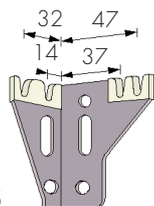


FIXATIONS RADIATEURS

SUIT / S-PLATT / C-PROLUX / META

S-PLATT / SUIT

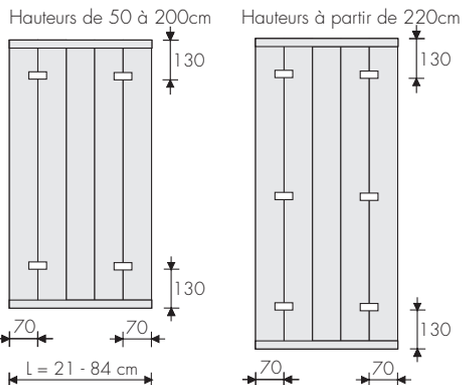
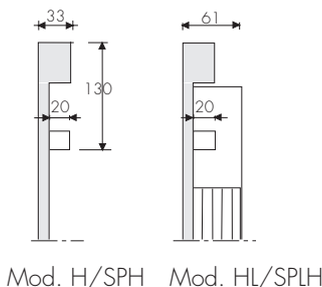
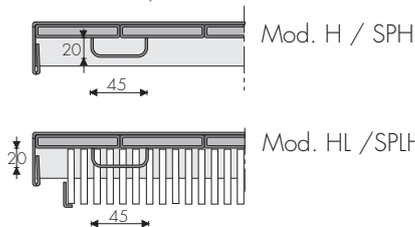
Pour ce qui est des radiateurs Suit et S-Platt avec raccords standard, on trouvera dans l'emballage les 4 consoles en acier galvanisé et les supports insonorisants en plastique.



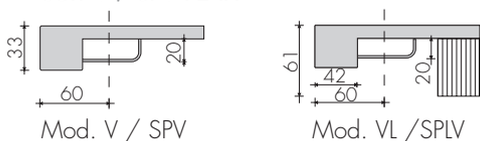
Art. MS

Console galvanisée Art. MS 5,60€
 Console de couleur du radiateur Art. MSV 10,50€

SPH-PLATT / SUIT H



SUIT V / SPV-PLATT



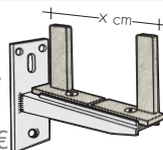
C-PROLUX

Pour ce qui est des radiateurs C-Prolux, les consoles et les pieds, équipés de supports insonorisants en plastique, ne sont pas compris dans l'emballage. Le nombre de consoles et de pieds varie suivant les schémas indiqués.

FIXATIONS MURALES

Les consoles des convecteurs sont fournies sur demande :

galvanisée Art.142 37,10€
 blanche Art.142W 49,70€

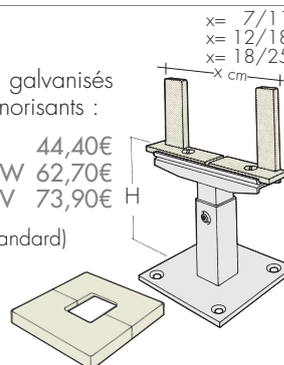


PIEDS

Pieds réglables, galvanisés et supports insonorisants :

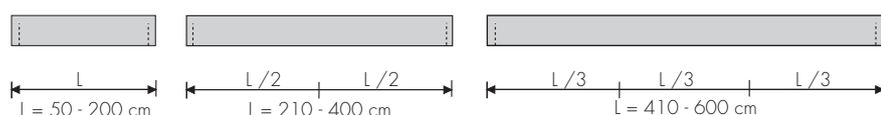
galvan. Art.150 44,40€
 blanc Art.150W 62,70€
 couleur Art.150V 73,90€

H = 9/12 cm (standard)
 Sur demande
 H = 6,5/9 cm
 H = 12/18 cm
 H = 18/27 cm
 H = 27/37 cm



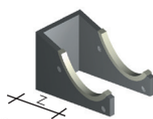
Couverture de la base du pied (8x8cm) en plastique, uniquement en blanc. Art.156 11,90€

