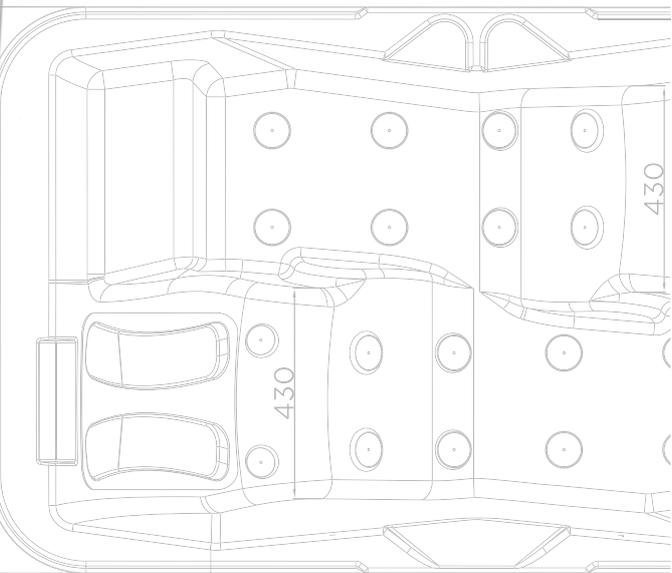




2000



INFORMATIONS TECHNIQUES

	MODÈLE	DIMENSIONS (mm)	POIDS (KG)	CHARGE AU SOL EN EAU (Kg/m ²)	CAPACITE (L)
	PORNIC COSY	L:2000 x l:1170 x H:780	220	300	450
	ARCACHON COSY	L:2300 x l:1600 x H:780	270	400	750
	CANNES COSY	L:1920 x l:1920 x H:780	340	450	900
	BIARRITZ COSY	L:2150x l:2150 x H:940	370	500	1200
	CAPBRETON COSY	L:2280 x l:2280 x H:940	370	500	1100
	PORNIC	L:2000 x l:1170 x H:780	250	300	450
	ARCACHON	L:2300 x l:1600 x H:780	300	400	750
	CANNES	L:1920 x l:1920 x H:780	370	450	900
	BIARRITZ	L:2150 x l:2150 x H:940	400	500	1200
	CAPBRETON	L:2280 x l:2280 x H:940	400	500	1100
	DEAUVILLE	Ø 2000xH:780	300	450	700
	BANDOL	L:2280 x l:2280 x H:935	750	500	1275
	LOFT	L:2000 x l:1600 x H:635	185	250	490

* Valeurs approximatives

CLAVIERS MULTIFONCTION



Clavier K336 : Réglage de la pompe - Réglages de la température de l'eau - Horloge



Clavier K500 : Réglage des pompes - Réglages de la température de l'eau - Horloge et Date - Wifi (selon options)



Clavier K1001 : Ecran tactile - Réglage des pompes - Réglages de la température de l'eau - Horloge et Date- Wifi (selon options)

INFORMATIONS TECHNIQUES

Implantation:

Votre SPA doit être installé sur une surface parfaitement aplanie et nivelée

En pose extérieure, prévoyez des siphons au sol en cas de fortes pluies, indispensable en cas d'encastrement

Pour vérifier que votre surface est adaptée, référez vous à la **Charge au sol en eau** du SPA (Kg/m²)

Prévoyez un espace libre de 80cm à 1m autour du SPA pour permettre l'accessibilité technique

*Pour plus d'informations, référez-vous à la page 4

Installation électrique:

Votre installation électrique doit être conforme aux normes CEI 64-8/7

Le courant supporté par la ligne d'alimentation devra être au minimum de 230V-/380/415V-

Cette installation doit être fixe, permanente et contrôlée par un interrupteur omnipolaire avec ouverture de contact d'au moins 3mm et un pouvoir de coupure de 40A et un disjoncteur différentiel de 30mA (sauf SPA LOFT et COSY)

Les dimensions du câble d'alimentation dédié doit être choisi en fonction du courant absorbé et de la distance entre le panneau électrique et le SPA

*Pour plus d'informations, référez vos à la page 7

Traitement de l'eau:

Effectuez une vérification régulière de la qualité de votre eau

Dans le cas d'un SPA avec filtre à cartouche, nettoyez régulièrement votre système de filtration (au minimum une fois par semaine en cas d'utilisation régulière) et remplacez votre cartouche une à deux fois par an selon l'utilisation du SPA

Entretien :

Pour nettoyer votre SPA, vous pouvez utiliser un kit d'entretien spécial SPA, sécher ensuite la surface avec un chiffon doux et propre

Collectivité:

Dans le cas d'une utilisation en collectivité, prévoyez l'installation d'un kit adapté réglementaire (

Contactez notre service technique ou demandez conseil à votre fournisseur)

Sécurité et garantie:

Lisez attentivement les notices fournies avec votre SPA et respectez les règles de sécurité

Tous nos SPA sont garantis 3 ans pièces et main d'œuvre (2 ans pour les spas COSY et LOFT) et 10 ans pour la coque

Pour toute question, contactez notre service technique au:

04 42 71 30 70

Du lundi au jeudi : 8h30 - 12h15 13h30 - 17h00

vendredi: 8h30 - 12h15 13h30 - 16h00



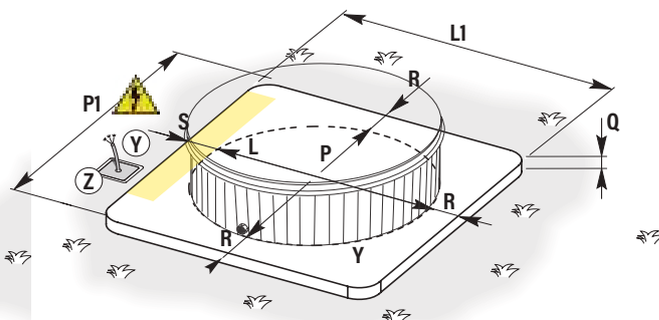
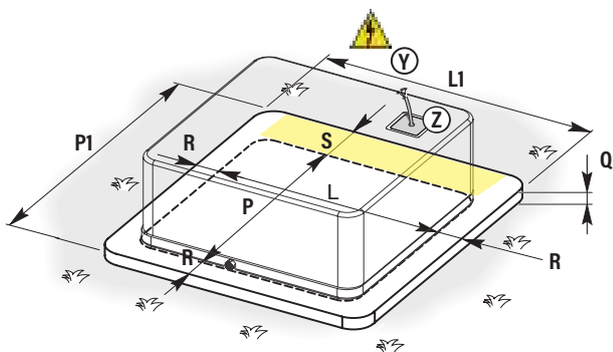
SCANNER POUR PLUS D'INFORMATIONS

SCHÉMAS D'IMPLANTATION

SPAS Hors LOFT

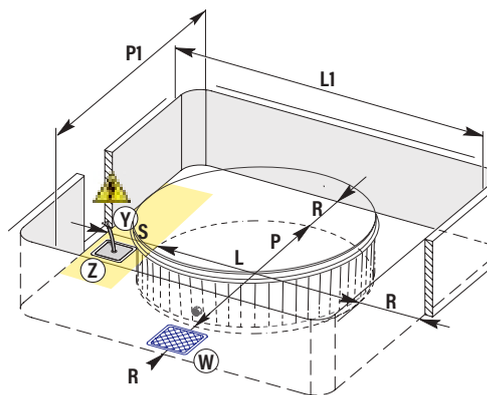
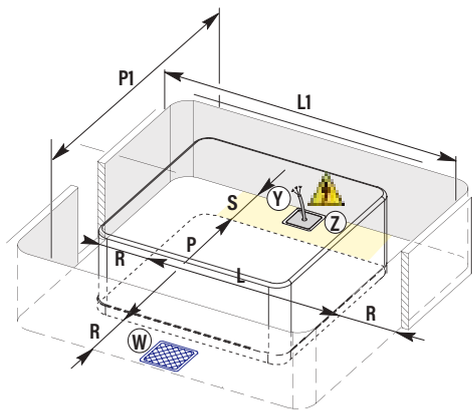
Installation en extérieur

Dalle béton nécessaire pour l'installation du SPA
L'installation devra être réalisée par un entrepreneur



Installation en intérieur

Bien vérifier la résistance du sol
L'installation devra être réalisée par un entrepreneur qualifié

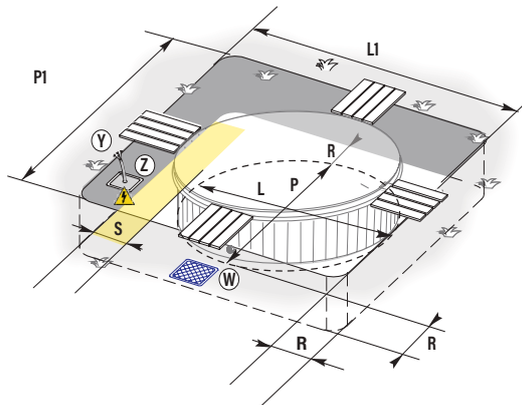
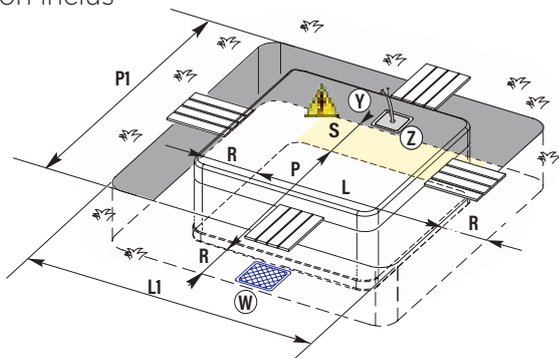
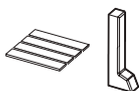


Installation encastré

Dalle béton nécessaire pour l'installation du SPA
L'installation devra être réalisée par un entrepreneur qualifié

Nota:

Plateformes
et pieds
non inclus

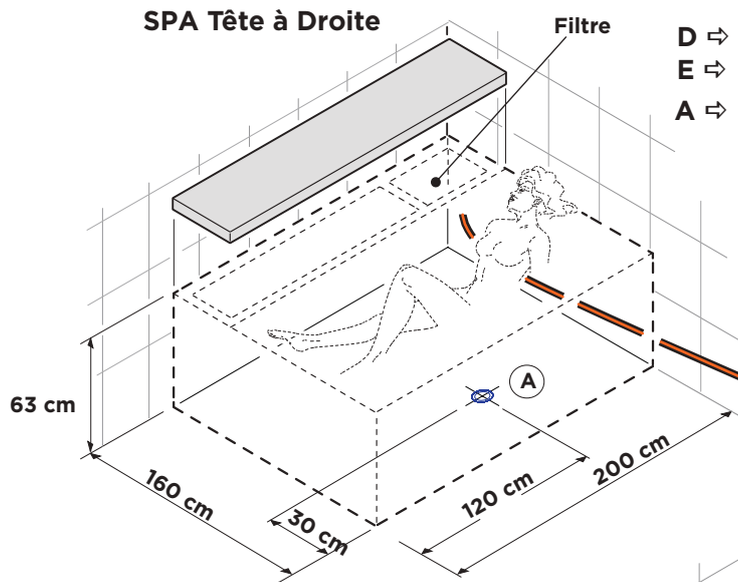


Y ⇨ Connexion électrique IPX5 - Tension: monophasé 230v~/Triphasé 380V--+Neutre
Z ⇨ Trappe connexion électrique W ⇨ Trappe pour l'évacuation de l'eau

SPA	L(en cm)	L ₁ (en cm)	P(en cm)	P ₁ (en cm)	Q(en cm)	R(en cm)	T(en cm)
PORNIC	117	Min 277	200	Min 380	10	80	10
ARCAÇON	160	Min 340	230	Min 390	10	80	10
CANNES	192	Min 352	192	Min 372	10	80	10
BIARRITZ	215	Min 375	215	Min 395	10	80	10
CAPBRETON	228	Min 388	228	Min 408	10	80	10
BANDOL	228	Min 388	228	Min 408	10	80	10
DEAUVILLE	200	Min 360	200	Min 380	10	80	10

SPA LOFT

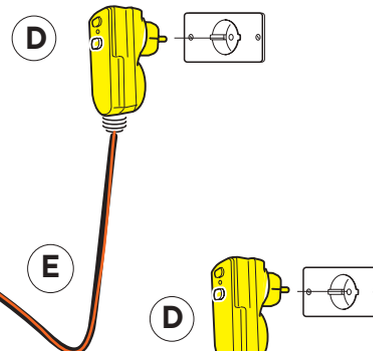
SPA Tête à Droite



D ⇨ Prise 230v Fournie /Cablage 3x2,5mm²

E ⇨ Câble 2mL

A ⇨ Point d'évacuation Ø 40mm



SPA Tête à Gauche

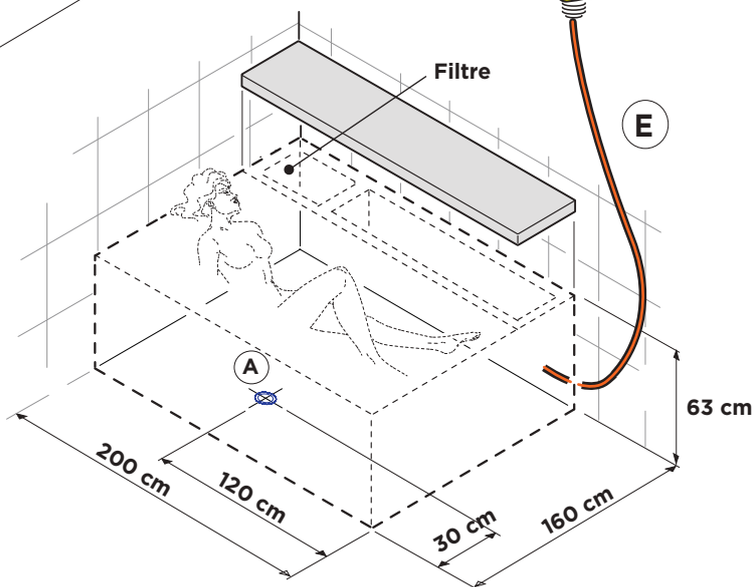


TABLEAU LONGUEUR/SECTION CÂBLE

Tableau Indicatif Abaque pour installation monophasée 230 V

Puissance	Intensité	SECTION										
		1,5mm ²	2,5mm ²	4mm ²	6mm ²	10mm ²	16mm ²	25mm ²	35mm ²	50mm ²	70mm ²	95mm ²
500 W	2,3 A	100 M	165 M	265 M	395 M	-	-	-	-	-	-	-
1000 W	4,6 A	30 M	84 M	135 M	200 M	335 M	530 M	-	-	-	-	-
1500 W	6,8 A	33 M	57 M	90 M	130 M	225 M	355 M	565 M	-	-	-	-
2000 W	9 A	25 M	43 M	68 M	100 M	170 M	265 M	430 M	565 M	-	-	-
2500 W	11,5 A	20 M	34 M	54 M	80 M	135 M	210 M	340 M	470 M	630 M	-	-
3000 W	13,5 A	18 M	29 M	43 M	65 M	110 M	180 M	285 M	390 M	520 M	-	-
3500 W	16 A	14 M	24 M	39 M	56 M	96 M	155 M	254 M	335 M	450 M	-	-
4000 W	18 A		21 M	34 M	49 M	84 M	135 M	210 M	295 M	395 M	580 M	-
4500 W	20 A		19 M	30 M	44 M	75 M	120 M	190 M	260 M	350 M	515 M	-
5000 W	23 A			27 M	39 M	68 M	105 M	170 M	235 M	315 M	460 M	630 M
6000 W	27 A			23 M	32 M	56 M	76 M	140 M	195 M	260 M	385 M	530 M
7000 W	32 A				28 M	48 M	70 M	120 M	170 M	225 M	330 M	460 M
8000 W	36 A					42 M	67 M	105 M	145 M	195 M	290 M	400 M
9000 W	41 A					38 M	60 M	94 M	130 M	175 M	255 M	355 M
10 kW	45 A					32 M	54 M	84 M	120 M	155 M	230 M	320 M
12 kW	55 A						45 M	70 M	98 M	130 M	190 M	265 M
14 kW	64 A						38 M	60 M	84 M	110 M	165 M	230 M
16 kW	73 A							53 M	74 M	99 M	145 M	200 M
18 kW	82 A							47 M	65 M	88 M	125 M	175 M
20 kW	91 A								59 M	79 M	115 M	160 M

Puissance Minimale d'un SPA (selon modèle) 3350 W

Tableau Indicatif Abaque pour installation triphasée 400 V

Puissance	Intensité	SECTION										
		1,5mm ²	2,5mm ²	4mm ²	6mm ²	10mm ²	16mm ²	25mm ²	35mm ²	50mm ²	70mm ²	95mm ²
1,5 kW	2,3 A	205 M	340 M	545 M	815 M	-	-	-	-	-	-	-
2 kW	4,6 A	150 M	255 M	410 M	610 M	-	-	-	-	-	-	-
2,5 kW	6,8 A	120 M	205 M	325 M	485 M	800 M	-	-	-	-	-	-
3 kW	9 A	90 M	170 M	270 M	405 M	670 M	-	-	-	-	-	-
3,5 kW	11,5 A	20 M	145 M	230 M	350 M	570 M	-	-	-	-	-	-
4 kW	13,5 A	75 M	130 M	200 M	300 M	500 M	910 M	-	-	-	-	-
4,5 kW	16 A	70 M	115 M	180 M	270 M	445 M	790 M	-	-	-	-	-
5 kW	18 A	60 M	100 M	160 M	240 M	400 M	705 M	-	-	-	-	-
6 kW	20 A	50 M	80 M	135 M	200 M	335 M	635 M	970 M	-	-	-	-
7 kW	23 A	45 M	70 M	115 M	170 M	285 M	525 M	805 M	-	-	-	-
8 kW	27 A	40 M	65 M	100 M	150 M	250 M	450 M	690 M	945 M	-	-	-
9 kW	32 A	35 M	55 M	90 M	135 M	220 M	395 M	605 M	825 M	-	-	-
10 kW	36 A		50 M	80 M	120 M	200 M	350 M	535 M	735 M	-	-	-
12 kW	41 A		40 M	65 M	100 M	165 M	315 M	485 M	660 M	910 M	-	-
14 kW	45 A			55 M	85 M	140 M	260 M	400 M	550 M	760 M	-	-
16 kW	55 A			50 M	75 M	125 M	225 M	345 M	470 M	650 M	870 M	-
18 kW	64 A				65 M	110 M	195 M	300 M	410 M	570 M	760 M	980 M
20 kW	73 A				60 M	95 M	170 M	265 M	365 M	505 M	675 M	870 M

Puissance Minimale d'un SPA (selon modèle) 3350 W

Ces tableaux sont à titre indicatif.

