

### BATEAUX PNEUMATIQUES AVEC MOTEURS HORS-BORD

### SE 4 /4 Cruiser Tender Line Plein Air Line Tender Line Selva Marine





Modèle	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers	
T 340 DA	340	154	67	4+1*	

1\* = N°1 Enfant



Modèle	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers	
T 340 A	340	154	54	4+1*	
T 310 A	307	159	47	4+1*	



Modèle T 310 FV

Modèle	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers
T 310 FV	310	150	55	4



Modèle	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers	
T 400 DV	395	180	106	6	
T 350 DV	348	176	73	4	
T 310 DV	308	154	58,4	4	
T 280 DV	282	172	58	4	



Modèle	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers	
T 355 V	354	171	55,9	4	
T 325 V			51,2	3+1*	
T 285 V			45,7	3	
T 255 V	253	155,5	43,23	3	



Modèle	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers	
T225 V	224	152,5	34,9	3	



Modèle	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers	
T 380 VIB	376	170	47,56	5+1*	
T 350 VIB	349	170	41,95	5	



	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers	
T 320 VIB	320,5	153,5	30,52	4	
T 270 VIB	267	153	26,76	3+1*	
T 230 VIB	232	135	18,37	2+1*	

1\* = N°1 Enfant



1	
1	
>	Modè
	T 260
	T 230
	T 200

	Modèle	Longueur (Lmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers		
	T 260 RL	253	148,5	24	3	
1	T 230 RL	225	131	21,1	2+1*	
ľ	T 200 RL	197	131	16,6	1+1*	

