				
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15		
Suntech Power	Ultra S mini Series	2400/2400	2400/2400	2400/2400		
Suntech Power	Ultra S Series	1600/1600	1600/1600	1600/1600		



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

A B D E F G H J L P S U W Z	
-----------------------------	--

U...

Fabricant	Types de modules validés	pes de modules validés Valeur PA maximale indiquée pressi					
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15			
URECO	VRE-FAKxxxE7B	2400/1200	2400/1200	-			



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

Α	В	D	Е	F	G	Н	J	L	Р	S	U	W	Z
	_	_	_				_	_		_	_		_

W...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maximale indiquée pression/aspirati					
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15			
Winaico	WST-Serie, WSP-Serie	5400/2400	5400/2400	5400/2400			



Fabricants et modules

- Les fabricants de modules triés par ordre alphabétique
- / "x" = emplacement pour la puissance des modules des types de modules énumérés ci-dessous, comme indiqué dans la fiche technique du fabricant
- Les valeurs de pression/aspiration spécifiées sont des valeurs de charge d'essai

Α	В	D	Е	F	G	Н	J	L	Р	S	U	W	Z
	_	_	_				_	_		_	_		_

Z...

Fabricant	Types de modules validés	Valeur PA maxin	ur PA maximale indiquée pression/asp				
		D-Dome 6.10	S-Dome 6.10	S-Dome 6.15			
Znshinesolar	60/72/120/144-cell PV modules	1600/1400	1600/1400	1600/1400			