POSITIONS DES PIEDS ET DES CONSOLES



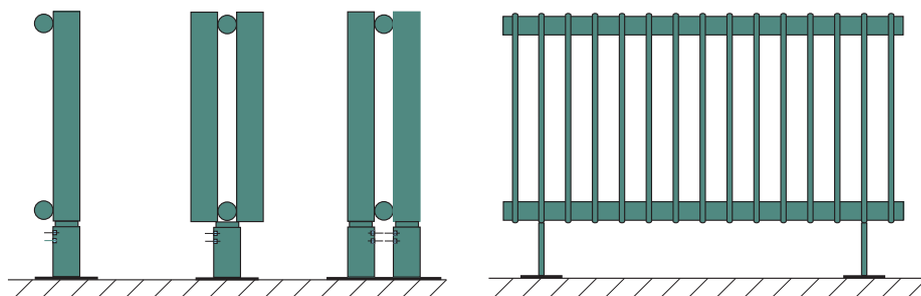
META

Pour ce qui est des radiateurs META avec raccords standard, on trouvera dans l'emballage les consoles en acier de couleur et les supports insonorisants en plastique.



M..1000: galvan. Art. 122 13,30€
 (z=50mm) blanche Art. 122W 17,40€
 couleur Art. 122V 22,30€

M..2000: galvan. Art. 121 16,90€
 (z=110mm) blanche Art. 121W 22,30€
 (z=90mm M5) couleur Art. 121V 26,10€



PIED FIXE

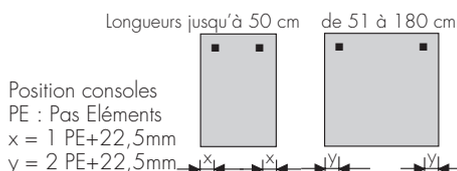
Les pieds META sont construits avec le tube de l'élément et soudés à ce dernier (H=15 cm)

M 1000 Art. P1N 108,20€
 M 2000 (central) Art. P1N 108,20€
 M 2000 (double) Art. P2N 114,70€

PIED REGLABLE

Hauteur standard réglable de 10 à 15 cm
 Sur demande, hauteurs des pieds sur mesure.

M 1000 Art. P1R 178,40€
 M 2000 (central) Art. P1R 178,40€
 M 2000 (double) Art. P2R 182,40€



Position consoles
 PE : Pas Eléments
 x = 1 PE+22,5mm
 y = 2 PE+22,5mm

FIXATIONS RADIATEURS

Pour les radiateurs BREM à raccords standard, les consoles en résine thermoplastique réglables en profondeur et à extrémité de support réglable sur le mur (± 4 mm) sont comprises dans l'emballage, au nombre de :

- 2 pour des dimensions allant jusqu'à 210cm
- 4 pour des dimensions supérieures à 210cm

■ position des consoles avec raccords standard (positions intermédiaires près des renforts)

□ position des consoles avec raccords sur demande (demander des consoles supplémentaires).

M4 pour Form F2, Form UP, Dune, Cross-V, Kuadrum et Lucal
M8 pour Cross-Q et Vertical

M4G pour Form F3, Grata

M4F pour Form Ondulato, Arco, Curvo et Thun (extrémité de support inclinée)

MS pour Egon

Art. 131 pour lame et Wind 3-4
Art. 151 pour Wind 5-6



Art. M4..



Art. M4G..



Art. M4F..



Art. MS



Art. 131/151

Console blanche pour radiateurs blancs (profondeur 4 cm)
Art. M4B 10,50€
Art. M4GB 10,50€
Art. M4FB 13,20€
Art. MS 5,60€

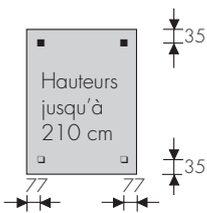
Console chromée pour radiateurs chromés et de couleur (prof. 4 cm)
Art. M4C 17,50€
Art. M4GC 17,50€
Art. M4FC 21,30€

Sur demande M8 couleur BRO019 - BRO033 40,90€

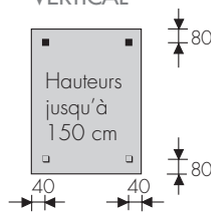
Console blanche en acier pour radiateurs blancs (profondeur 5,5 \pm 2 cm) Art. 131 6,40€
(profondeur 7,5 \pm 2 cm) Art. 131V 9,70€