Section   Career rigide en VTR   Section   Career rigide en VTR	T 280 DV				
Flotteur cm	282				
Surface internem m²	172				
Nombre de compartiments	44,5				
Pression gonflage atm	1,36				
Poids kg	3				
Puissance max applicable Kw (Hip)	0,25				
Poids max moteur applicable Kg   60   60   60   60   60   65   90   60   60   60   60   60   60   60	58				
Nombre de passagers (A + 1*	11 (15)				
Caréne rigide en ALUMINIUM double impression	55				
Caréne rigide en ALUMINIUM   Caréne rigide en ALUMINIUM   Caréne rigide en VTR pliable   Caréne rigide en VTR double impression	4				
Couleur interne / externe carène   Couleur flotteurs   Blanc	600				
Couleur Interne / externe carène   PVC 1.100 g/m²	I				
Tissu         PVC 1.100 g/m²           Version moteur         Court         Court         Court         C					
Version moteur   Catégorie de conception normes CE   C   C   C   C   C   C   C   C   C					
Version moteur   Catégorie de conception normes CE   C   C   C   C   C   C   C   C   C					
Modèle         T 355 V         T 325 V         T 285 V         T 255 V         T 255 V         T 380 VIB T 350 VIB T 320 VIB T 270 VIB T 230 VIB T 230 VIB T 260 RL         T 230 RL           Longueur (Lmax) cm         354         323         285         253         224         376         349         320,5         267         232         253         225           Largeur (Bmax) cm         171         152         154         155,5         152,5         170         170         153,5         153         135         148,5         131           Ø Flotteur cm         41         42         41,5         41         39         44         44,5         42,5         35         38,5         35           Surface interne m²         1,71         1,53         1,15         0,97         0,79         1,91         1,63         1,41         1,07         0,88         0,883         0,854           Nombre de compartiments         3         3         3         3         5         5         5         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4 <td></td>					
Longueur (Lmax) cm	С				
Longueur (Lmax) cm	I T 200				
Largeur (Bmax) cm         171         152         154         155,5         152,5         170         170         153,5         153         135         148,5         131           Ø Flotteur cm         41         42         41,5         41         39         44         44,5         42,5         42,5         35         38,5         35           Surface interne m²         1,71         1,53         1,15         0,97         0,79         1,91         1,63         1,41         1,07         0,88         0,883         0,854           Nombre de compartiments         3         3         3         3         5         5         5         5         4         3         3           Pression gonflage atm         0,25	197				
Ø Flotteur cm         41         42         41,5         41         39         44         44,5         42,5         42,5         35         38,5         35           Surface interne m²         1,71         1,53         1,15         0,97         0,79         1,91         1,63         1,41         1,07         0,88         0,883         0,854           Nombre de compartiments         3         3         3         3         5         5         5         5         4         3         3           Pression gonflage atm         0,25	131				
Surface interne m²         1,71         1,53         1,15         0,97         0,79         1,91         1,63         1,41         1,07         0,88         0,883         0,854           Nombre de compartiments         3         3         3         3         3         5         5         5         5         4         3         3           Pression gonflage atm         0,25	35				
Nombre de compartiments         3         4         3         3         3         3         4         47,56         41,95         30,52         26,76         18,37         24         21,1         21,1         22,1         22,4         23,3         24         21,1         22,4         23,3         23,67         25         3,7         25         24         23,7         25         24         23,3         24         21,1         22,4         23,3         23,6         25         3,67         5         3,7         25         24         23,3         23,2         24         21,1	0.677				
Pression gonflage atm         0,25         0,24         2,11	2				
Poids kg         55,9         51,2         45,7         43,23         34,9         47,56         41,95         30,52         26,76         18,37         24         21,1           Puissance max applicable Kw (Hp)         11 (15)         11 (15)         7,4 (10)         4,78 (6,5)         3,67 (5)         14,7 (20)         11 (15)         11 (15)         6 (8)         3,67 (5)         3,7 (5)         2,4 (3,3)           Poids max moteur applicable Kg         50         60         55         40         40         83         60         60         55         40         40         24           Nombre de passagers         4         3 + 1*         3         3         5 + 1*         5         4         3 + 1*         2 + 1*           Charge embarquable max Kg (Nombre de personnes + équipement) standard + moteur         640         600         510         460         350         950         900         735         664         380         400         270           Type         Carène rigide en VTR         Quille en V gonflable         Panneau planc	0,25				
Poids max moteur applicable Kg         50         60         55         40         40         83         60         60         55         40         40         24           Nombre de passagers         4 $3 + 1^*$ 3         3 $5 + 1^*$ 5         4 $3 + 1^*$ $2 + 1^*$ 3 $2 + 1^*$ Charge embarquable max Kg (Nombre de personnes + équipement) standard + moteur         640         600         510         460         350         950         900         735         664         380         400         270           Type         Carène rigide en VTR         Quille en V gonflable         Panneau plandard	16,6				
Poids max moteur applicable Kg         50         60         55         40         40         83         60         60         55         40         40         24           Nombre de passagers         4 $3 + 1^*$ 3         3 $5 + 1^*$ 5         4 $3 + 1^*$ $2 + 1^*$ 3 $2 + 1^*$ Charge embarquable max Kg (Nombre de personnes + équipement) standard + moteur         640         600         510         460         350         950         900         735         664         380         400         270           Type         Carène rigide en VTR         Quille en V gonflable         Panneau pland	- '				
Charge embarquable max Kg (Nombre de personnes + équipement) standard + moteur  Type  Carène rigide en VTR  Quille en V gonflable  Panneau planc	24				
personnes + équipement) standard + moteur  Type  Carène rigide en VTR  Quille en V gonflable  Panneau planc	1 + 1*				
	250				
Couleur interne / externe carène	ncher				
Couled meetic / externe curene					
Couleur flotteurs Blanc					
, and the second					
Version moteur Court					
Catégorie de conception normes CE C C C C - C - C - C - C -					

1\* = N°1 Enfant
Pour obtenir des informations sur les
moteurs fournis en packages avec les
bateaux TENDER LINE, se référer au
catalogue des moteurs hors-bords.
Les données figurant dans ce tableau
doivent être considérées comme
approximatives, Selva S.p.A. se
réservant le droit de modifier les
caractéristiques techniques,
les matériaux, la construction, les
poids, couleurs et les graphiques sans
avertissement préalable ni obligations.

