	Folha 1/5 Remetente: Ref. cliente:
V/ referências	
Este pedido foi objeto de um orçamento, solicita-se a indicação do número:	nota de encomenda diz respeito a um pedido existente, (informações complementares), solicita-se a unicação do número do processo Abriblue: Processo nº
Informações cliente ——————	Informações de entrega —
Código cliente A.S. Pool:	Nome:
Nome:	Morada:
Morada:	Localidade:
Código postal:Localidade:	País:
País: E-mail:	
Telefone: Fax:	, , ,
Ref. pedido:	
	Informações a comunicar ao motorista para a entrega:
– Informações instalador ——————	
Nome:	Informação logística
Morada:	
Código postal:Localidade:	( ) ( onfirmar acesso camiao HR
País: E-mail:	Confirmar meios de descarga
Telefone: Fax:	
Ref. pedido:	
	amento: m construção Piscina existente piscina existente: Equipamento novo Equipamento em substituição de outro e equipamento em substituição de outro, qual é o equipamento substituído: la Coberturas de barras Cobertura de segurança flexível Alarme
Forma geral Piscina retangular	
Com escada: Opireita Organia Com V	VING System®: Opireita Romana Com recorte: Oblico filtrante
Outro - Convidamo-lo a fazer um desenho.	OTrapézio O Forma livre OEscada
Obs.: Para as piscinas em L, contactar o nosso serviço comercial que lhe e	enviará uma nota de encomenda específica.
Li e aceito as condições gerais de venda e Nome:	Assinatura e carimbo:
Encomenda a enviar por fax ou por e-mail para comercial.centi	ro@scppool.com   comercial.sul@scppool.com   comercial.norte@scppool.com
Quadro reservado à Abriblue Data de receção:	Data de preenchimento:





Tipo 1

Folha 2/5 Remetente:	Ref. cliente:
----------------------	---------------

Digno de nota .

Dbservação: o DIVER é um produto de exceção. As possibilidades de instalação são múltiplas. Recomendamos que contacte os nossos erviços técnicos o mais brevemente possível no seu projeto, de forma a verificar a viabilidade e determinar as reservas suficientes na piscina para receber o DIVER. Ajudaremos nas escolhas técnicas e de produtos e nas definições de geometria da piscina (largura da escavação, tipo de notorização consoante a configuração da piscina, dimensão das peças, etc.).