Ces tableaux ne remplacent en aucun cas une étude de dimensionnement prenant en compte le type d'application, le mode de pose et toutes autres données spécifiques.

OPTIONS



Banc
et marche pied



Lève-couverture



Wifi



O'pure



Échangeur
thermique



Kit d'entretien



Kit Collectivité

RESSOURCES DOCUMENTAIRE

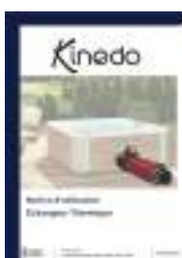
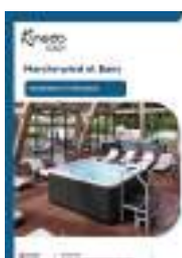
PRE INSTALLATION



INSTALLATION



OPTIONS



KITS COLLECTIVITÉ



SCANNEZ-MOI POUR AVOIR
ACCÈS AUX NOTICES



SOMMAIRE

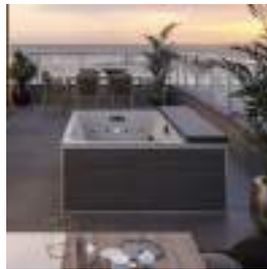
SPAS COSY

SPAS PLATINUM

SPA LOFT

INFORMATIONS TECHNIQUES

LOFT
2 places



12

14

PORNIC
2 places



16

18

20

ARCACHON
3 places



22

24

26

CANNES
3 places



28

30

32

BIARRITZ
6 places



CAPBRETON
6 places



DEAUVILLE
5 places

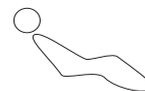


BANDOL
6 places



SPA LOFT

2 Places



2



Nombre de buses	18
Couleur de coque	1
Finition de tablier	3
Volume	490L
Charge au sol	250Kg/m ²



Chromothérapie



Clavier Gecko



Prise 30mA
Fournie



Couverture
thermique



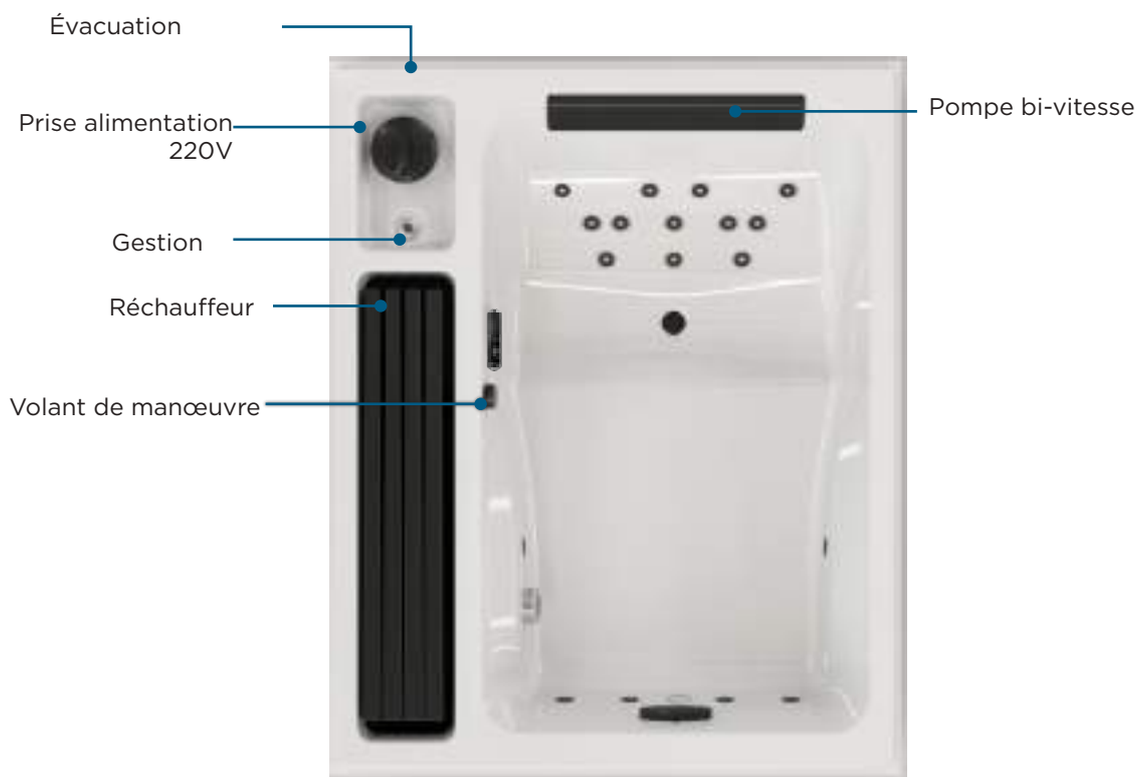
Châssis autoportant
mécano-soudé



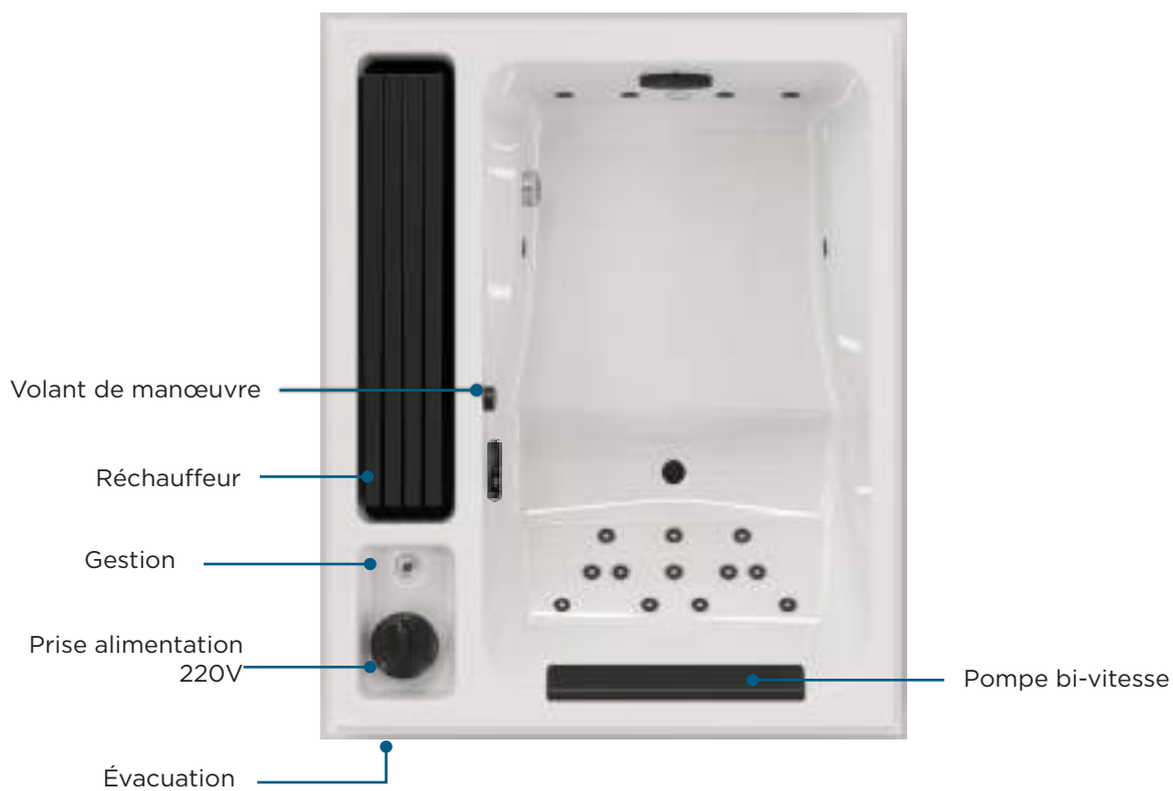
Hauteur 63,5 cm

POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

TÊTE À DROITE : éléments techniques



TÊTE À GAUCHE : éléments techniques



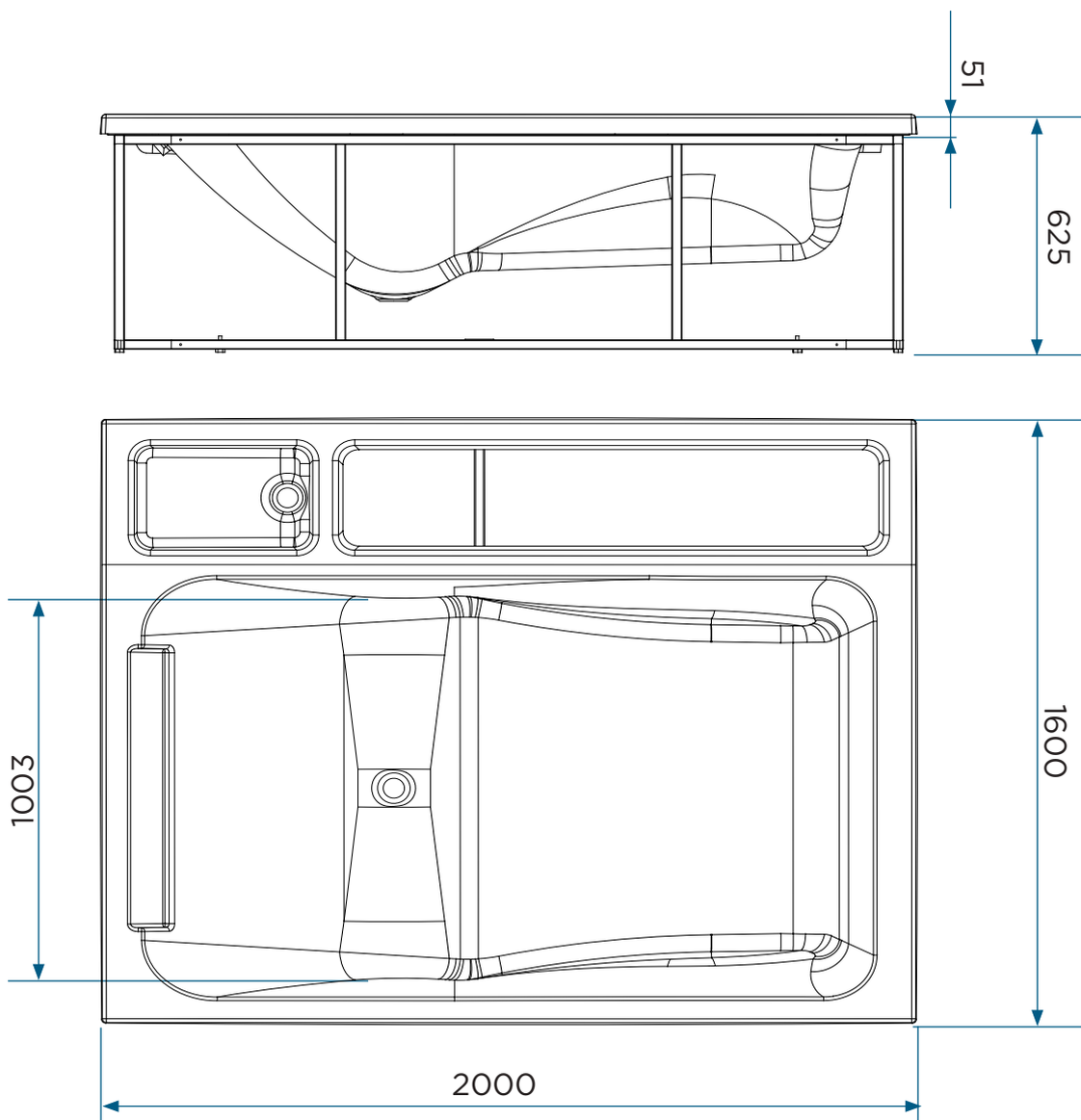
CONFIGURATION	
Nombre de buses dont:	18
Buses dorsales	12
Buses latérales	2
Buses plantaires	4
Turbo buses rotatives	-
Nombre d'injecteurs	8
Turbo	oui
Ozonateur	-
Ambiance lumineuse	oui
Prise 30mA	1
Clavier	K336 

Isolation renforcée	Optionnelle
Choix coloris coque	1
Choix de tablier	3
Couverture	1
Robinetterie	Optionnelle
Kit Chlore	Optionnel
Livraison	Optionnelle

DONNES TECHNIQUES	
Tension électrique	230V- Monophasé
Fréquence	50Hz
Classe de protection	IPX5
Puissance Totale	3350 W
Pompe bi-vitesse	2 Cv /1500 W
Réchauffeur	3 kW
Évacuation	Ø 40 mm
Poids à vide	185Kg
Capacité en eau	490L
Dimensions	1600x 2000x 635 mm
Charge au sol	250 Kg/m ²
Type de filtration de série	Filtre à cartouche

DIMENSIONS

* Mesures en mm
Tolérance dimensionnelle +/- 10 mm



COSY PORNIC



2

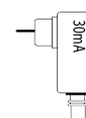
Nombre de buses	25
Dont : Nombre de buses directionnelles	24
Nombre de buses rotatives	1
Couleur de coque	1
Finition de tablier	4
Volume	450 L
Charge au sol	300Kg/m ²