Console de couleur pour W5 et W6 de couleur (profondeur 5,5 \pm 2 cm) Art. 151 6,60€
(profondeur 7,5 \pm 2 cm) Art. 151V 10,10€

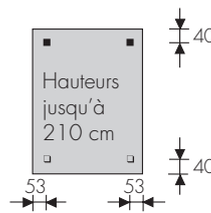
EGON mod. EH



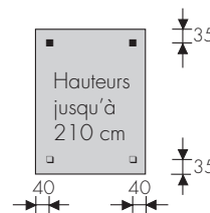
CROSS-Q/V - VERTICAL



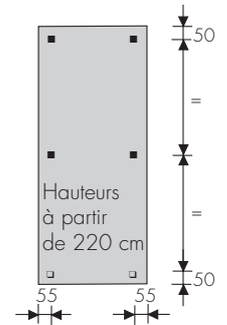
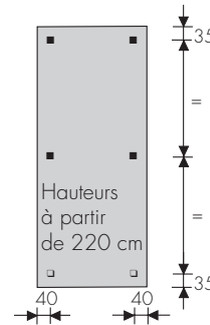
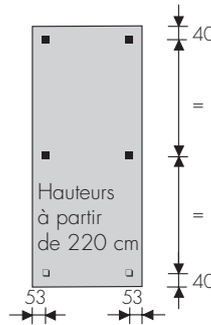
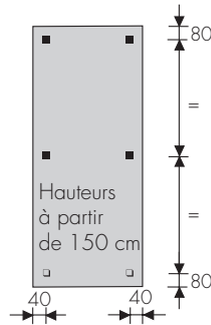
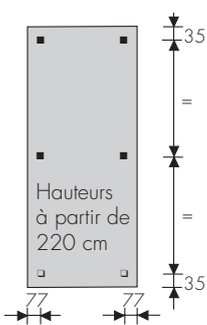
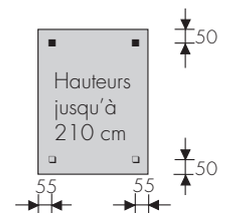
KUADRUM mod. K..H



FORM mod. FH



GRATA mod. GRH

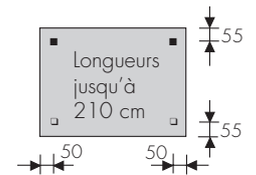
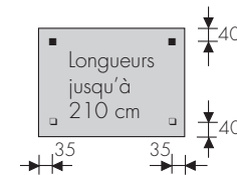
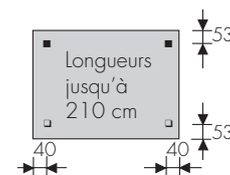
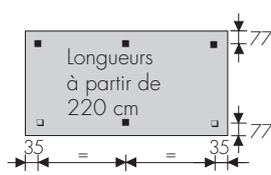
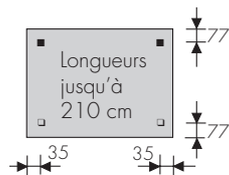