Modèle	T 340 DA	T 340 A	T 310 A	T 310 FV	T 400 DV	T 350 DV	T 310 DV	T 280 DV
Paire de pagaies	S	S	S	S	S	S	S	S
Gonfleur	S	S	S	S	S	S	S	S
Sac de transport	N	N	N	S	N	N	N	N
Sac à dos	N	N	N	N	N	N	N	N
Main courante	S	S	S	S	S	S	S	S
Profil pare-battage	S	S	S	S	S	S	S	S
Points d'amarrage	N	N	N	S	S	S	S	S
Cintres anneaux	S	S	S	S	S	S	S	S
Plaque support moteur	S	S	S	S	S	S	S	S
Support moteur amovible	N	N	N	N	N	N	N	N
Coffre-avantavec fermeture	S	N	N	N	S	S	S	S
Carène rigide en fibre de verre pliable	N	N	N	S	N	N	N	N
Tableau arrière pliable	N	N	N	S	N	N	N	N
Bache anti UV	0	0	0	0	0	0	0	0
Kit de réparation	S	S	S	S	5	S	S	S

Modèle	T 355 V	T 325 V	T 285 V	T 255 V	T 225 V	T 380 VIB	T 350 VIB	T 320 VIB	T 270 VIB	T 230 VIB	T 260 RL	T 230 RL	T 200 RI
Paire de pagaies	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Gonfleur	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Sac de transport	N	N	N	N	N	S	S	S	S	S	S	S	S
Sac à dos	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Main courante	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Profil pare-battage	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Points d'amarrage	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Cintres anneaux	S	S	S	S	S	N	N	N	N	N	N	N	N
Plaque support moteur	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Support moteur amovible	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Coffre-avantavec fermeture	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Carène rigide en fibre de verre pliable	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Tableau arrière pliable	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Bache anti UV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kit de réparation	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S

**S** = Standard **O** = Optionnel **N** = Non disponible



### Cruiser Tender Line



Modèle	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers
CRT 365	365	183	145	6
CRT 345	345	179	140	5+1*
CRT 325	324	171	135	5

### Cruiser Tender Line

Modèle	CRT 365	CRT 345	CRT 325		
Longueur (Lmax) cm	365	345	324		
Longueur interne cm	268	252	237		
Largeur (Bmax) cm	183	179	171		
Largeur interne cm	86	83	81		
Ø Flotteur cm	45	45	42		
Pression gonflage atm	0,2	0,2	0,2		
Nombre de compartiments	3	3	3		
Version arbre moteur	Long	Long	Long		
Poids approximatif (excluant mo- teur, options installées et liquide dans réservoirs) en Kg	145	140	135		
Nombre de passagers	6	5+1*	5		
Charge embarquable max Kg (Nombre de personnes + équipement standard + moteur)	800	750	550		
Puissance max applicable Kw (Hp)	29,8 (40)	22,1 (30)	18,4 (25)		
Puissance conseillée Hp	20 / 25	20 / 25	20 / 25		
Туре	En V profond a	avec des patins d	e sustentation		
Matériau carène	VT	ΓR = double moulage			
Couleur interne carène	Blanc				
Couleur externe carène	Blanc				
Tissu	PVC 1100 g/m² ( <b>Version P</b> ) ou NEOPRENE - HYPALON 1100 g/m² ( <b>Version F</b>				
Catégorie de conception normes CE		С			

Modèle	CRT 365	CRT 345	CRT 325
Paire de pagaies	S	S	S
Gonfleur	S	S	S
Installation moteur	S	S	S
Installation électrique complète	S	S	S
Console complète (1)	S	S	S
Siège pilote avec coussin et dossier et accès au coffre	S	S	S
Siège central avec coussin et accès au coffre	S	S	S
Siège de proue avec couss- in et accès au coffre	S	S	S
Compte-tours	S/O	S/O	S/O
Bâche de mouillage	0	0	0
Kit de réparation	S	S	S

**S**= Standard **O** = Optionnel **S/O**= Standard ou Optionnel selon le modèle de bateau commandé

Pour obtenir des informations sur les moteurs fournis en packages avec les bateaux CRUISE TENDER LINE, se référer au catalogue des moteurs hors-bords.