Chromothérapie



Clavier Gecko K336



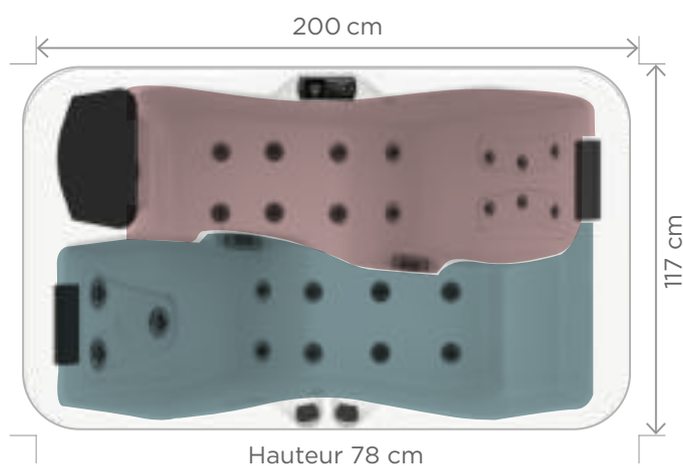
Prise Plug and Play



Isolation renforcée



Châssis autoportant



Enveloppant
Relax

POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



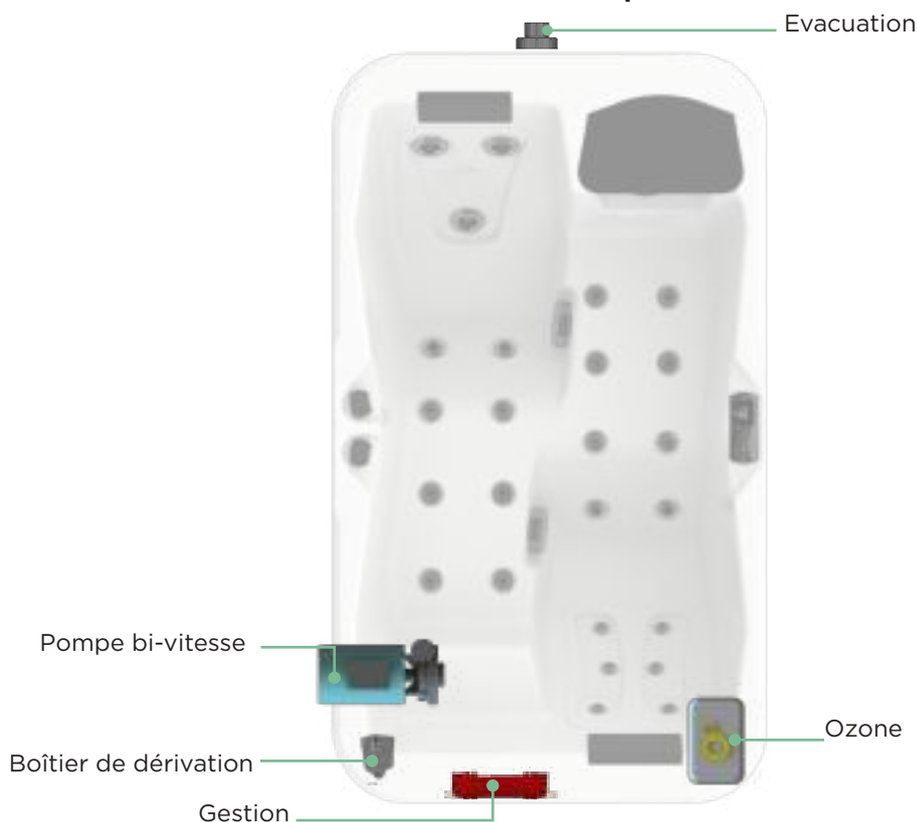
Zone de câblage



- 2" DIRECTIONNELLE
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 4" DIRECTIONNELLE
- 4" ROTATIVE

■ Pompe bi-vitesse V1

Éléments techniques



PORNIC



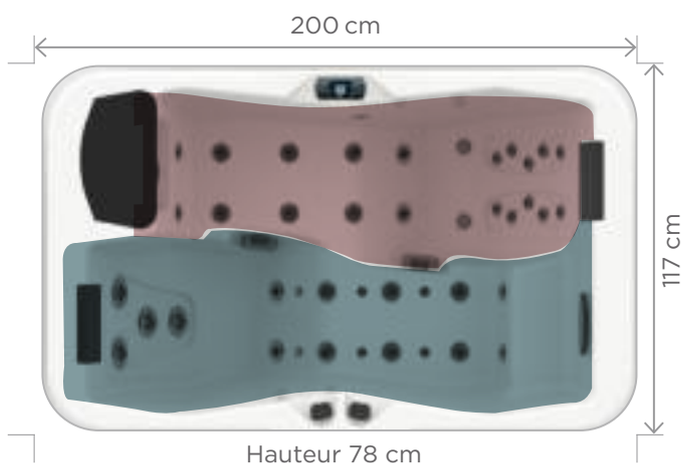
2 Places



2



	Platinum
Nombre de buses	34
Dont : Nombre de buses directionnelles	24
Nombre de buses rotatives	10
Nombre d'injecteurs	6
Couleur de coque	4
Finition de tablier	10
Volume	450 L
Charge au sol	300 Kg/m ²



- Enveloppant
- Relax



Chromothérapie



Clavier Gecko K 500



Isolation renforcée



Châssis autoportant

POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



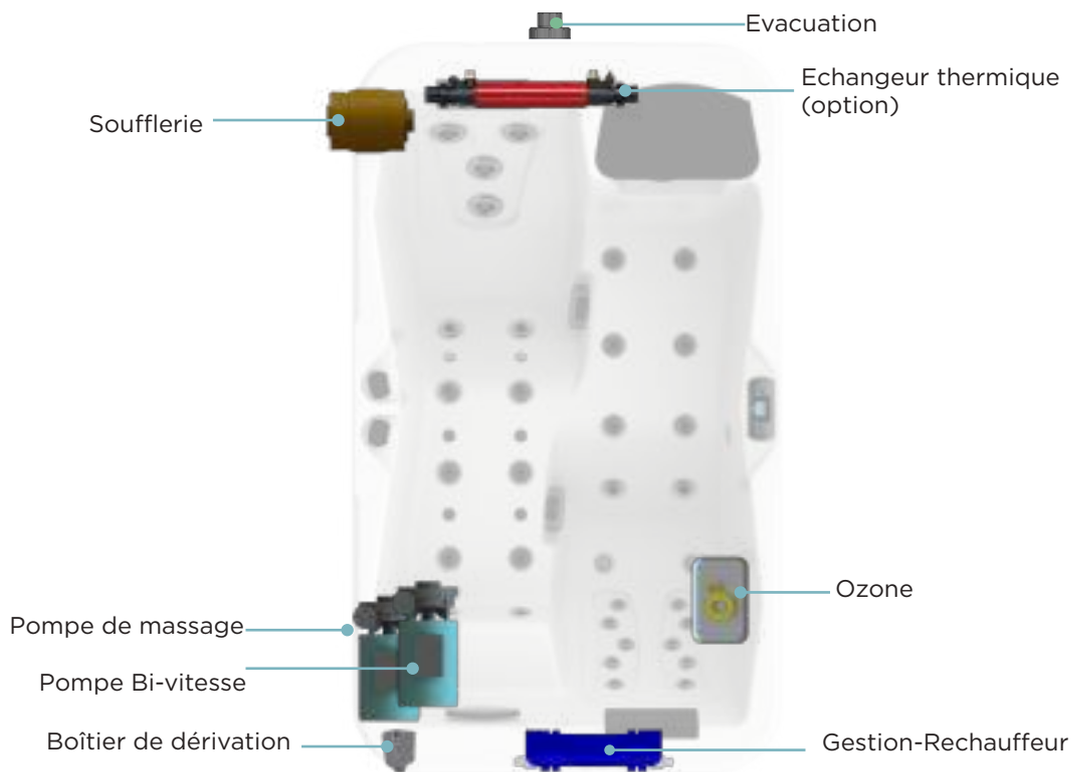
- 2" DIRECTIONNELLE
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 2" ROTATIVE
- 2,5" ROTATIVE
- 4" DIRECTIONNELLE
- 4" ROTATIVE
- 2" INJECTEUR

Zone de câblage



- Pompe bi-vitesse V1
- Pompe bi-vitesse V2

Éléments techniques



CONFIGURATION	COSY	PLATINUM
Nombre de buses dont:	21	34
Buses directionnelles	18	8
Turbo buses directionnelles	-	16
Buses rotatives	3	8
Turbo buses rotatives	-	2
Nombre d'injecteurs	-	6
Turbo	-	oui
Ozoneur	oui	oui
Ambiance lumineuse	oui	oui
Prise 30mA	1	-
Clavier	K 336 	K 500 

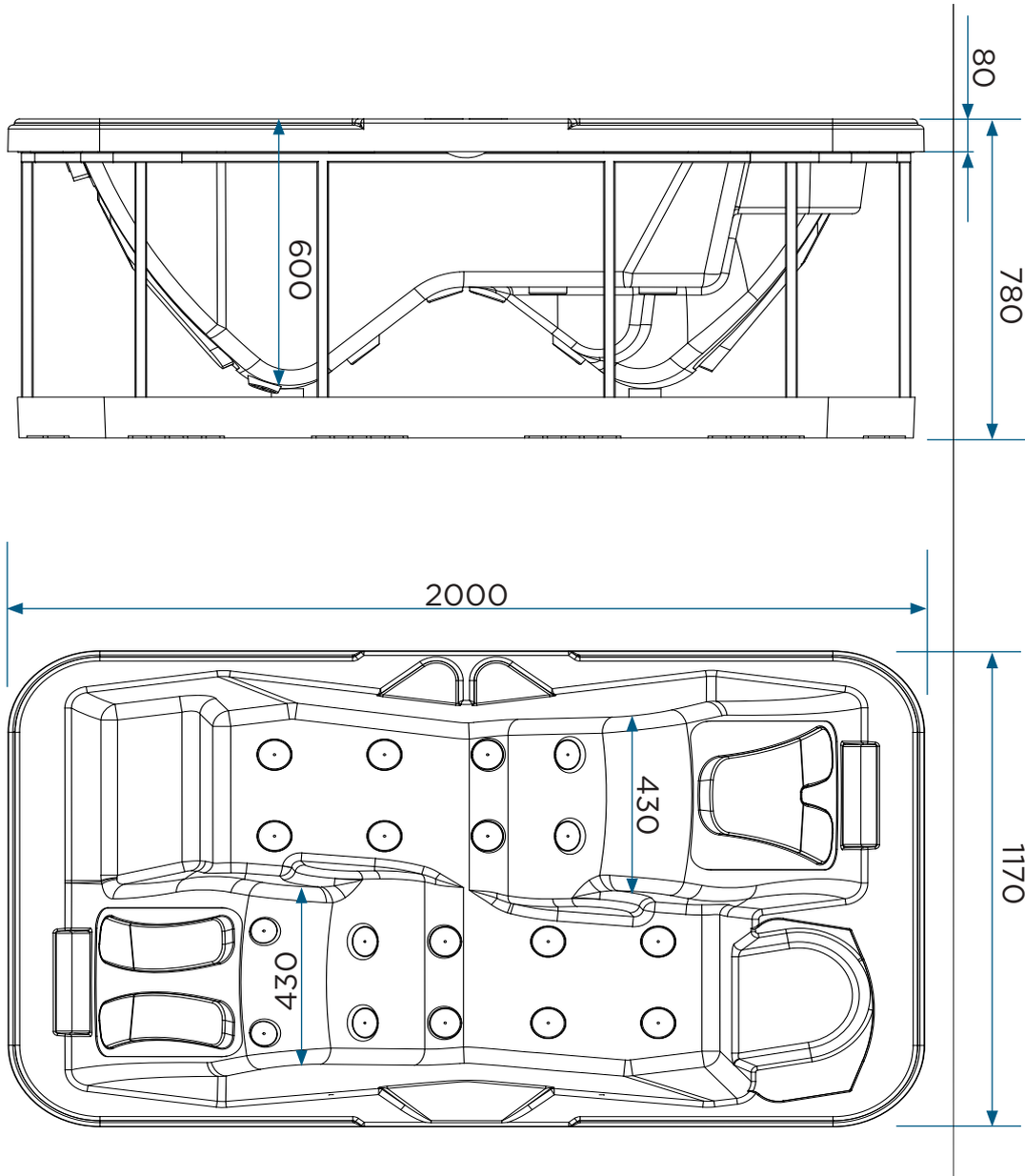
	COSY	PLATINUM
Choix coloris coque	1	4
Choix de tablier	4	10
Isolation renforcée	oui	oui
Pack Confort	Optionnel	Optionnel
Lève couverture	Optionnel	Optionnel
Échangeur thermique	-	Optionnel
Wifi	-	Optionnelle
Kit Chlore	Optionnel	Optionnel
Prédisposition PAC	-	Optionnelle
Kit collectivité	-	Optionnel
O'Pure	-	Optionnelle
Livraison	Optionnelle	Optionnelle

DONNES TECHNIQUES		COSY	PLATINUM
Tension électrique		230V- Monophasé	230V- Monophasé 400V- Triphasé
Fréquence		50Hz	50Hz
Classe de protection		IPX5	IPX5
Puissance Totale		3350 W	6750 W
Pompe bi-vitesse		2 Cv /1500 W	2 Cv /1500 W
Évacuation		Ø 3/4"	Ø 3/4"
Pompe de massage supplémentaire	Puissance	-	2 Cv /1500 W
	Nombre	-	1
Soufflerie		-	1 Cv / 736 W
Réchauffeur		3Kw	3Kw
Poids à vide		220Kg	250Kg
Capacité en eau		450L	450L
Dimensions		2000 x1170 x780 mm	2000 x1170 x780 mm
Charge au sol		300 Kg/m ²	300 Kg/m ²
Type de filtration de série		Filtre à cartouche	Filtre à cartouche

DIMENSIONS

* Mesures en mm

Tolérance dimensionnelle +/- 10 mm



COSY

ARCACHON



3 Places



2



2



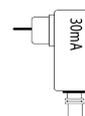
Nombre de buses	26
Dont : Nombre de buses directionnelles	20
Nombre de buses rotatives	6
Couleur de coque	1
Finition de tablier	4
Volume	750 L
Charge au sol	400 Kg/m ²



Chromothérapie



Clavier Gecko K336



Prise Plug and Play



Isolation renforcée



Châssis autoportant



- Enveloppant
- Relax
- Détente
- Dynamique

POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



- 2" DIRECTIONNELLE
- 2" ROTATIVE
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 3" ROTATIVE
- 4" DIRECTIONNELLE
- 4" ROTATIVE
- 5" DIRECTIONNELLE

Zone de câblage



- Zone venturi 1
- Zone venturi 2
- Zone venturi 3
- - - Fonctionne avec la PMB bi-V

Éléments techniques



ARCACHON



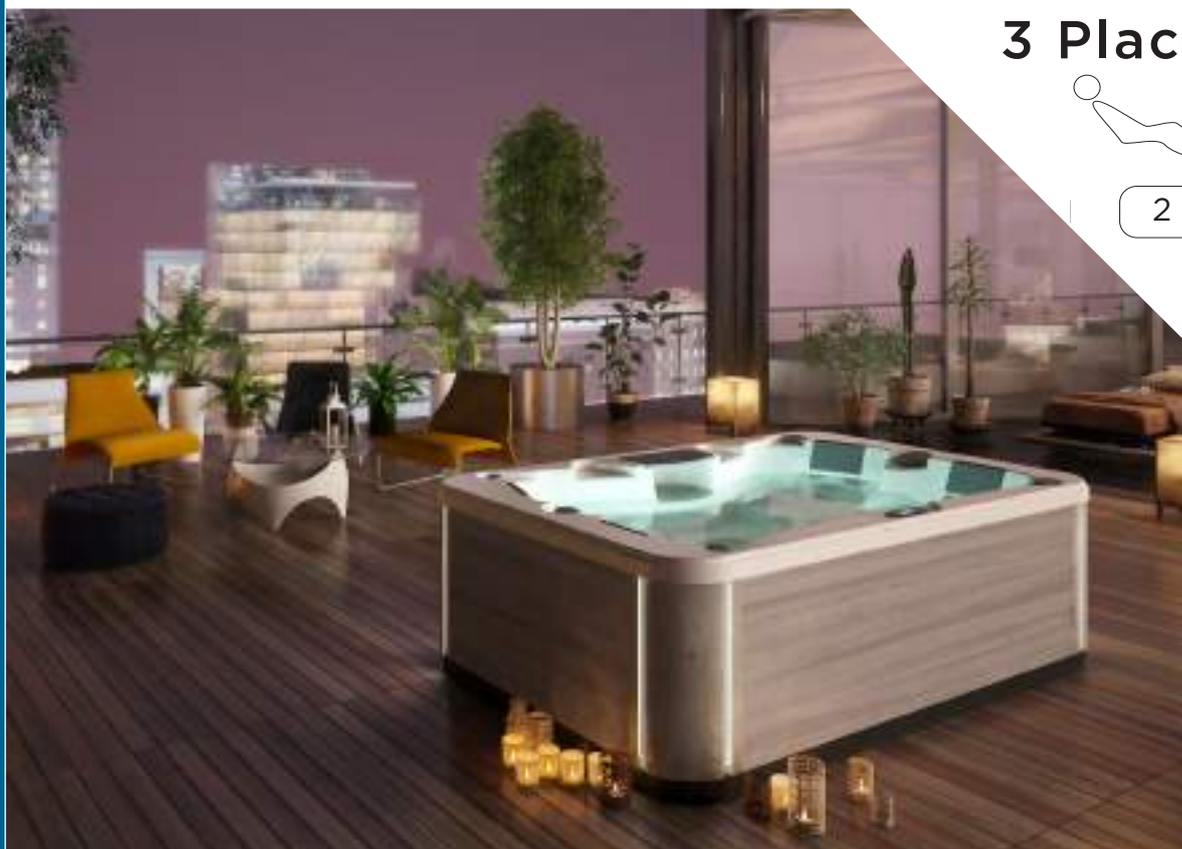
3 Places



2



2



	Platinum
Nombre de buses	37
Dont : Nombre de buses directionnelles	24
Nombre de buses rotatives	13
Nombre d'injecteurs	6
Couleur de coque	4
Finition de tablier	10
Volume	750 L
Charge au sol	400 Kg/m ²