EGON mod. EV

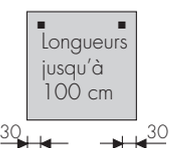
KUADRUM mod. K..V

FORM mod. FV

GRATA mod. GRV



WIND



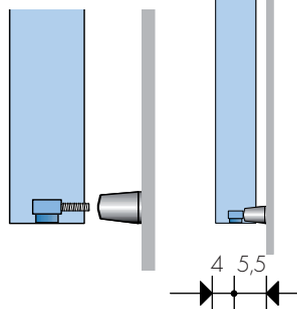
SUPPORTS BREM

LAME

Console supérieure Art. 131 de couleur et réglable en profondeur ± 2 cm

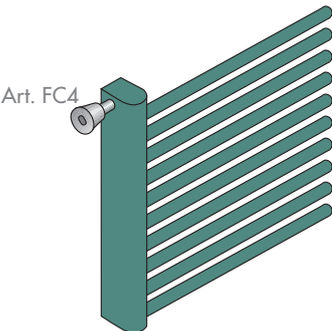


Console inférieure Art. M4 blanche ou chrome, réglable en profondeur ± 2 cm

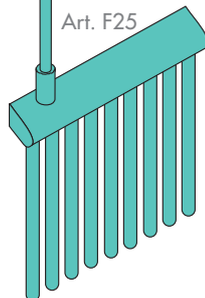


Distance entre point de fixation et mur 5,5 cm

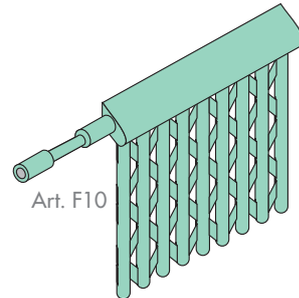
Art. FC4



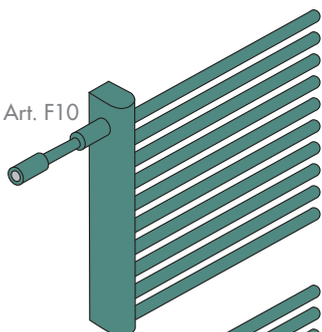
Art. F25



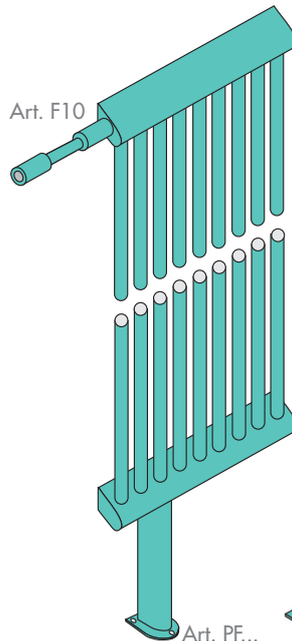
Art. F10



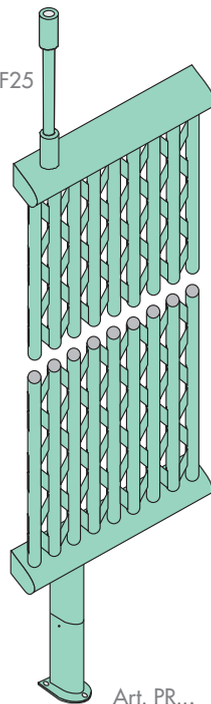
Art. F10



Art. F10

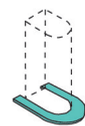


Art. F25



Art. PC...

Art. PF...



Art. PT...

Art. PR...

PIEDS ET FIXATIONS

Des pieds et des supports spéciaux, peints dans la couleur définie, permettent de monter le radiateur ou le sèche-serviettes comme panneau de séparation, à la recherche d'agréables solutions architecturales d'intérieur.

FIXATIONS

Fixation latérale peinte de 10 cm pouvant être réduite à 4 cm Art. F10 61,70€

Fixation peinte pour plafond de 25 cm pouvant être réduite à 4 cm Art. F25 64,40€

Fixation chromée latérale avec manchon régulation 4/6 cm Art. FC4 52,80€

La fixation FC4 se visse dans le manchon M18 supplémentaire Art. M18 18,00€

Sur demande, fixations en longueurs sur mesure.

Radiateurs et Seche-serviettes chrome avec supports et pieds sur devis

PIEDS

Pied collecteur
h = 15 cm
h = 19 cm

Art. PC15 73,70€
Art. PC19 73,70€

Pied fixe
h standard cm 15

Art. PF15 67,30€

Pied réglable
h standard cm 15/20

Art. PR15 80,90€

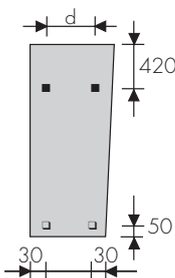
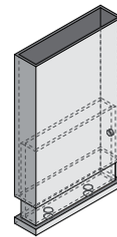
Cache-pied (cache les vis de fixation) Art. PT... 26,90€

Sur demande, pieds en longueurs sur mesure



Pied (H cm 15) avec robinet 1/2" double réglage intégrée Art. PV15 150,50€

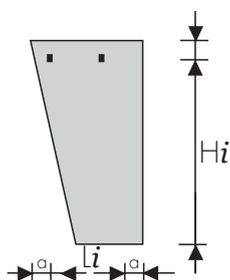
Pied réglable H 12-15 cm pour mod. Cross et Vertical Art. PCV12 91,80€
Sur demande, hauteurs sur mesure