	técnicos ge	erais ———									
Motoriza	O Motor axial	O Motor em caixa se									
	(Ver páginas 94 à 99 p no estudo do projeto	ara âmbito de aplicação das mo para definir melhor o produto a	otorizações. Atenção Idaptado ao seu proj	, a escolha da r eto).							los imediatamente
Modelo	Profundidade de	sejada em relação à ped	ra niveladora pa	ıra a cobert	ura da per	siana horizo	ntal:				
Escavação	O Profundidade da	escavação em relação à	pedra nivelador	'a (em cm):		Profun	didade inst	alação do ei	xo (em cm) :		
Cobertura		àngulos da piscina A e M pertura da persiana ho	-	os							
	OPVC branco		PVC cinza claro	OPV	C cinza esc	uro					
	O Madeira IPE	OPlaca para tela	O Placa de r	evestiment	o Oce	râmica Antr	acite O	Cerâmica Are	eia 🔾 Cerá	imica Cinza Cla	aro
		pertura da persiana ve		O 834	•						
Comando	OPVC branco	OPVC Areia C	PVC cinza claro	∪ PV	C cinza esc	uro					
Comando		e chave remoto com fio	○ Caixa de	e comado se	em fio Abri	blue (2)		O Antena p	ara sistema d	e comando sei	n fio <sup>(2)</sup>
.) Sob reserva de o ecomendamos a i	confirmação de viabilida nstalação de uma anten	de pelos nossos serviços. (2) A o a remota caso a configuração d	distância e a presenç	a de obstáculos	s entre o emi:	sor e o recetor	podem pertur	bar ou impedir o	correto funciona	mento da caixa de	comando sem fio.
		os da piscina –	'	,							
Escavação	0	·									Pedra niveladora Fio de água
	oiscina na escavaça 1 na pedra niveladora:	o (em m) (se não especificad Largu	as, por omissão cons Ira no fio de água: .						<b>→</b>	-1 m /	✓ Menos de
Dimensõ	es piscina			Os skimn							1 m
Lado enrolador	<b>*</b>		B	a letra «S piscina a Atenção: no(s) con	» e indicar o seu nível sem qualo nprimento	diretament quer indicaç (s).	te neste me	smo esquem	a, para cada s nsiderado que	kimmer, a cota e não existe ne	i ilustrado com a de largura da nhum skimmer
Lado				As latera	is da piscir	na (em m)			As di	agonais (em m)	
	<u> </u>	<u> </u>		AB:			LM:		AL	:	
(M)		das a partir do fio de água	(I)	BL:			MA:		MB	:	
_		ra niveladora (em cm): edida todos os metros a		<b>▲</b> Os	ângulos c	a piscina:	○ Existe	transbordo,	quais os lado	S	
a 1 m de l	MA :	a 8 m de MA :		Âng	ulo	Arredon-			Canto co	rtado (em cm)	a
a 2 m de l	MA :	a 9 m de MA :		viv	/o	dado (em cm)	Va_	Ângulo a 45°	Ângulo difere	nte de 15°	- " L
a 3 m de l	MA :	a 10 m de MA :		Λ		00.		_	_		dZ
a 4 m de l	MA :	a 11 m de MA :		D D	$\overline{}$	Oa:		○a: ○ı	_		a2:
a 5 m de l	MA :	a 12 m de MA :		B	0	Ob:		<u> </u>			b2:
a 6 m de l	MA :	a 13 m de MA :				OI:		<u> </u>	OI:	l1:	l2:
a 7 m de I	MA :	a 14 m de MA :		М	0	Om:		Om:	Om:	m1:	m2:
	r nós em função do	acabadas uma vez que a s dados fornecidos da pi		○Esqua	ento dos c ndro ==== mento em fo	<sup>™</sup> ○Em	n forma* ≣ om aleta não e		ra as lâminas PVC	76 mm. Contacta	r-nos para realização
DIVER	modelo "ca	aiya seca" –									
Espessura da Opções:	parede entre a pis Travessia de pa	cina e a caixa seca (em cm arede 100 mm O Tr	avessia de pare			é-selagem s				gem chumace	ra
Câmara de vi	isita motor (mesmo n	naterial que a passagem em est	rado): OPa	drão (81 x 81	ст) С	Específico (	(em cm): X =		Y =		











**Observação:** o DIVER é um produto de exceção. As possibilidades de instalação são múltiplas. Recomendamos que contacte os nossos serviços técnicos o mais brevemente possível, de forma a verificar a viabilidade e determinar as reservas suficientes na piscina para receber o DIVER. Ajudaremos nas escolhas técnicas e de produtos e nas definições de geometria da piscina (largura da escavação, tipo de motorização consoante a configuração da piscina, dimensão das peças, etc.).