Hauteur 78 cm

24

- Enveloppant
- Relax
- Détente
- Dynamique



Chromothérapie



Clavier Gecko K 1001



Isolation renforcée



Châssis autoportant

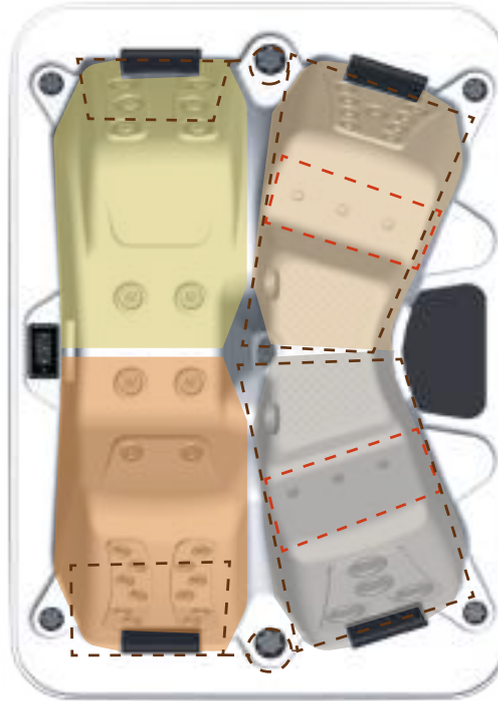
POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



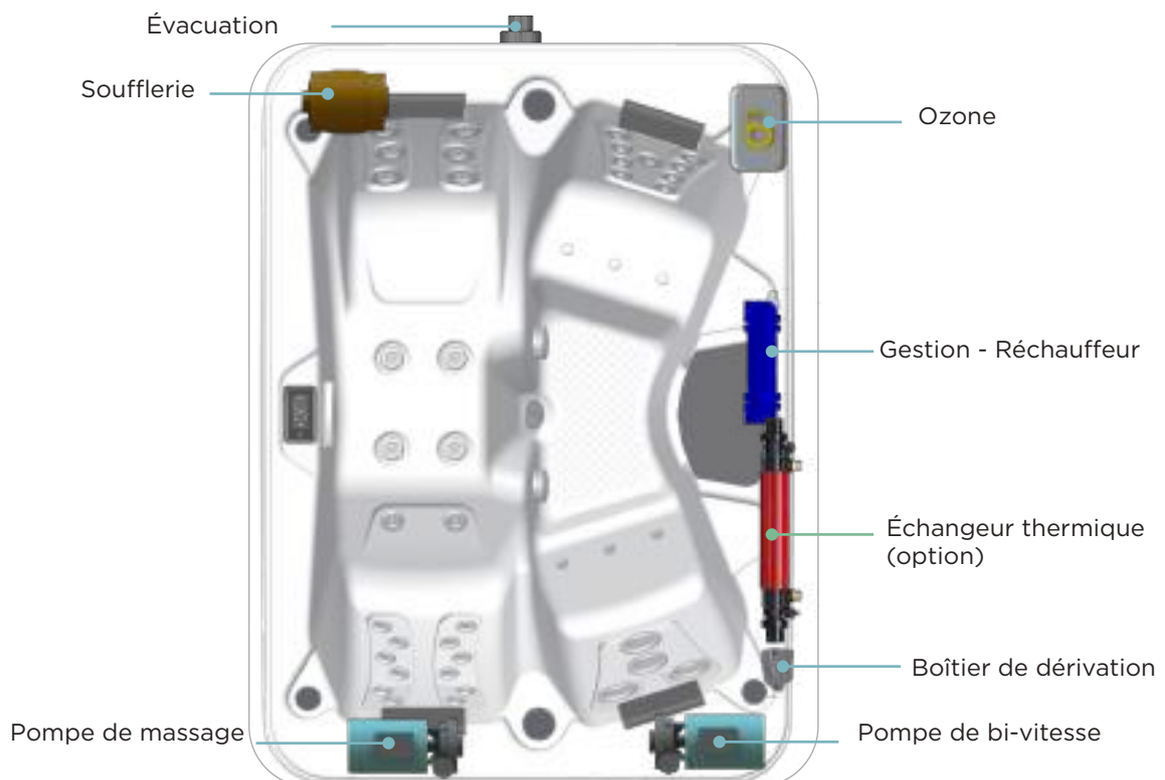
- 2" DIRECTIONNELLE
- 2" ROTATIVE
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 3" ROTATIVE
- 4" DIRECTIONNELLE
- 4" ROTATIVE
- 5" DIRECTIONNELLE
- 5" ROTATIVE
- 2" INJECTEUR

Zone de câblage

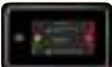


- Zone venturi 1
- Zone venturi 2
- Zone venturi 3
- Zone venturi 4
- - - Fonctionne avec la PMB bi-V
- - - Répartition turbo

Éléments techniques



FICHE TECHNIQUE

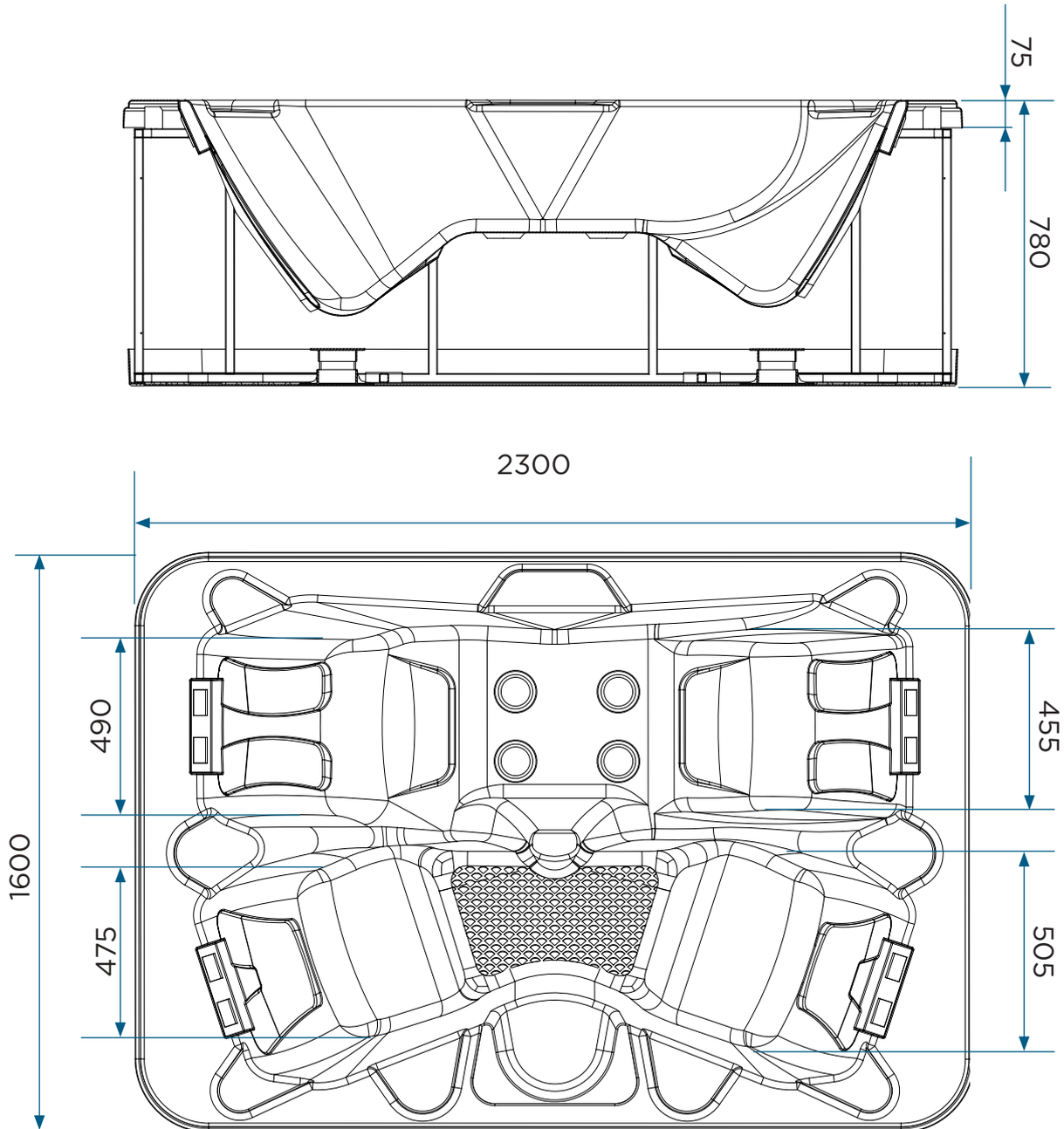
CONFIGURATION	COSY	PLATINUM
Nombre de buses dont:	26	37
Buses directionnelles	20	18
Turbo buses directionnelles	-	6
Buses rotatives	6	9
Turbo buses rotatives	-	4
Nombre d'injecteurs	-	6
Turbo	-	oui
Ozonateur	oui	oui
Ambiance lumineuse	oui	oui
Prise 30mA	1	-
Clavier	K 336 	K1001 

	COSY	PLATINUM
Choix coloris coque	1	4
Choix de tablier	4	10
Isolation renforcée	oui	oui
Pack Confort	Optionnel	Optionnel
Livraison	Optionnelle	Optionnelle
Lève couverture	Optionnel	Optionnel
Échangeur thermique	-	Optionnel
Wifi	-	Optionnelle
Kit Chlore	Optionnel	Optionnel
Prédisposition PAC	-	Optionnelle
O'Pure	-	Optionnel
Kit collectivité	-	Optionnel

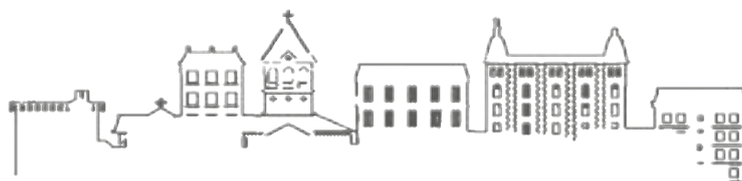
DONNES TECHNIQUES		COSY	PLATINUM
Tension électrique		230V- Monophase	230V- Monophase 400V- Triphase
Fréquence		50Hz	50Hz
Classe de protection		IPX5	IPX5
Puissance Totale		3350 W	6750 W
Pompe bi-vitesse		2 Cv /1500 W	2 Cv /1500 W
Évacuation		Ø 3/4"	Ø 3/4"
Pompe de massage supplémentaire	Puissance	-	2 Cv /1500 W
	Nombre	-	1
Soufflerie		-	1 Cv / 736 W
Réchauffeur		3Kw	3Kw
Poids à vide		270Kg	300Kg
Capacité en eau		750L	750L
Dimensions		2300 x1600 x780 mm	2300 x1600 x780 mm
Charge au sol		400 Kg/m ²	400 Kg/m ²
Type de filtration de série		Filtre à cartouche	Filtre à cartouche

DIMENSIONS

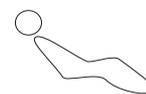
* Mesures en mm
Tolérance dimensionnelle +/- 10 mm



COSY CANNES



5 Places



1



4



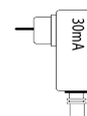
Nombre de buses	35
Dont : Nombre de buses directionnelles	27
Nombre de buses rotatives	8
Couleur de coque	1
Finition de tablier	4
Volume	900 L
Charge au sol	450 Kg/m ²



Chromothérapie



Clavier Gecko K336



Prise Plug and Play



Isolation renforcée



Châssis autoportant



- Relax
- Tonique
- Dynamique
- Détente
- Douceur

POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



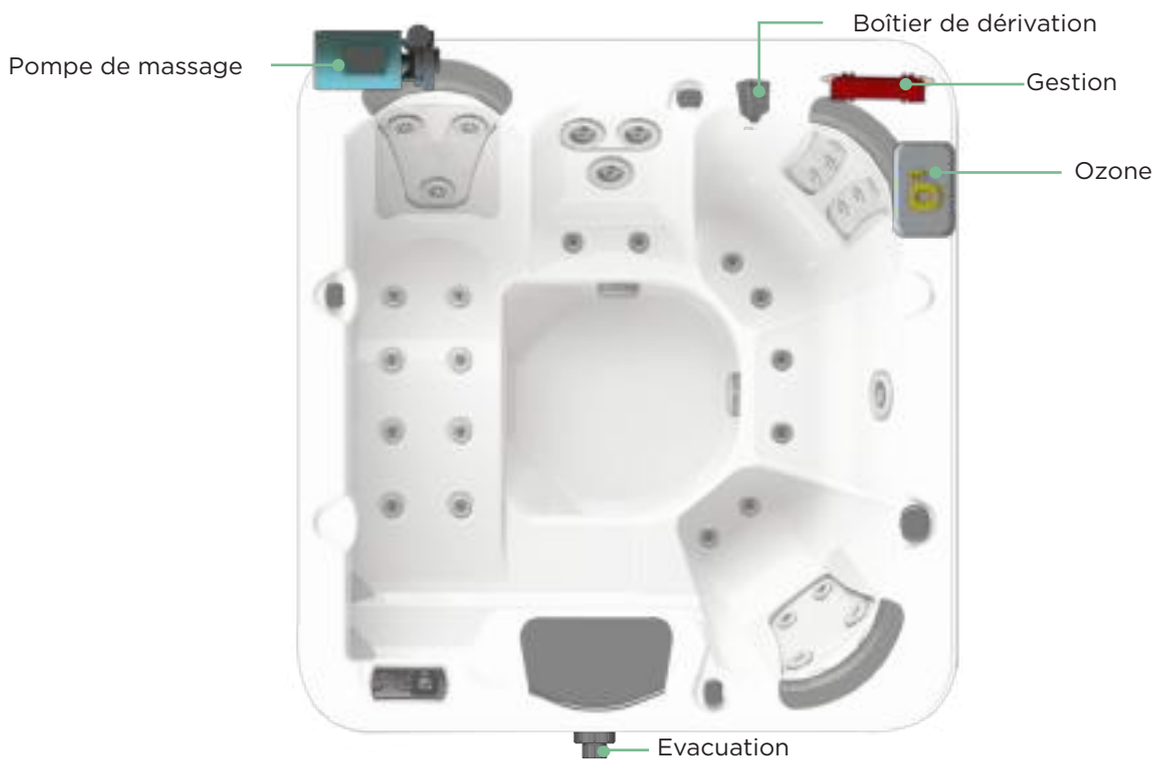
- 2" DIRECTIONNELLE
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 4" DIRECTIONNELLE
- 5" DIRECTIONNELLE
- 2" ROTATIVE
- 3" ROTATIVE
- 4" ROTATIVE
- 5" ROTATIVE

Zone de câblage

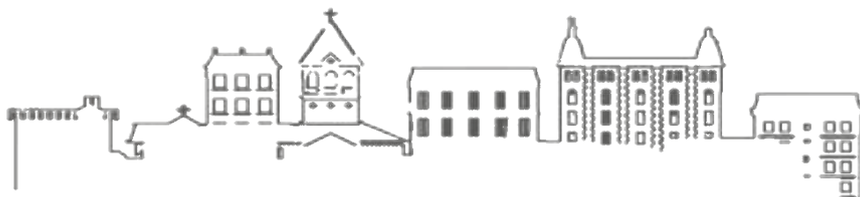


- Zone venturi 1
- Zone venturi 2
- - - Fonctionne avec la PMB bi-V
- Zone de circulation

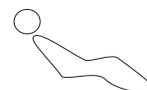
Éléments techniques



CANNES



5 Places



1



4



	Platinum
Nombre de buses	39
Dont : Nombre de buses directionnelles	24
Nombre de buses rotatives	15
Nombre d'injecteurs	8
Couleur de coque	4
Finition de tablier	10
Volume	900 L
Charge au sol	450 Kg/m ²