Mod. n. tubes	d mm
2	60
3	120
4 - 5	180
6	240
7	300
8	360

LAMATH

Distance entre point de fixation et mur 55 mm



Mod. LAMATH	hi mm	Li mm
190-2	1380	240
190-3	1380	240
190-4	1380	240
210-2	1680	240
210-3	1680	240
210-4	1680	240
a=55		

FIXATIONS SECHE-SERVIETTES

Les consoles en résine thermoplastique, réglables en profondeur des sèche-serviettes BREM à raccords standard, comprises dans l'emballage sont au nombre de :

- 2 pour des dimensions allant jusqu'à 155 cm
- 4 pour des hauteurs ou longueurs supérieures

■ position consoles avec racc. standard

□ position consoles avec raccords sur demande (demander des consoles supplémentaires).

Pour la pose, appliquer au mur les consoles fournies. L'extrémité de support de la console a un trou ovale pour le réglage au mur.

Console galvanisée Art. MS 5,60€
Console blanche Art. 131 8,40€
Console couleur Art. 131C 11,50€

M8 pour les sèche-serviettes sauf:

M4 pour Kore, Suvas, Vinci

M4F avec extrémité de support inclinée pour Start Curvo et Thun

M4S pour Alcova, Eye
M8S pour Ega, K-Crom, K-Cor
Cross et Quar

Art. MS..
pour Platt

Art. 131.. pour lame Slim
Lamath



Art. M8..



Art. M4F..



Art. M4S..



Console blanche pour sèche-serviettes blancs (profondeur 4 cm) pour Alcova, Eye, Paco, Thun

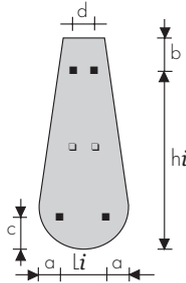
Console chromée pour sèche-serviettes de couleur (profondeur 4 cm) pour Alcova, Eye, Paco, Thun

Console blanche pour sèche-serviettes blancs (prof. 8 cm) pour Kuad, Ega, K-Cor, Quar, Cross

Console chromée pour sèche-serviettes de couleur (prof. 8 cm) pour Kuad, Ega, K-Cor, Quar, Cross

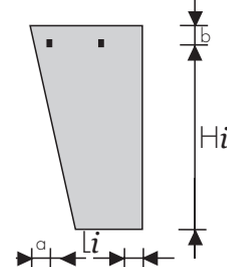
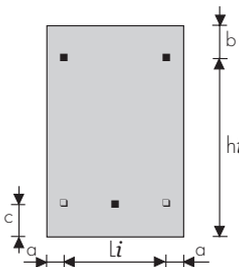
Sur demande M8 de couleur BRO019 - BRO033 40,90€

Mod. ALCOVA	hi mm	Li mm	c mm
ALCOVA 100-20	947	380	141
ALCOVA 100-26	947	380	141
ALCOVA 145-20	1284	452	148
ALCOVA 145-26	1284	452	148
ALCOVA 185-20	1633	599	204
ALCOVA 185-26	1633	599	204
ALCOVA 185-40	1633	599	204
a=275 b=74			



Mod. KORE-COR-CROM	hi mm	Li mm
K... 55-55	504	468
K... 55-80	504	718
K... 80-55	754	468
K... 80-80	754	718
K... 120-32	1134	248
K... 120-55	1134	468
K... 180-32	1764	248
K... 180-55	1764	468
a=36 b=36		c=36

Modello CROSS	hi mm	Li mm
CROSS 48-88	320	800
CROSS 48-128	320	1200
CROSS 56-88	360	800
CROSS 56-152	360	1440
CROSS 64-96	400	880
CROSS 64-168	400	1600
CROSS 88-48	800	160
CROSS 88-56	800	240
CROSS 88-64	800	240
CROSS 88-120	800	1120
CROSS 128-48	1200	160
CROSS 128-56	1200	240
CROSS 128-64	1200	240
CROSS 152-48	1440	160
CROSS 152-56	1440	240
CROSS 152-64	1440	240
CROSS 184-48	1760	160
CROSS 184-56	1760	240
CROSS 184-64	1760	240
c=80 b=80 a=40		