Dados técnicos gerais						
Motorização						
○ Motor axial ○ Motor em caixa seca						
Modelo ○Tipo 2A ○Tipo 2B Profundidade desejada em relação à pedra niveladora para a cobertura da persiana horizontal:						
<b>Escavação</b> Profundidade da escavação em relação à pedra nivelado	ra (em cm):	Profundidad	e instalação do ei	ixo (em cm) : .		
Cobertura de Persiana - Observação: os ângulos verticais deve						
Estrado recostado  Largura da escavação (76 cm no mín.) (em cm):	do de cobertura la escavação (76 cm no da parede a cobrir (em irede de separação cm no mín) (em cm):	o mín.)	Observação: os ângulos da piscina A e M são ângulos vivos Material de cobertura da persiana horizontal:  PVC branco PVC areia PVC cinza claro PVC cinza escuro  Madeira IPE Placa p/ tela Placa de revestimento			ntal: VC cinza claro
Placa Traseira (obrigatório em caso de secções ou painéis cortado	os para os ângulos A e M da p	oiscina. valor máximo c	a secção: 15 cm. Dispo	nível apenas em P	VC e madeira a ac	daptar no local).
Comando  Comutador de chave remoto com fio  Caixa de	e comado sem fio Abri	blue <sup>(2)</sup>	O Antena p	oara sistema de	e comando se	m fio <sup>(2)</sup>
Os dados técnicos da piscina						
Largura na pedra niveladora:  Largura na menos de 1 m:  Menos de  Dimensões piscina  Os skimmers:  Na presença de skimmer(s) no(s) comprimento(s), posicioná-lo(s) no esquema aqui illustrado com a letra «S» e indicar diretamente neste mesmo esquema, para cada skimmer, a cota de largura da piscina ao seu nível.  Atenção: sem qualquer indicação da sua parte, será considerado que não existe nenhum skimmer no(s) comprimento(s).  As laterais da piscina (em m)  As diagonais (em m)						
	AB:	LM	:	AL	:	
! As cotas são tomadas a partir do fio de água	BL:	MA	:	MB	:	
Nível de água em relação à pedra niveladora (em cm):	A Os ângulos da		xiste transbordo,	quais os lados	i	
a 1 m de MA : a 8 m de MA :	Ângulo	Arredon-		Canto cor	tado (em cm)	k a
a 2 m de MA : a 9 m de MA :	vivo	dado (em cm)		_,		_ a1
a 3 m de MA : a 10 m de MA :			Ângulo a 45°			a2
a 4 m de MA : a 11 m de MA :	A	Oa:	Oa:		a1:	a2:
a 5 m de MA : a 12 m de MA :	В	Ob:	Ob:	Ob:	b1:	b2:
a 6 m de MA : a 13 m de MA :		OI:	OI:	OI:	l1:	l2:
a 7 m de MA : a 14 m de MA :	М	Om:	Om:	Om:	m1:	m2:
Não dar as larguras das lâminas acabadas uma vez que as cotas serão definidas por nós em função dos dados fornecidos da piscina, o tipo de persiana e de lâminas.  Acabamento dos cortes:  Esquadro Em forma*  Esquadro Em forma de lâminas PVC 76 mm. Contactar-nos para realização.						
DIVER modelo "caixa seca"  Espessura da parede entre a piscina e a caixa seca (em cm):						
Opções: O Travessia de parede 100 mm O Travessia de pare	de 220 mm Opro	é-selagem suport	e duplo de viga	O Pré-selas	gem chumace	ira

O Padrão (81 x 81 cm)

Câmara de visita motor (mesmo material que a passagem em estrado):

(1) Sob reserva de confirmação de viabilidade pelos nossos serviços. (2) A distância e a presença de obstáculos entre o emissor e o recetor podem perturbar ou impedir o correto funcionamento da caixa de comando sem fio.





Tipo 3

Δ	Folha <b>4/</b> 5	D. C. P
	Remetente:	Ref. cliente:

Digno de nota

**Observação:** o DIVER é um produto de exceção. As possibilidades de instalação são múltiplas. Recomendamos que contacte os nossos serviços técnicos o mais brevemente possível no seu projeto, de forma a verificar a viabilidade e determinar as reservas suficientes na piscina para receber o DIVER. Ajudaremos nas escolhas técnicas e de produtos e nas definições de geometria da piscina (largura da escavação, tipo de motorização consoante a configuração da piscina, dimensão das peças, etc.).