- Relax
- Tonique
- Dynamique
- Détente
- Douceur



Chromothérapie



Clavier Gecko K 1001



Isolation renforcée



Châssis autoportant

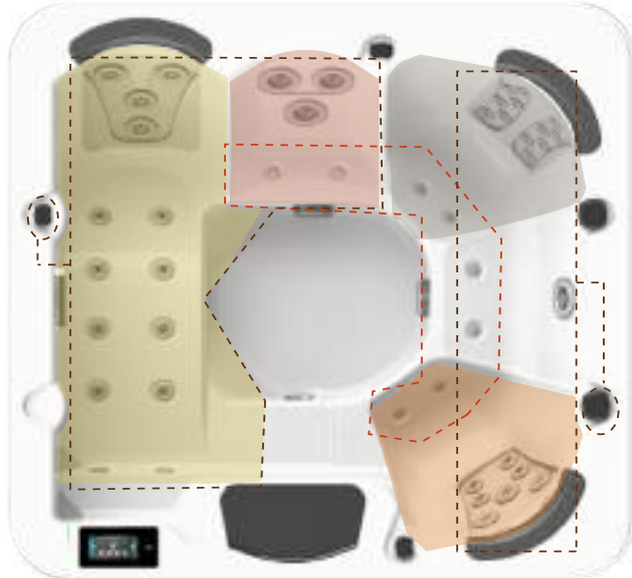
POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



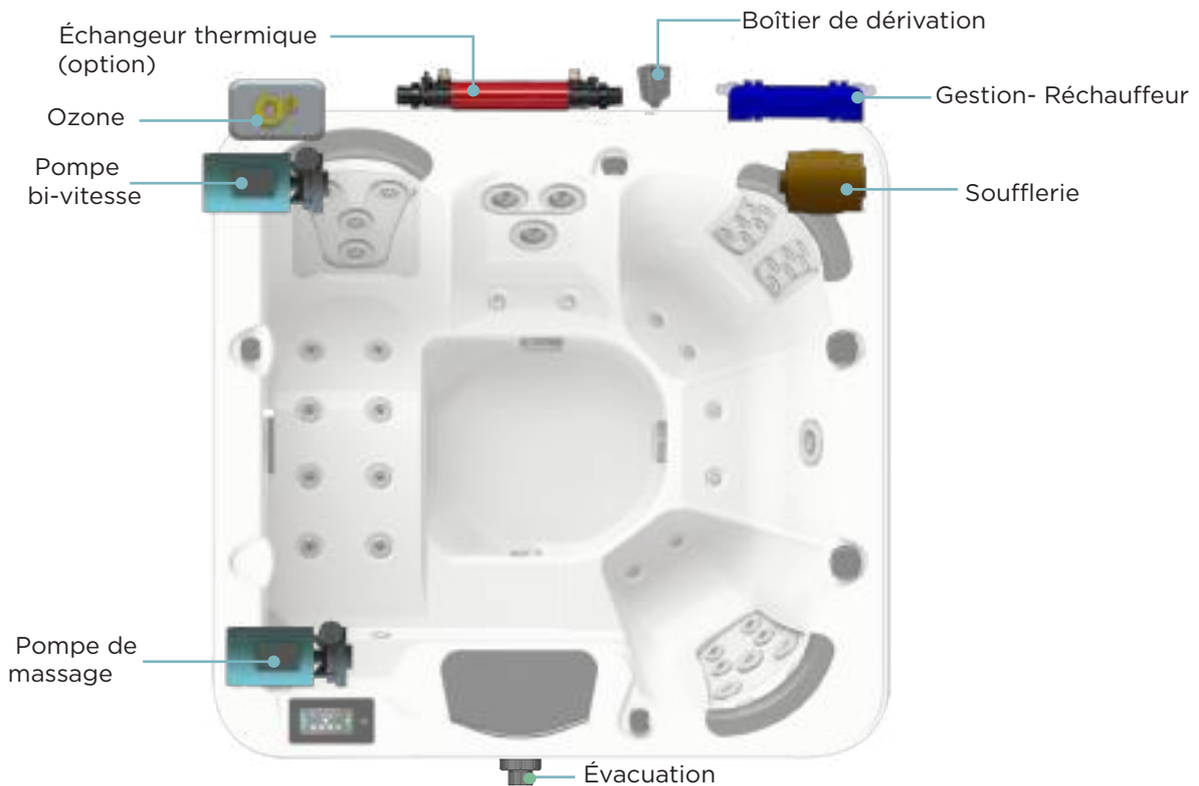
- 2" DIRECTIONNELLE
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 4" DIRECTIONNELLE
- 5" DIRECTIONNELLE
- 2" INJECTEUR
- 2" ROTATIVE
- 3" ROTATIVE
- 4" ROTATIVE
- 5" ROTATIVE

Zone de câblage



- Zone venturi 1
- Zone venturi 2
- Zone venturi 3
- Zone venturi 4
- - - Fonctionne avec la PMB bi-V
- - - Répartition turbo

Éléments techniques



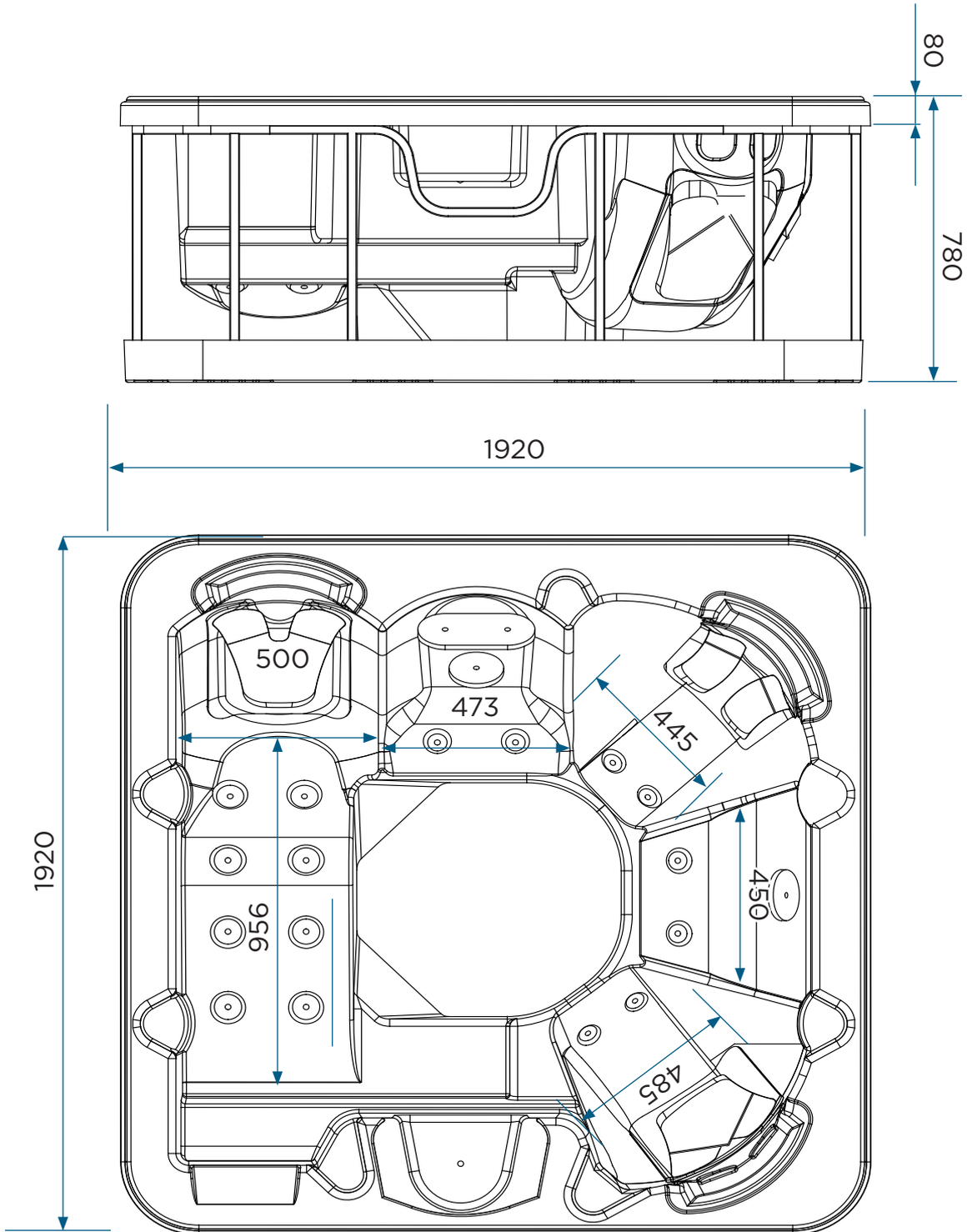
CONFIGURATION	COSY	PLATINUM
Nombre de buses dont:	35	39
Buses directionnelles	27	14
Turbo buses directionnelles	-	10
Buses rotatives	8	15
Turbo buses rotatives	-	-
Nombre d'injecteurs	-	8
Turbo	-	oui
Ozonateur	oui	oui
Ambiance lumineuse	oui	oui
Prise 30mA	1	-
Clavier	K 336 	K1001 

	COSY	PLATINUM
Choix coloris coque	1	4
Choix de tablier	4	10
Isolation renforcée	oui	oui
Pack Confort	Optionnel	Optionnel
Livraison	Optionnelle	Optionnelle
Lève couverture	Optionnel	Optionnel
Échangeur thermique	-	Optionnel
Wifi	-	Optionnelle
Kit Chlore	Optionnel	Optionnel
Prédisposition PAC	-	Optionnelle
O'Pure	-	Optionnel
Kit collectivité	-	Optionnel

DONNES TECHNIQUES		COSY	PLATINUM
Tension électrique		230V- Monophasé	230V- Monophasé 400V- Triphasé
Fréquence		50Hz	50Hz
Classe de protection		IPX5	IPX5
Puissance Totale		3350 W	6750 W
Pompe bi-vitesse		2 Cv /1500 W	2 Cv /1500 W
Évacuation		Ø 3/4"	Ø 3/4"
Pompe de massage supplémentaire	Puissance	-	2 Cv /1500 W
	Nombre	-	1
Soufflerie		-	1 Cv / 736W
Réchauffeur		3Kw	3Kw
Poids à vide		340Kg	370Kg
Capacité en eau		900L	600L
Dimensions		1920 x1920 x780 mm	1920 x1920x780 mm
Charge au sol		450 Kg/m ²	450 Kg/m ²
Type de filtration de série		Filtre à cartouche	Filtre à cartouche

DIMENSIONS

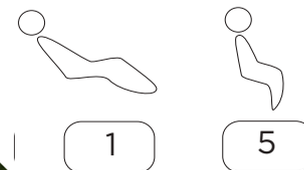
* Mesures en mm
Tolérance dimensionnelle +/- 10 mm



COSY BIARRITZ



6 Places



Nombre de buses	31
Dont : Nombre de buses directionnelles	27
Nombre de buses rotatives	4
Couleur de coque	1
Finition de tablier	4
Volume	1200 L
Charge au sol	500 Kg/m ²



Hauteur 94 cm

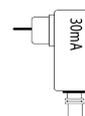
- Relax
- Tonique
- Dynamique
- Détente
- Douceur
- Enveloppant



Chromothérapie



Clavier Gecko K336



Prise Plug and Play



Isolation renforcée



Châssis autoportant

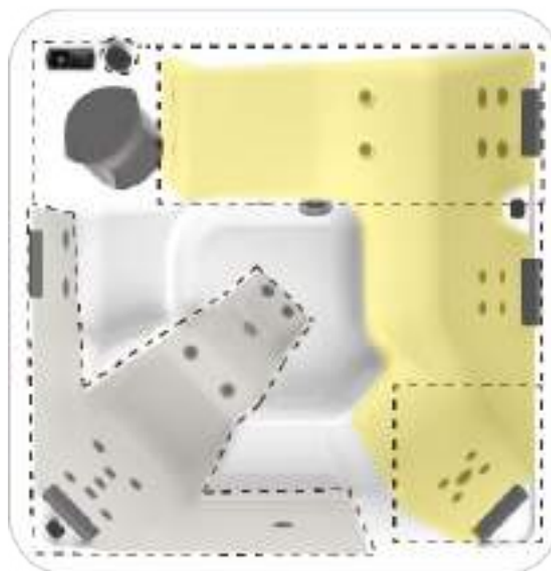
POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



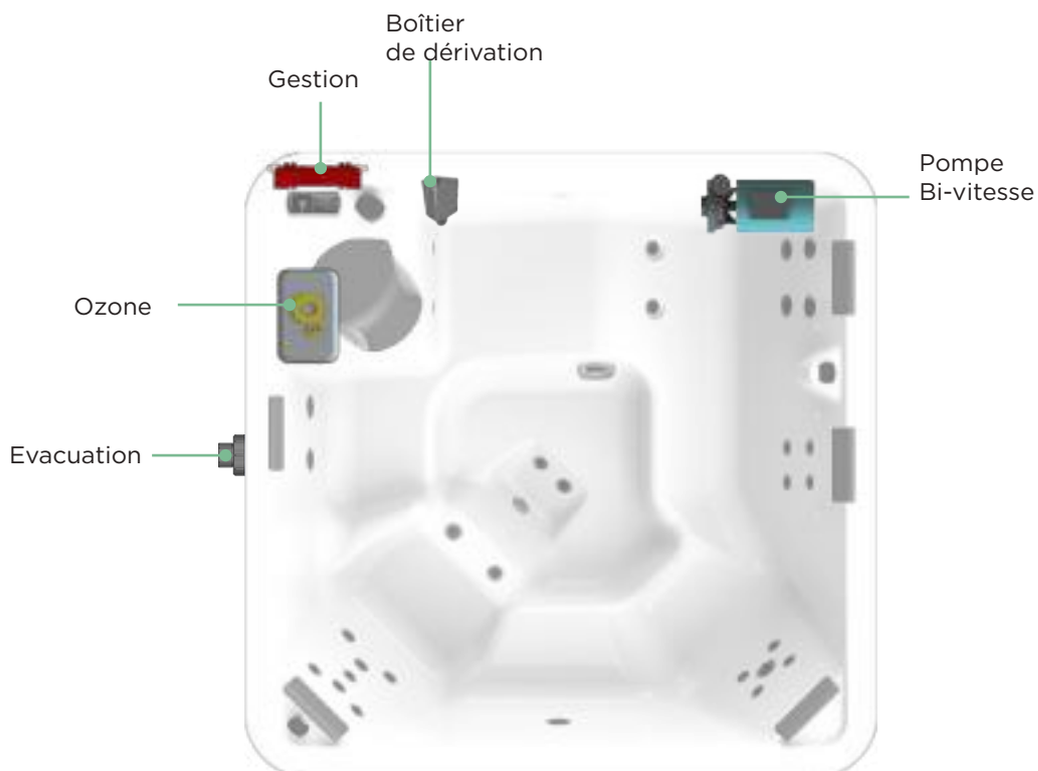
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 3,5" ROTATIVE
- 3,5" DIRECTIONNELLE

Zone de câblage



- Zone venturi 1
- Zone venturi 2
- - - Fonctionne avec la PMB bi-V

Éléments techniques



BIARRITZ



6 Places



1



5



	Platinum
Nombre de buses	52
Dont : Nombre de buses directionnelles	44
Nombre de buses rotatives	8
Nombre d'injecteurs	8
Couleur de coque	4
Finition de tablier	10
Volume	1200 L
Charge au sol	500 Kg/m ²



- Relax
- Tonique
- Dynamique
- Détente
- Douceur
- Enveloppant



Chromothérapie



Clavier Gecko K 1001



Isolation renforcée



Châssis autoportant

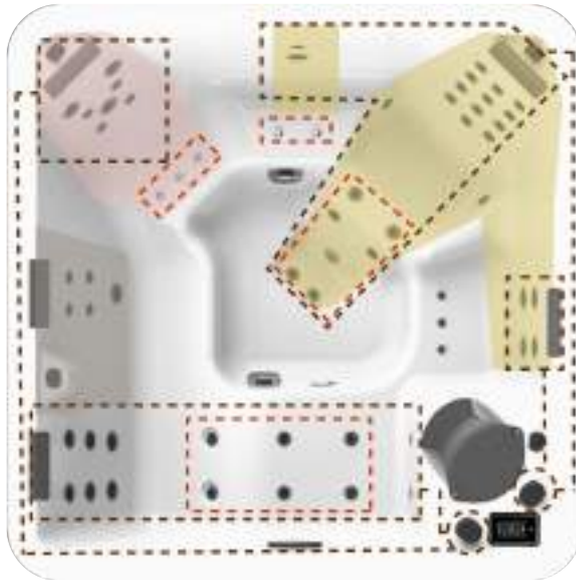
POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