Les données figurant dans ce tableau doivent être considérées comme approximatives, **Selva S.p.A.** se réservant le droit de modifier les caractéristiques techniques, les matériaux, la construction, les poids, couleurs et les graphiques, sans avertissement préalable ni obligations.

Les Données indiquées dans ce tableau sont déterminés conformément aux règlements en vigueur au moment de la rédaction du catalogue et ils peuvent être modifiées suite à la modification des diverses normes techniques de référence. Nous vous invitons à demander la confirmation des données en vigueur au moment de l'achat.

<sup>1\* =</sup> N° 1 Enfant

<sup>(1)</sup> Console équipée de: main-courante en acier inox, boîtier télécommande mono-levier, volant anatomique, timonerie mono-câble et porte pour access au coffre inférieur



# Modèle PA 460 ALU

Modèle	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers
PA 460 ALU	456.5	200	93,27	8
PA 430 ALU	429	202	92,4	8



## MODÈLE PASSO PAS60 PA



Modèle	Longueur (Lmax) cm	Largeur (Bmax) cm	Poids Kg	Nombre de passagers
PA 390 ALU	383	169	70,3	6
PA 360 ALU	355	171	66,25	5
PA 320 ALU	315	152	51	4



Modèle	PA 460 ALU	PA 430 ALU	PA 390 ALU	PA 360 ALU	PA 320 ALU	
Longueur (Lmax) cm	456.5	429	383	355	315	
Largeur (Bmax) cm	200	202	169	171	152	
Ø Flotteur cm	52,5	52	43,5	45,5	42	
Surface interne m <sup>2</sup>	2,69	2,59	1,95	1,68	1,25	
Nombre de compartiments	5+1	5+1	3+1	3+1	3+1	
Pression gonflage atm		Flotte	urs 0,25 Quill	e 0,35		
Poids kg	93,27	92,4	70,3	66,25	51	
Puissance max applicable Kw (Hp)	29,4 (40)	22,5 (30)	18,4 (25)	14,7 (20)	11 (15)	
Poids max moteur applicable Kg	108	90	83	60	60	
Nombre de passagers	8	8	6	5	4	
Charge embarquable max Kg (Nombre de personnes + équipement standard + moteur)	1400	1250	750	700	620	
Туре	Démontable avec plancher en aluminium et quille Pneumatique					
Couleur interne / externe carène			Blanc			
Couleur flotteurs	Blanc/Gris					
Tissu	PVC 1.100 g/m <sup>2</sup>					
Version moteur	Lo	ng		Court		
Catégorie de conception normes CE	С	С	С	С	С	

1* - 1	Nº 1	Enfant

Pour obtenir des informations sur les moteurs fournis en packages avec les bateaux **PLEIN AIR LINE**, se référer au catalogue des moteurs hors-bords.

Modèle	PA 460 ALU	PA 430 ALU	PA 390 ALU	PA 360 ALU	PA 320 ALU
Paire de pagaies	S	S	S	S	S
Gonfleur	S	S	S	S	S
Sac pour le transport	S	S	S	S	S
Main courante	S	S	S	S	S
Profil pare-battage	S	S	S	S	S
Anneau d'attelage	S	S	S	S	S
Plaques support moteur	S	S	S	S	S
Bache anti UV	0	0	0	0	0
Kit de réparation	S	S	S	S	S
Timonerie complète "sur arceau" en acier inox	0	0	N	N	N

**S**= standard **O**= optionnel **N**= non disponible

Les Données indiquées dans ce tableau sont déterminés conformément aux règlements en vigueur au moment de la rédaction du catalogue et ils peuvent être modifiées suite à la modification des diverses normes techniques de référence. Nous vous invitons de demander la confirmation des données en vigueur au moment de l'achat.

Selva S.p.A. se réservant le droit de modifier les caractéristiques techniques, les matériaux, la construction, les poids, couleurs et les graphiques sans avertissement préalable ni obligations.





### SELVA S.p.A.

Viale dell'Industria, 13 23037 Tirano (SO) - Italia Tel. 0342 702451 - Fax 0342 705361 VAT Number IT 00050830140 Registro imprese SO n. 00050830140 REA n. 18382

www.selvamarine.com



Q8@Oils