Motorização  Motor axial  Motor em caixa seca  (Ver páginas 94 à 99 para âmbito de aplicação das motorizações. Atenda motorização será definitiva após validação pelos nosso serviço técn em contactá-los imediatamente no estudo do projeto para definir mel adaptado ao seu projeto).	nico. Não hesite lhor o produto					
Cobertura de persiana	······································					
Material de cobertura da persiana vertical:						
O PVC branco				Di	ivisória	
O PVC areia						
O PVC cinza claro				)		
O PVC cinza escuro				Comprim	ento máx. da	
Comando	······································			piscina 1		
Comutador de chave remoto com fio		/////////		>>		
Caixa de comado sem fio Abriblue (por omissão) (1)		<u> </u>		<u>////////</u>	//////	
Antena para sistema de comando sem fio (1)						
L) A distância e a presença de obstáculos entre o emissor e o recetor podem perturbar ou						
Recomendamos a instalação de uma antena remota caso a configuração do local possa to	ornar a comunicação dincii enti	e o quadro e a caixa d	е сотапоо ѕет по.			
Os dados técnicos da piscina ———						
Escavação				_		Pedra — nivelado
arguras da piscina na escavação (em m) (se não especificadas, por omissão co	onsideramos que a cota é igual	a AM e constante em	toda a altura):	->	. m	Fio de ág
<b>A</b>						✓ Menos d
🔼 Largura na pedra niveladora: Largura no fio de águ	ıa: Laı	gura a menos de 1 i	m:	· ->		
Dimensões piscina	Os skimmers:				cauema aqui	1 m
Dimensões piscina  A  B  B	•••••	mmer(s) no(s) con diretamente nes quer indicação da	mprimento(s), posi ste mesmo esquem	cioná-lo(s) no e na, para cada ski	mmer, a cota	1 m i ilustrado com a de largura da
Dimensões piscina  A  B  B	Os skimmers: Na presença de ski a letra «S» e indica piscina ao seu nível Atenção: sem qualo	mmer(s) no(s) cor diretamente nes , quer indicação da (s).	mprimento(s), posi ste mesmo esquem	icioná-lo(s) no e na, para cada ski nsiderado que n	mmer, a cota	1 m i ilustrado com a de largura da
Dimensões piscina	Os skimmers: Na presença de ski a letra «S» e indica piscina ao seu níve Atenção: sem qual no(s) comprimento	nmer(s) no(s) coi diretamente nes quer indicação da (s).	mprimento(s), posi ste mesmo esquem	icioná-lo(s) no e na, para cada ski nsiderado que n As diag	mmer, a cota ão existe ner	i ilustrado com de largura da nhum skimme
Dimensões piscina  A  Jopeonum de proprieta de la companya de la c	Os skimmers: Na presença de ski a letra «S» e indica piscina ao seu nível Atenção: sem qual no(s) comprimento As laterais da pisci	nmer(s) no(s) coi diretamente nes quer indicação da (s). na (em m) LM	mprimento(s), posi ste mesmo esquem a sua parte, será coi A :	icioná-lo(s) no e na, para cada ski nsiderado que n As diag AL : .	mmer, a cota ão existe ner <b>onais</b> (em m)	1m i ilustrado com de largura da nhum skimme
Dimensões piscina  A  JORDON STATEMENT STATEME	Os skimmers: Na presença de ski a letra «S» e indica piscina ao seu nível Atenção: sem qual no(s) comprimento As laterais da pisci	nmer(s) no(s) coi diretamente nes uuer indicação da (s). na (em m) LN	mprimento(s), posi ste mesmo esquem a sua parte, será cou // :	icioná-lo(s) no e na, para cada ski nsiderado que n As diag AL : . MB : .	mmer, a cota ão existe ner <b>onais</b> (em m)	1m i ilustrado com o de largura da nhum skimme 