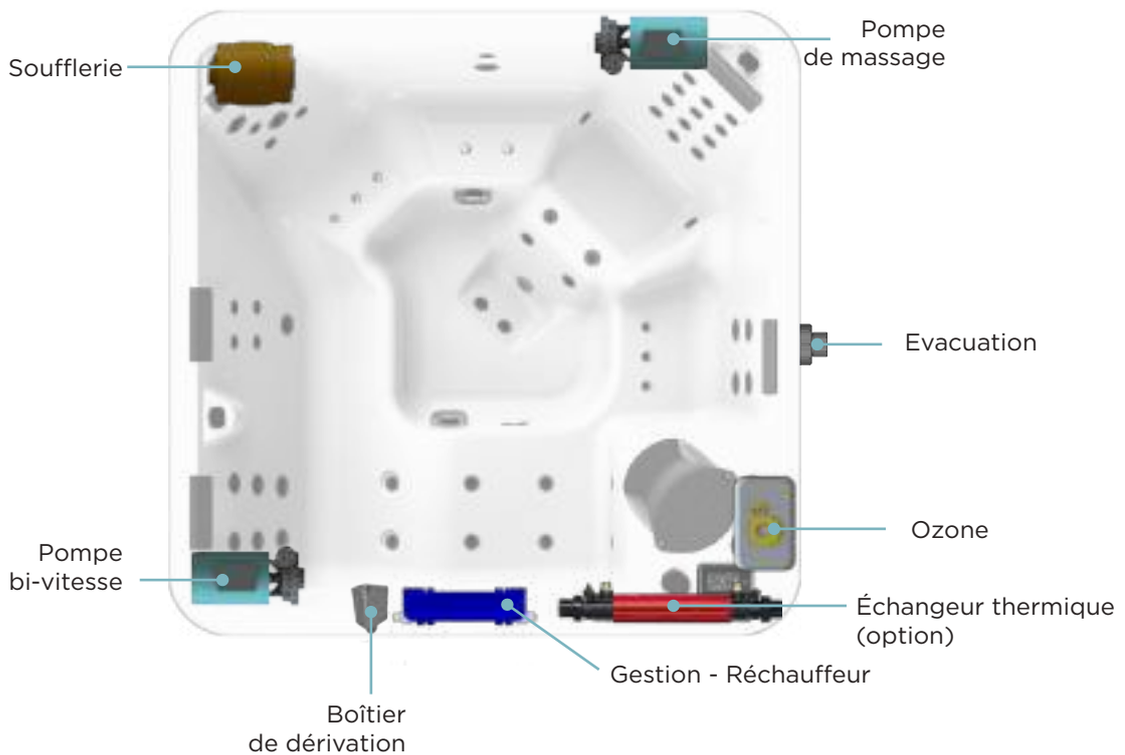
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 2" INJECTEUR
- 3,5" DIRECTIONNELLE
- 3,5" ROTATIVE

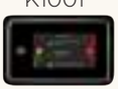
Zone de câblage



- Zone venturi 1
- Zone venturi 2
- Zone venturi 2
- - - - Fonctionne avec la PMB bi-V
- - - - Répartition turbo

Éléments techniques



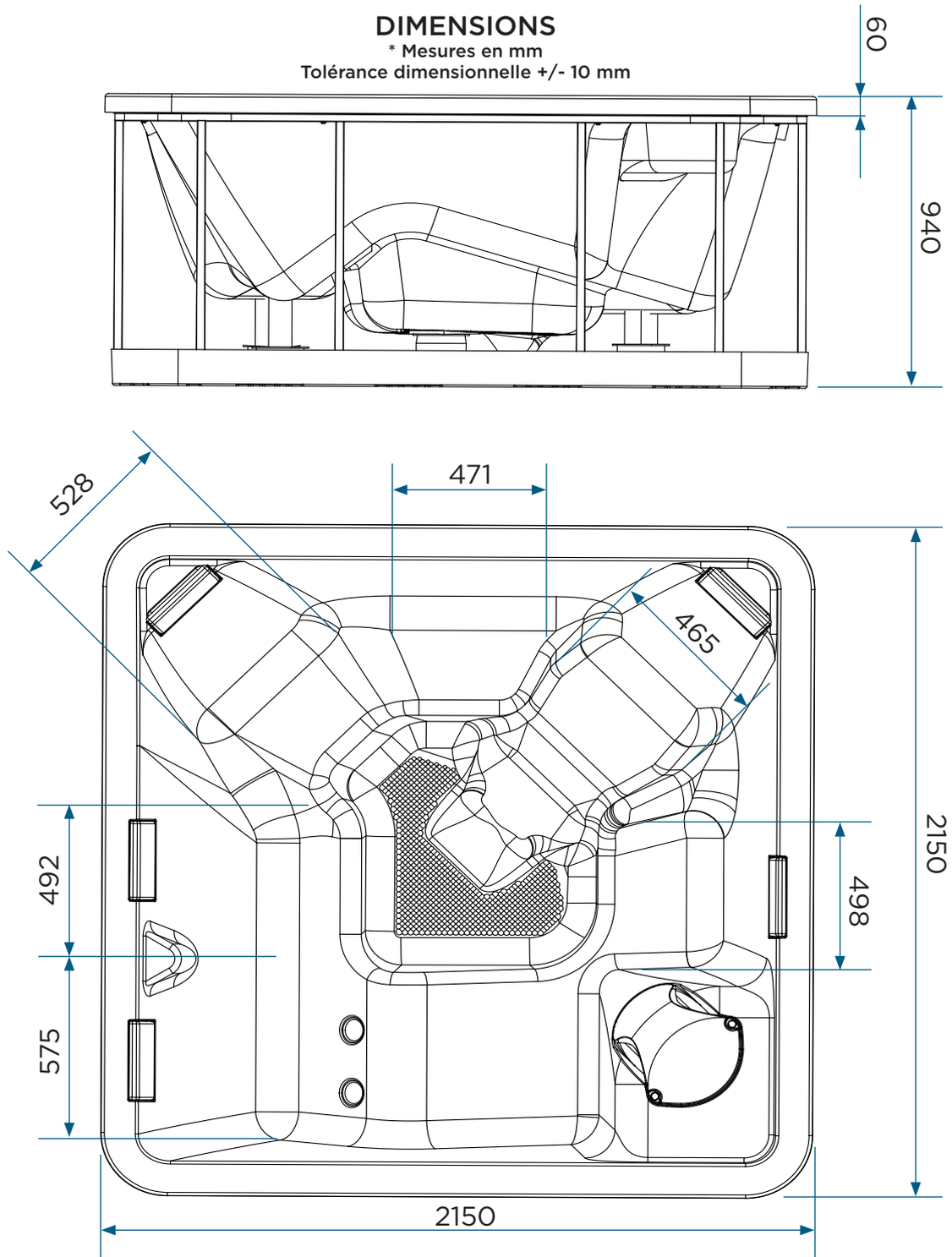
CONFIGURATION	COSY	PLATINUM
Nombre de buses dont:	31	52
Buses directionnelles	27	30
Turbo buses directionnelles	-	14
Buses rotatives	4	8
Turbo buses rotatives	-	-
Nombre d'injecteurs	-	8
Turbo	-	oui
Ozonateur	oui	oui
Ambiance lumineuse	oui	oui
Prise 30mA	1	-
Clavier	 K 336	 K1001

	COSY	PLATINUM
Choix coloris coque	1	4
Choix de tablier	4	10
Escalier	Optionnel	Optionnel
Pack Confort	Optionnel	Optionnel
Livraison	Optionnelle	Optionnelle
Lève couverture	Optionnel	Optionnel
Échangeur thermique	-	Optionnel
Wifi	-	Optionnelle
Kit Chlore	Optionnel	Optionnel
Isolation renforcée	-	Optionnelle
O'Pure	-	Optionnel
Kit collectivité	-	Optionnel

DONNES TECHNIQUES		COSY	PLATINUM
Tension électrique		230V- Monophasé	230V- Monophasé 400V- Triphasé
Fréquence		50Hz	50Hz
Classe de protection		IPX5	IPX5
Puissance Totale		3350 W	6750 W
Pompe bi-vitesse		2 Cv /1500 W	2 Cv /1500 W
Evacuation		Ø 3/4"	Ø 3/4"
Pompe de massage supplémentaire	Puissance	-	2 Cv /1500 W
	Nombre	-	1
Soufflerie		-	1 Cv / 736 W
Réchauffeur		3Kw	3Kw
Poids à vide		370Kg	400Kg
Capacité en eau		1200L	1200L
Dimensions		2150x 2150x 940 mm	2150x 2150x 940 mm
Charge au sol		500 Kg/m ²	500 Kg/m ²
Type de filtration de série		Filtre à cartouche	Filtre à cartouche

DIMENSIONS

* Mesures en mm
Tolérance dimensionnelle +/- 10 mm

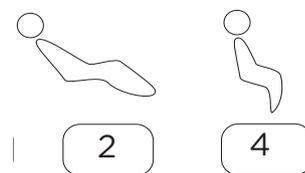


COSY

CAPBRETON



6 Places



Nombre de buses	31
Dont : Nombre de buses directionnelles	27
Nombre de buses rotatives	4
Couleur de coque	1
Finition de tablier	4
Volume	1100 L
Charge au sol	500 Kg/m ²



Hauteur 94cm

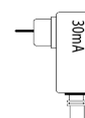
- Enveloppant
- Relax
- Tonique
- Dynamique
- Détente
- Douceur



Chromothérapie



Clavier Gecko K336



Prise Plug and Play



Isolation renforcée



Châssis autoportant

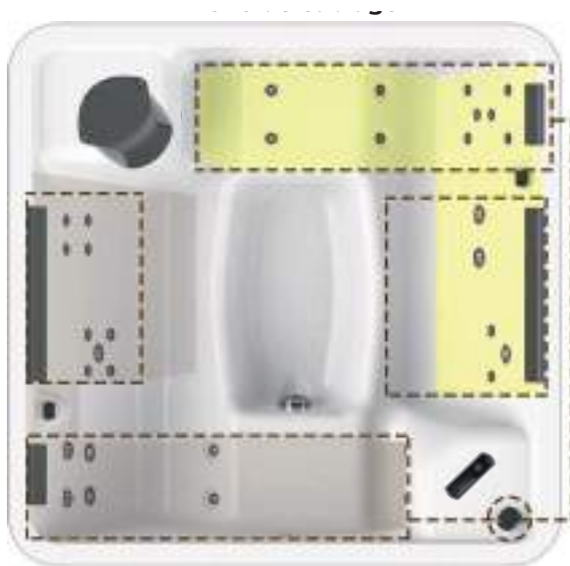
POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



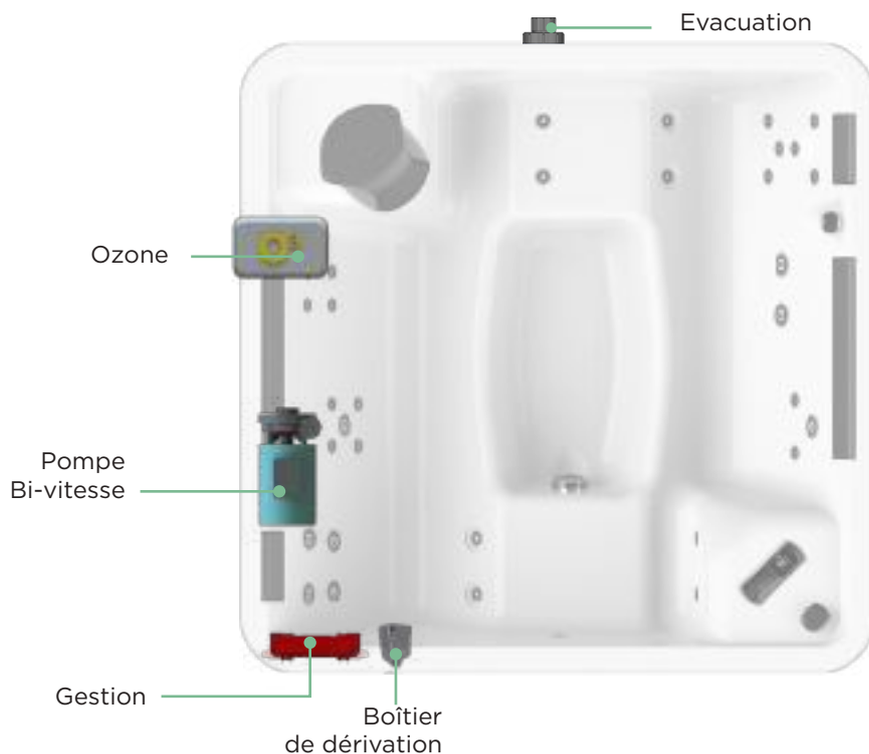
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 3,5" ROTATIVE
- 3,5" DIRECTIONNELLE

Zone de câblage



- Zone venturi 1
- Zone venturi 2
- - - Fonctionne avec la PMB bi-V

Éléments techniques



CAPBRETON



6 Places



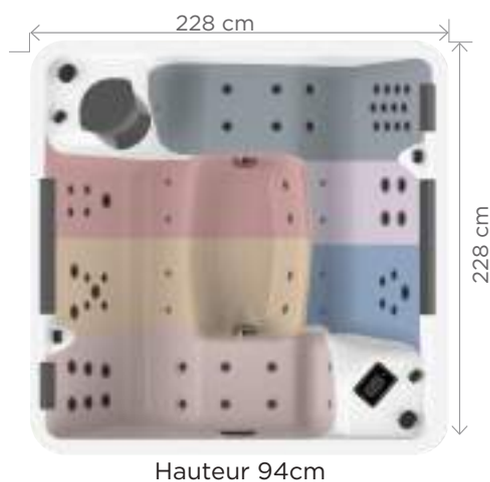
2



4



	Platinum
Nombre de buses	57
Dont : Nombre de buses directionnelles	47
Nombre de buses rotatives	10
Nombre d'injecteurs	8
Couleur de coque	4
Finition de tablier	10
Volume	1100 L
Charge au sol	500 Kg/m ²



- Enveloppant
- Relax
- Tonique
- Dynamique
- Détente
- Douceur



Chromothérapie



Clavier Gecko K 1001



Isolation renforcée



Châssis autoportant

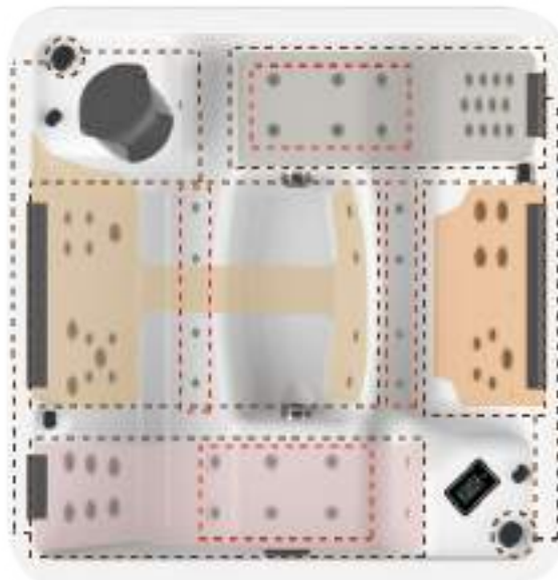
POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



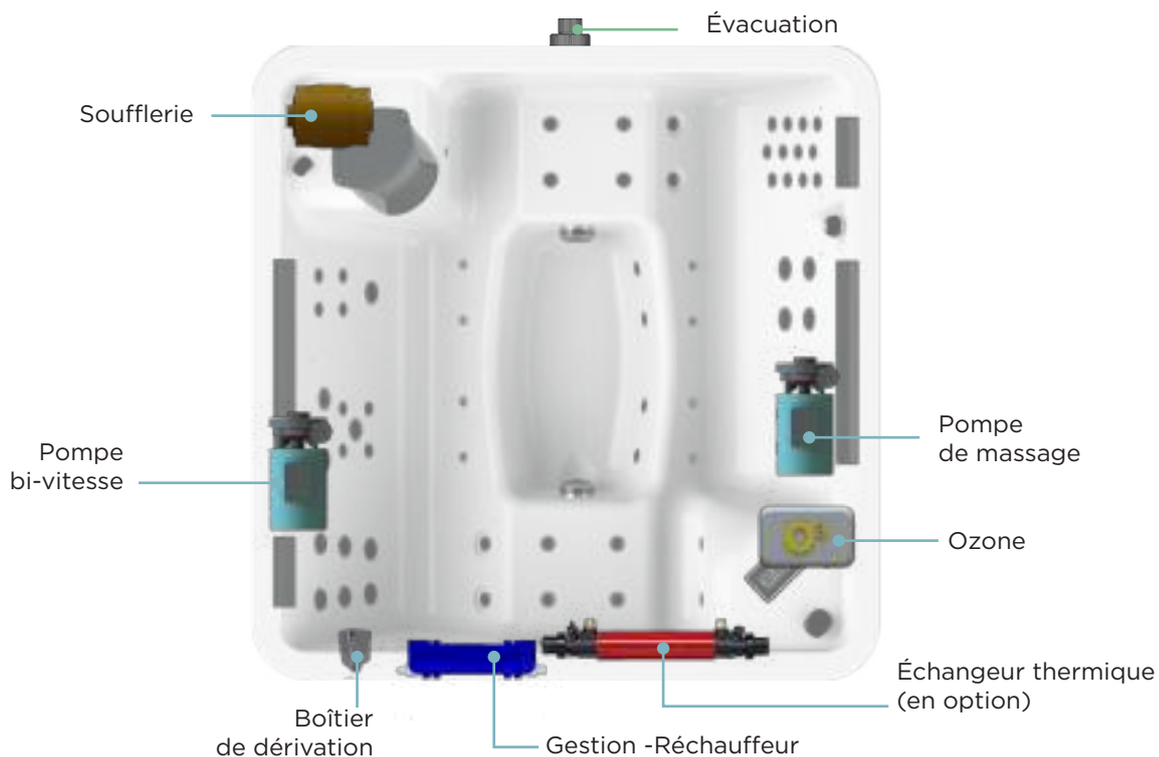
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 3,5" DIRECTIONNELLE
- 2" INJECTEUR
- 3,5" ROTATIVE