Dimensões piscina  A  P  P  P  P  P  P  P  P  P  P  P  P	Os skimmers:  Na presença de ski a letra «S» e indicar piscina ao seu nível Atenção: sem qual no(s) comprimento As laterais da pisci  AB:  BL:	nmer(s) no(s) coi diretamente nes quer indicação da (s). na (em m) LN	mprimento(s), posi ste mesmo esquem a sua parte, será coi A :	icioná-lo(s) no e na, para cada ski nsiderado que n As diag AL : . MB : .	mmer, a cota ão existe ner <b>onais</b> (em m)	1m i ilustrado com o de largura da nhum skimme 
Dimensões piscina  A  JORDON STATEMENT STATEME	Os skimmers:  Na presença de ski a letra «S» e indica piscina ao seu nível Atenção: sem qual no(s) comprimento As laterais da pisci  AB:  BL:	nmer(s) no(s) coi diretamente nes quer indicação da (s). na (em m) LN	mprimento(s), posi ste mesmo esquem a sua parte, será cou // :	icioná-lo(s) no e na, para cada ski nsiderado que n As diag AL : . MB : .	mmer, a cota ão existe ner <b>onais</b> (em m)	1m i ilustrado com o de largura da nhum skimme 
Dimensões piscina  A  P  P  P  P  P  P  P  P  P  P  P  P	Os skimmers: Na presença de skin a letra «S» e indicat piscina ao seu níve Atenção: sem qualt no(s) comprimento: As laterais da piscin AB:	nmer(s) no(s) coi diretamente nes quer indicação da (s). na (em m) LN MA a piscina:	mprimento(s), posi ste mesmo esquem a sua parte, será cou // :	icioná-lo(s) no e na, para cada ski nsiderado que n As diag AL :. MB :. quais os lados	mmer, a cota ão existe ner <b>onais</b> (em m)	1m i ilustrado com o de largura da nhum skimme 
Dimensões piscina  A  B  B  I As cotas são tomadas a partir do fio de água  L  L  Lível de água em relação à pedra niveladora (em cm):  L largura da piscina deve ser medida todos os metros a partir de MA  em m):	Os skimmers:  Na presença de ski a letra «S» e indicar piscina ao seu nível Atenção: sem qual no(s) comprimento As laterais da pisci  AB:  BL:	nmer(s) no(s) coi diretamente nes quer indicação da (s). na (em m) LN a piscina:	mprimento(s), posi ste mesmo esquem a sua parte, será coi A:	cioná-lo(s) no e. na, para cada ski nsiderado que n  As diag  AL:  MB: quais os lados  Canto corta	mmer, a cota ão existe ner  onais (em m)	1m i ilustrado com o de largura da nhum skimme 
Dimensões piscina  A  I As cotas são tomadas a partir do fio de água  Livel de água em relação à pedra niveladora (em cm):  A largura da piscina deve ser medida todos os metros a partir de MA em m):  a 1 m de MA :	Os skimmers:  Na presença de skin a letra «S» e indicat piscina ao seu nível Atenção: sem qualt no(s) comprimento:  As laterais da piscin AB:  BL:  Os ângulos d	nmer(s) no(s) con diretamente nes diretamente	mprimento(s), posiste mesmo esquema sua parte, será con di	cicioná-lo(s) no e na, para cada ski nsiderado que n As diag AL : . MB : . quais os lados	mmer, a cota  ão existe ner  onais (em m)  ido (em cm)	i ilustrado com de largura da nhum skimme