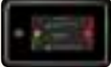
Zone de câblage



- Zone venturi 1
- Zone venturi 3
- Zone venturi 2
- Zone venturi 4
- - - - Fonctionne avec la PMB bi-V
- - - - Répartition turbo

Éléments techniques



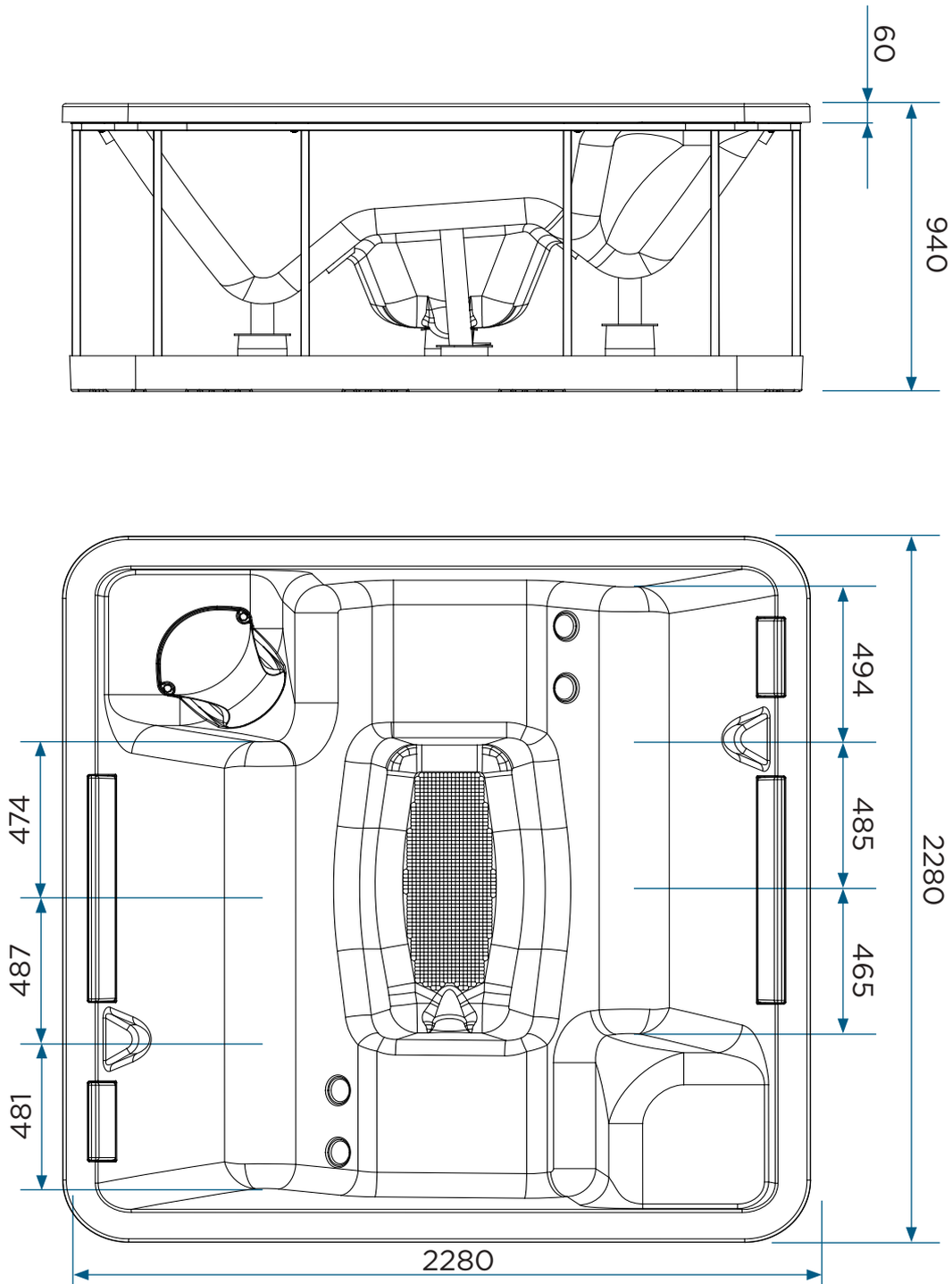
CONFIGURATION	COSY	PLATINUM
Nombre de buses dont:	32	57
Buses directionnelles	27	29
Turbo buses directionnelles	-	18
Buses rotatives	5	10
Turbo buses rotatives	-	-
Nombre d'injecteurs	-	8
Turbo	-	oui
Ozonateur	oui	oui
Ambiance lumineuse	oui	oui
Prise 30mA	1	-
Clavier	K 336 	K1001 

	COSY	PLATINUM
Choix coloris coque	1	4
Choix de tablier	3	10
Isolation renforcée	oui	oui
Pack Confort	Optionnel	Optionnel
Livraison	Optionnelle	Optionnelle
Lève couverture	Optionnel	Optionnel
Échangeur thermique	-	Optionnel
Wifi	-	Optionnelle
Kit Chlore	Optionnel	Optionnel
Prédisposition PAC	-	Optionnelle
O'Pure	-	Optionnel
Kit collectivité	-	Optionnel

DONNES TECHNIQUES		COSY	PLATIUM
Tension électrique		230V- Monophasé	230V- Monophasé 400V- Triphasé
Fréquence		50Hz	50Hz
Classe de protection		IPX5	IPX5
Puissance Totale		3350 W	6750 W
Pompe bi-vitesse		2 Cv /1500 W	2 Cv /1500 W
Evacuation		Ø 3/4"	Ø 3/4"
Pompe de massage supplémentaire	Puissance	-	2 Cv /1500 W
	Nombre	-	1
Soufflerie		-	1 Cv / 736 W
Réchauffeur		3Kw	3Kw
Poids à vide		390Kg	420Kg
Capacité en eau		1100L	1100L
Dimensions		2280x 2280x 940 mm	2280x 2280x 940 mm
Charge au sol		500 Kg/m ²	500 Kg/m ²
Type de filtration de série		Filtre à cartouche	Filtre à cartouche

DIMENSIONS

* Mesures en mm
Tolérance dimensionnelle +/- 10 mm



DEAUVILLE



5 Places



5



	Platinum
Nombre de buses	38
Dont : Nombre de buses directionnelles	24
Nombre de buses rotatives	15
Nombre d'injecteurs	12
Couleur de coque	4
Finition de tablier	1
Volume	700 L
Charge au sol	450 Kg/m ²



Hauteur 78 cm

Ø 200 cm

-  Enveloppant
-  Relax
-  Tonique
-  Dynamique
-  Détente



Chromothérapie



Clavier Gecko K 1001



Isolation renforcée



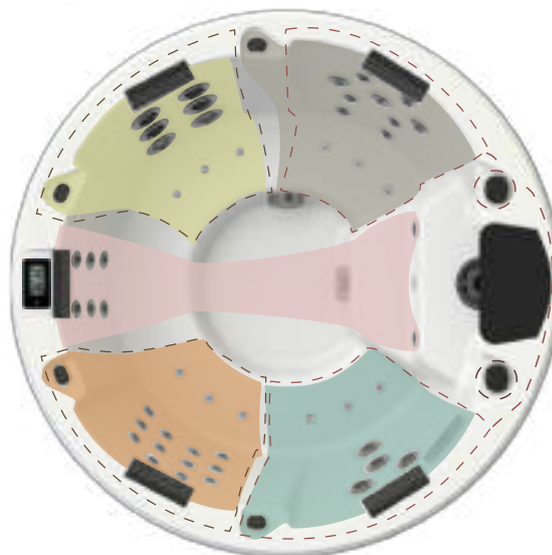
Châssis autoportant

POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



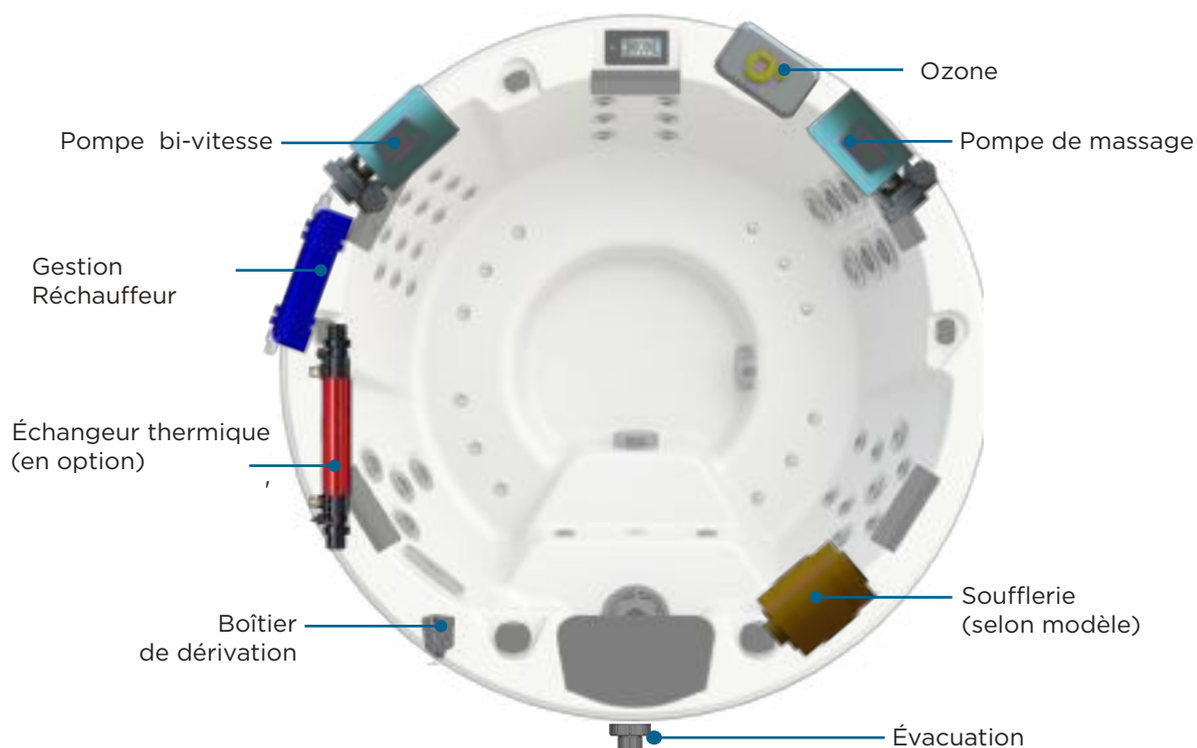
Zone de câblage



- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 4" DIRECTIONNELLE
- 5" DIRECTIONNELLE
- 2" ROTATIVE
- 3" ROTATIVE
- 2" INJECTEUR

- Zone venturi 1
- Zone venturi 2
- Zone venturi 3
- Zone venturi 4
- Crépine de recirculation
- - - Répartition turbo
- - - Fonctionne avec la PMB bi-V

Éléments techniques



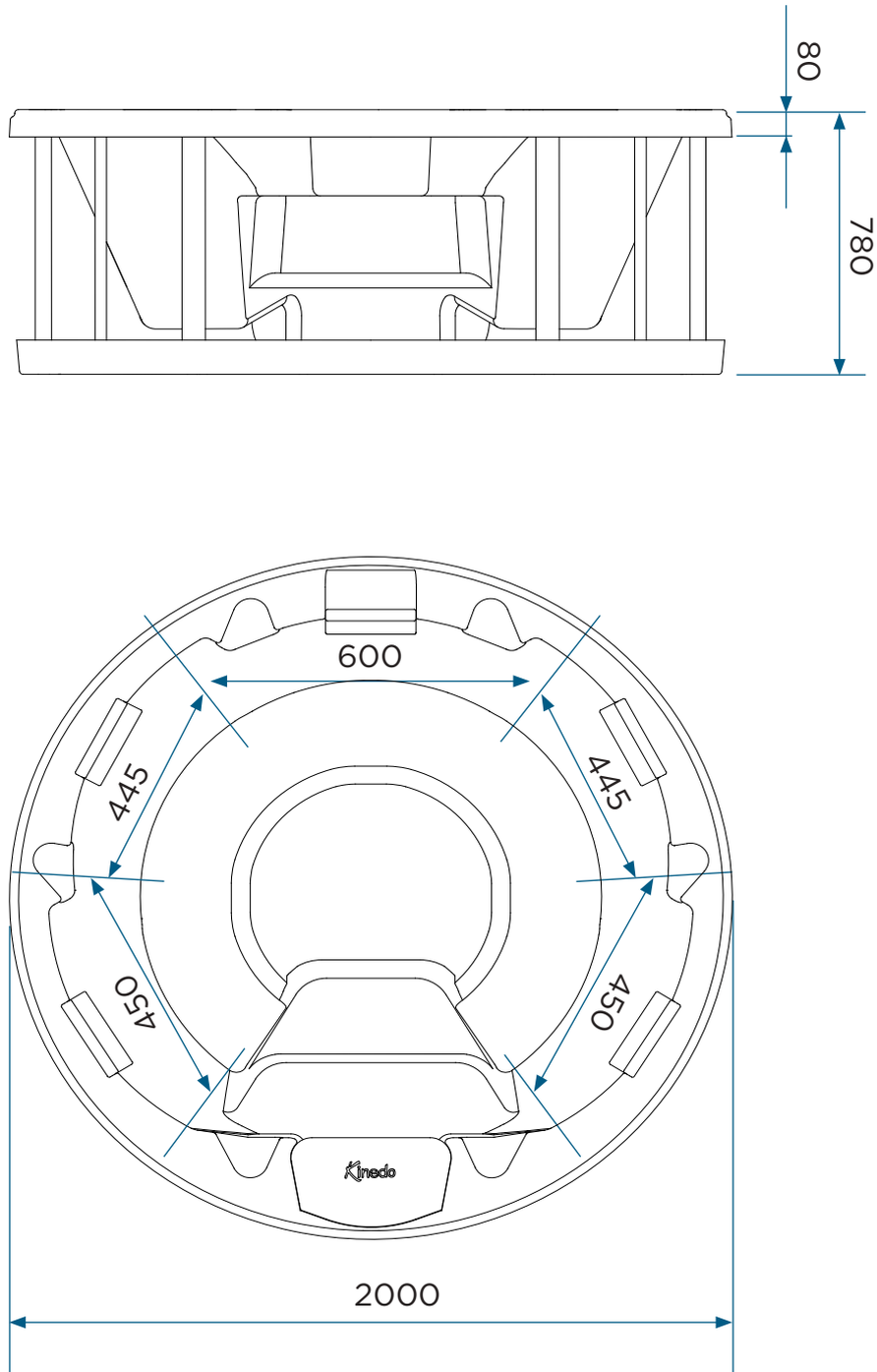
CONFIGURATION	PLATINUM
Nombre de buses dont:	39
Buses directionnelles	17
Turbo buses directionnelles	7
Buses rotatives	13
Turbo buses rotatives	2
Nombre d'injecteurs	12
Turbo	oui
Ozonateur	oui
Ambiance lumineuse	oui
Prise 30mA	-
Clavier	K1001 

	PLATINUM
Choix coloris coque	4
Choix de tablier	1
Isolation renforcée	oui
Pack Confort	Optionnel
Livraison	Optionnelle
Lève couverture	Optionnel
Échangeur thermique	Optionnel
Wifi	Optionnelle
Kit Chlore	Optionnel
Prédisposition PAC	Optionnelle
O'Pure	Optionnel
Kit collectivité	Optionnel