Dimensões piscina  A  J  J  J  J  J  As cotas são tomadas a partir do fio de água  L  L  L  L  L  L  L  L  L  L  L  L  L	Os skimmers: Na presença de skin a letra «S» e indica piscina ao seu nível Atenção: sem quale no(s) comprimento: As laterais da piscin AB: BL: Os ângulos d Ângulo vivo	mmer(s) no(s) coir diretamente nes quer indicação da (s) LN LN M/ Arredondado (em cm) a :	mprimento(s), posi ste mesmo esquem a sua parte, será cor A:  Existe transbordo,  Angulo a 45°	cicioná-lo(s) no e. na, para cada ski nsiderado que n  As diag  AL :  Quais os lados  Canto corta  Ângulo diferente  a:	mmer, a cota ão existe ner  onais (em m)  do (em cm)  e de 45°  a 1:	illustrado com a de largura da nhum skimme
Dimensões piscina  A  I As cotas são tomadas a partir do fio de água  L  Iível de água em relação à pedra niveladora (em cm):  A largura da piscina deve ser medida todos os metros a partir de MA  em m):  a 1 m de MA:  a 2 m de MA:  a 3 m de MA:  a 3 m de MA:  a 10 m de MA:	Os skimmers:  Na presença de skin a letra «S» e indicat piscina ao seu nível Atenção: sem qualt no(s) comprimento:  As laterais da piscin AB:  BL:  Os ângulos d	nmer(s) no(s) con diretamente nes diretamente	mprimento(s), posiste mesmo esquema sua parte, será con di	cicioná-lo(s) no e. na, para cada ski nsiderado que n  As diag  AL :  Quais os lados  Canto corta  Ângulo diferente  a:	mmer, a cota ão existe ner  onais (em m)  do (em cm)  e de 45°  a 1:	i ilustrado com de largura da nhum skimme
Dimensões piscina  A  I As cotas são tomadas a partir do fio de água  I (wel de água em relação à pedra niveladora (em cm):  A largura da piscina deve ser medida todos os metros a partir de MA emm):  a 1 m de MA:  a 2 m de MA:  a 2 m de MA:  a 3 m de MA:  a 3 m de MA:  a 10 m de MA:  a 11 m de MA:  a 4 m de MA:  a 11 m de MA:  a 12 m de MA:  a 12 m de MA:  a 12 m de MA:	Os skimmers: Na presença de skin a letra «S» e indicar piscina ao seu nível Atenção: sem qual no(s) comprimento: As laterais da piscin AB: BL:  Os ângulos de Angulo de Angulo vivo	mmer(s) no(s) coir diretamente nes quer indicação da (s) LN LN M/ Arredondado (em cm) a :	mprimento(s), posi ste mesmo esquem a sua parte, será cor A:  Existe transbordo,  Angulo a 45°	cicioná-lo(s) no en la para cada ski en la para cada ski en la siderado que no la siderado que no la siderado que no la siderado que no la siderado se la siderado se la siderado corta la fingulo diferente la siderado la si	mmer, a cota  ão existe ner  onais (em m)  do (em cm)  e de 45°  a1:  b1:	illustrado com a de largura da nhum skimme
Dimensões piscina  A  I As cotas são tomadas a partir do fio de água  Livel de água em relação à pedra niveladora (em cm):  A largura da piscina deve ser medida todos os metros a partir de MA em m):  a 1 m de MA:  a 2 m de MA:  a 2 m de MA:  a 3 m de MA:  a 10 m de MA:  a 4 m de MA:  a 11 m de MA:  a 11 m de MA:  a 11 m de MA:  a 12 m de MA:  a 12 m de MA:  a 13 m de MA:  a 13 m de MA:  a 13 m de MA:	Os skimmers: Na presença de skin a letra «S» e indicat piscina ao seu nível Atenção: sem qualt no(s) comprimento: As laterais da piscin AB: BL: Os ângulos di Angulo vivo	mmer(s) no(s) conditretamente nessonale (s).  quer indicação da (s).  na (em m)   Arredondado (em cm)  a :  b :	mprimento(s), posiste mesmo esquem a sua parte, será col  A:	cicioná-lo(s) no e.  aa, para cada ski nsiderado que n  As diag  AL :.  MB :.  quais os lados  Canto corta  Ângulo diferente  a: b:  I :	mmer, a cota ão existe ner  onais (em m)  ado (em cm)  e de 45°  a1:  b1:  l1:	al ilustrado com de largura da nhum skimme