DONNES TECHNIQUES		PLATINUM
Tension électrique		230V- Monophasé 400V- Triphasé
Fréquence		50Hz
Classe de protection		IPX5
Puissance Totale		6750 W
Pompe bi-vitesse		2 Cv /1500 W
Évacuation		Ø 3/4"
Pompe de massage supplémentaire	Puissance	2 Cv /1500 W
	Nombre	1
Soufflerie		1 Cv / 736 W
Réchauffeur		3Kw
Poids à vide		300Kg
Capacité en eau		700L
Dimensions		Ø 2000 x 780 mm
Charge au sol		450 Kg/m ²
Type de filtration de série		Filtre à cartouche

DIMENSIONS

* Mesures en mm
Tolérance dimensionnelle +/- 10 mm



BANDOL



5 Places

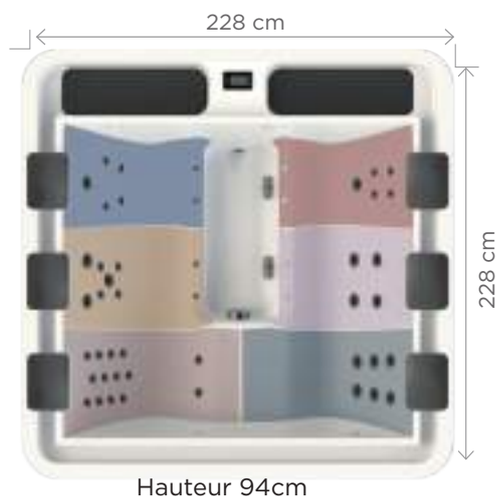


2



4

	Platinum
Nombre de buses	41
Dont : Nombre de buses directionnelles	31
Nombre de buses rotatives	10
Nombre d'injecteurs	8
Couleur de coque	4
Finition de tablier	8
Volume	1275 L
Charge au sol	500 Kg/m ²



- Enveloppant
- Relax
- Tonique
- Dynamique
- Détente
- Douceur



Chromothérapie



Clavier Gecko K1001



Isolation renforcée



Châssis autoportant

POSITIONNEMENT DES ÉLÉMENTS

Diamètre et positionnement des buses



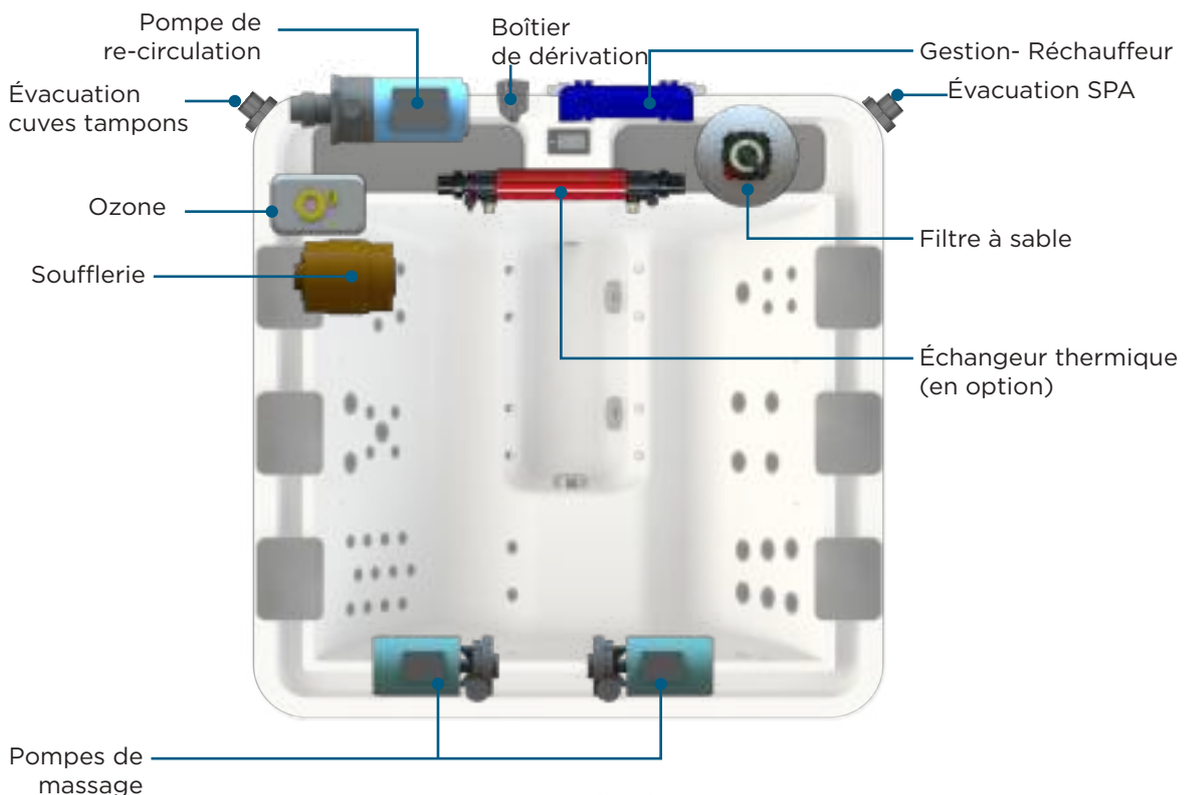
- 2,5" DIRECTIONNELLE
- 2" INJECTEUR
- 3,5" DIRECTIONNELLE
- 3,5" ROTATIVE

Zone de câblage



- Pompe BI vitesse 1
- Pompe BI vitesse 2
- - - Répartition turbo

Éléments techniques



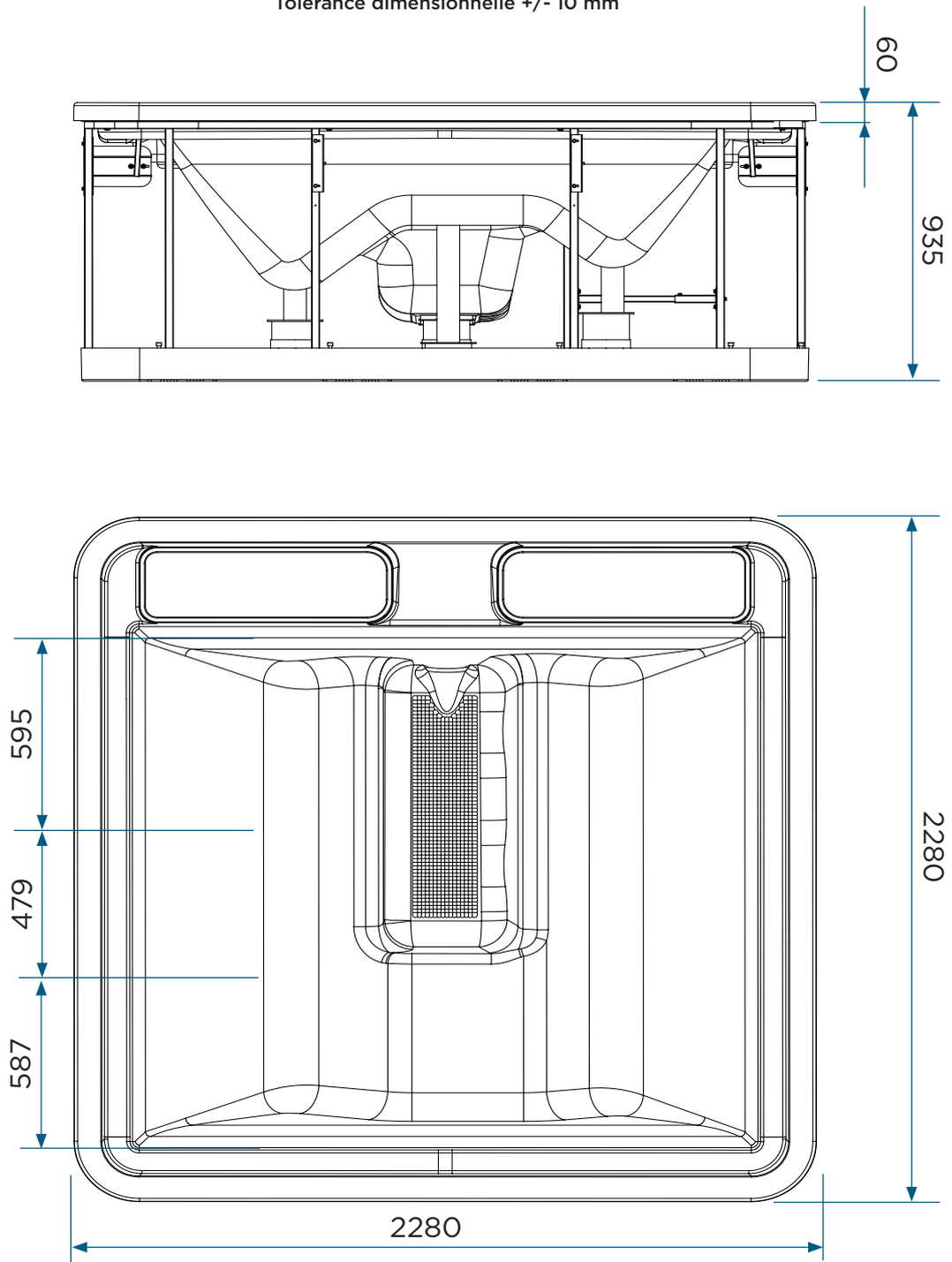
CONFIGURATION	PLATINUM
Nombre de buses dont:	41
Buses directionnelles	20
Turbo buses directionnelles	11
Buses rotatives	7
Turbo buses rotatives	3
Nombre d'injecteurs	8
Turbo	oui
Ozonateur	oui
Ambiance lumineuse	oui
Prise 30mA	-
Clavier	K1001 

	PLATINUM
Choix coloris coque	3
Choix de tablier	8
Escalier	Optionnel
Pack Confort	Optionnel
Livraison	Optionnelle
Lève couverture	Optionnel
Échangeur thermique	Optionnel
Wifi	Optionnelle
Kit Chlore	Optionnel
O'Pure	Optionnelle
Kit Collectivité	Optionnel

DONNES TECHNIQUES	RELAX TURBO DESIGN
Tension électrique	230V- Monophasé 400V- Triphasé
Fréquence	50Hz
Classe de protection	IPX5
Puissance Totale	8500 W
Pompe bi-vitesse	2 Cv /1500 W
Évacuation	Ø 3/4"
Pompe de massage supplémentaire	2 Cv /1500 W
Soufflerie	1 Cv / 736 W
Réchauffeur	3.6Kw
Poids à vide	700Kg
Capacité en eau	1275L
Dimensions	2280x 2280x 935 mm
Charge au sol	500 Kg/m ²
Type de filtration de série	Filtre à sable

DIMENSIONS

* Mesures en mm
Tolérance dimensionnelle +/- 10 mm



LES RÈGLES DE SÉCURITÉ DE VOTRE SPA



Ne pas laisser les enfants sans surveillance



Ne pas plonger ou sauter



Douchez vous avant d'entrer dans votre SPA



Vérifier la température de l'eau avec la main avant usage



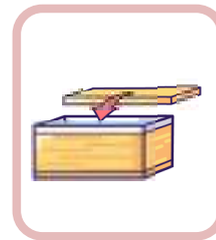
Ne pas utiliser le SPA sous l'emprise d'alcool



Ne pas utiliser le SPA sous l'emprise de médicament

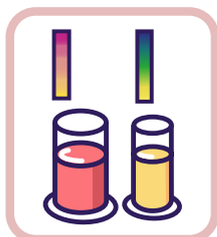


Ne pas manger ou boire dans le SPA



Remettre la couverture après utilisation

L'ENTRETIEN DE VOTRE SPA



Vérifier toutes les semaines le pH et la désinfection de l'eau



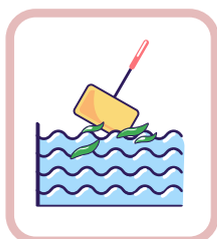
Nettoyer votre filtre toutes les semaines
Pour les filtres à sable, les rincer tous les mois



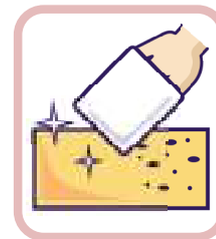
Traiter l'eau avec les produits adaptés à votre type de filtration



Vérifier le niveau de l'eau régulièrement



Enlever les feuilles mortes



Nettoyer la coque de votre spa avec un chiffon doux



Ne pas mettre de produits autres que les produits de traitement de l'eau dans votre SPA



Hivernage:
Pour éviter le gel
Privilégier de garder le SPA en eau
T°8°C/ Filtration 0



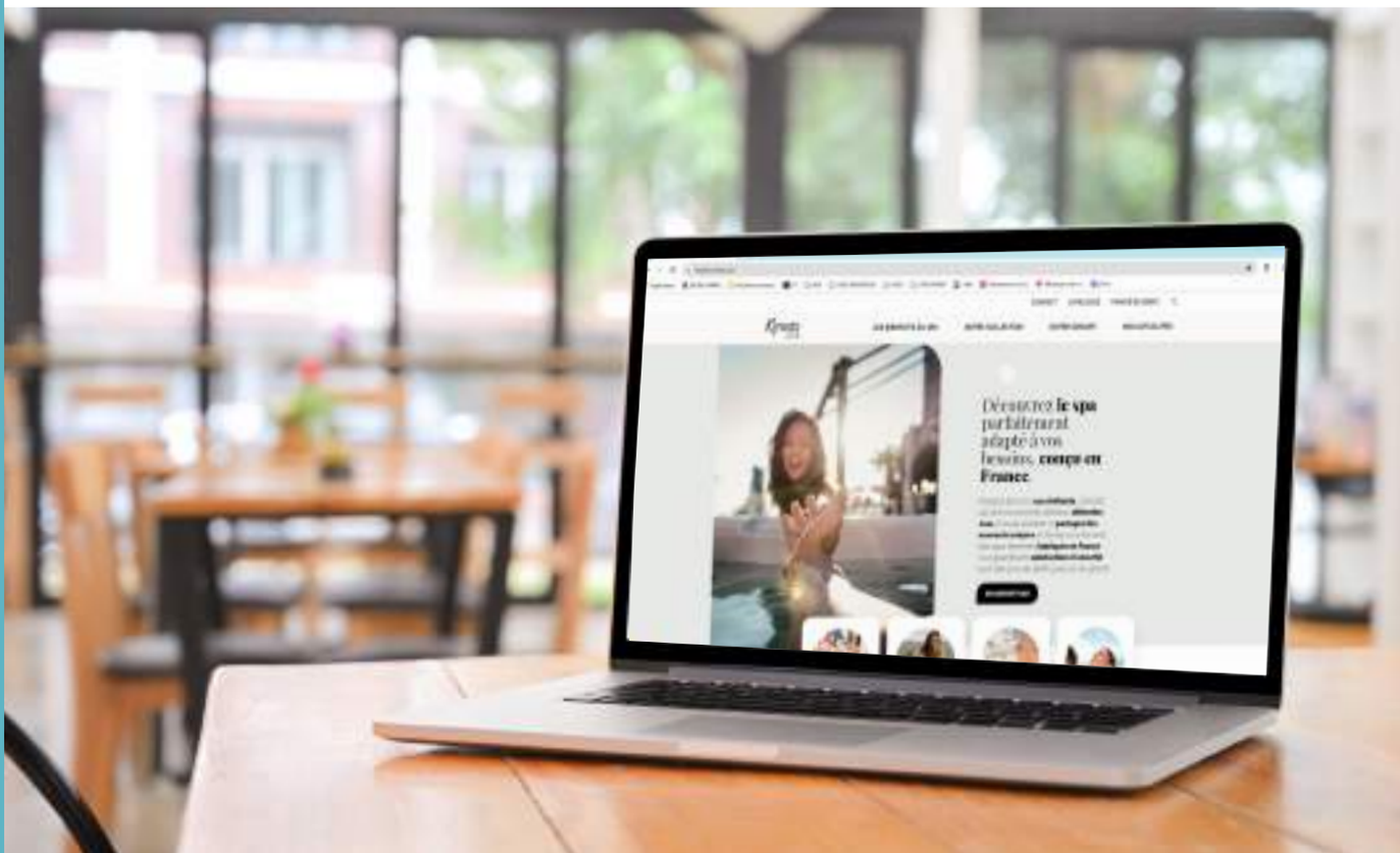
Tel : 04 42 71 30 70 (Prix d'un appel local)

De 8h30 à 12h15 et de 13h30 à 17h00 (du lundi au jeudi)

De 8h30 à 12h15 et de 13h30 à 16h00 (vendredi)

Pour plus d'informations , scannez le QR code :





spa.kinedo.com

ZI Athélia III - Voie Antiope

13705 LA CIOTAT

Tél. :04 42 71 56 00

Service Technique: 04 42 71 30 70