Dimensões piscina  A  I As cotas são tomadas a partir do fio de água  L  Lível de água em relação à pedra niveladora (em cm):  A largura da piscina deve ser medida todos os metros a partir de MA em m):  a 1 m de MA:  a 2 m de MA:  a 2 m de MA:  a 3 m de MA:  a 4 m de MA:  a 10 m de MA:  a 11 m de MA:  a 11 m de MA:  a 11 m de MA:  a 12 m de MA:  a 12 m de MA:  a 13 m de MA:  a 13 m de MA:  a 14 m de MA:	Os skimmers: Na presença de skin a letra «S» e indicat piscina ao seu níve Atenção: sem qualt no(s) comprimento: As laterais da piscin AB: BL:  Os ângulos de Angulos	nmer(s) no(s) con rediretamente nes rediretament	mprimento(s), posiste mesmo esquem a sua parte, será col A:	cicioná-lo(s) no e.  aa, para cada ski nsiderado que n  As diag  AL :.  MB :.  quais os lados  Canto corta  Ângulo diferente  a: b:  I :	mmer, a cota ão existe ner  onais (em m)  ado (em cm)  e de 45°  a1:  b1:  l1:	i ilustrado com a de largura da nhum skimme
Dimensões piscina  A  I As cotas são tomadas a partir do fio de água  Livel de água em relação à pedra niveladora (em cm):  A largura da piscina deve ser medida todos os metros a partir de MA em m):  a 1 m de MA:  a 2 m de MA:  a 2 m de MA:  a 3 m de MA:  a 10 m de MA:  a 4 m de MA:  a 11 m de MA:  a 11 m de MA:  a 11 m de MA:  a 12 m de MA:  a 12 m de MA:  a 13 m de MA:  a 13 m de MA:  a 13 m de MA:	Os skimmers: Na presença de skin a letra «S» e indicat piscina ao seu níve Atenção: sem qualt no(s) comprimento: As laterais da piscin AB: BL:  Os ângulos de Angulos	mmer(s) no(s) con rediretamente nes requerindicação da (s).  na (em m)   Arredondado (em cm)  a piscina:  Arredondado (em cm)  1:   Discretes:  Em forn	mprimento(s), posiste mesmo esquem a sua parte, será col A:	As diag AL: Quais os lados  Canto corta  Ângulo diferente	mmer, a cota ão existe ner  onais (em m)  ido (em cm)  e de 45°  a1:  l1:  m1:	at ilustrado com a de largura da chhum skimme  a1 a2:  b2:  12:  12:  12:  13  14  15  16  17  17  17  18  18  18  18  18  18  18

O Padrão (81 x 81 cm)

Câmara de visita motor (mesmo material que a passagem em estrado):



	Folha <b>5/</b> 5 Remetente: Ref. cliente:
Lâminas —	
PVC ABRIBLUE 83 mm (por omissão)  Branco Areia Azul Cinza Claro Cinza Coro  Opção: Acabamento escovado	Escuro (1)(2)
Policarbonato ABRIBLUE 83 mm <sup>(1)</sup> O Transparente Azul Translúcido Azul Dupla Camad Opção: Acabamento escovado	la O Prata Dupla Camada OTransp./Preto Dupla Camada O Preto Fumado
Não compatível com um tabuleiro equipado com um WING System®. (2) Exceto gama OPEN, MANU e ODYSSÉE	
Dispositivo de segurança antielevação ————	
Fivela antielevação (por omissão)  Pedra niveladora  Parede (por omissão)  Branco	○ Areia ○ Cinza Claro ○ Cinza Escuro
Dispositivo Coverlock  ○ Pedra niveladora ○ Branco (por omissão) ○ Areia ○ Azul ○ Cinza Claro	○ Cinza Escuro