Mod. CROSS-R	hi mm	Li mm
CROSS-R 70-80	880	720
CROSS-R 70-104	880	960
CROSS-R 70-144	880	1360
CROSS-R 104-48	880	160
CROSS-R 104-56	880	240
CROSS-R 104-64	880	240
CROSS-R 144-48	1280	160
CROSS-R 144-56	1280	240
CROSS-R 144-64	1280	240
CROSS-R 184-48	1680	160
CROSS-R 184-56	1680	240
CROSS-R 184-64	1680	240
a=195 c=80		

Mod. EGA	hi mm	Li mm
EGA 90-50	880	420
EGA 90-60	880	420
EGA 120-50	1186	320
EGA 120-60	1186	420
EGA 150-50	1492	320
EGA 150-60	1492	420
EGA 180-50	1798	320
EGA 180-60	1798	420
EGA 180-80	1798	620
c=114 b=38 a=90		

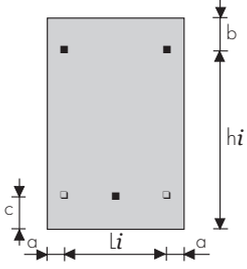
Mod. LAMATH	hi mm	Li mm
LAMATH 190-2	1380	240
LAMATH 190-3	1380	240
LAMATH 190-4	1380	240
LAMATH 210-2	1680	240
LAMATH 210-3	1680	240
LAMATH 210-4	1680	240
a=55		
LAME Slim 190/2	1475	55
LAME Slim 190/3	1475	110
LAME Slim 190/4	1475	165
LAME Slim* 190/5	1475	165
LAME Slim 210/2	1675	55
LAME Slim 210/3	1675	110
LAME Slim 210/4	1675	165
LAME Slim* 210/5	1675	165
a=27 a*=95		

Mod. DIVO	hi mm	Li mm
DIVO 125-30	929	60
DIVO 125-45	929	60
DIVO 170-30	1410	60
DIVO 170-45	1410	60
a=15 b=77 c=230		

Mod. EYE	hi mm	Li mm
EYE 180-16	1770	50
EYE 180-20	1770	50
EYE 180-24	1770	50
c=10 b=10 a=85		
Mod. KORE	hi mm	Li mm
KORE 55-55	393	350
KORE 55-80	393	600
KORE 80-55	643	350
KORE 80-80	643	600
KORE 120-32	1023	130
KORE 120-55	1023	350
KORE 180-32	1653	130
KORE 180-55	1653	350
KORE 180-65	1653	450
KORE 180-80	1653	600
c=147 b=147 a=95		

Mod. MAHN	hi mm	Li mm
MAHN 70-50	629	320
MAHN 90-50	839	320
MAHN 90-60	839	420
MAHN 120-50	1114	320
MAHN 120-60	1114	420
MAHN 150-28	1389	100
MAHN 150-50	1389	320
MAHN 150-60	1389	420
MAHN 180-28	1719	100
MAHN 180-50	1719	320
MAHN 180-60	1719	420
MAHN 180-75	1719	570
a=90 b=54 c=69		

Mod. KUAD		hi mm	Li mm
KUAD	75-45	697	370
KUAD	75-50	697	420
KUAD	75-55	697	470
KUAD	75-75	697	670
KUAD	112-45	1072	370
KUAD	112-50	1072	420
KUAD	112-55	1072	470
KUAD	112-60	1072	520
KUAD	150-35	1447	270
KUAD	150-45	1447	370
KUAD	150-50	1447	420
KUAD	150-55	1447	470
KUAD	150-60	1447	520
KUAD	175-35	1697	270
KUAD	175-45	1697	370
KUAD	175-50	1697	420
KUAD	175-55	1697	470
KUAD	175-60	1697	520
KUAD	175-75	1697	670
	a=40	b=53	c=72



Mod. QUAR		hi mm	Li mm
QUAR	90-46	785	385
QUAR	120-46	1105	385
QUAR	120-54	1105	465
QUAR	150-30	1425	225
QUAR	150-46	1425	385
QUAR	150-54	1425	465
QUAR	150-62	1425	545
QUAR	180-30	1745	225
QUAR	180-46	1745	385
QUAR	180-54	1745	465
QUAR	180-62	1745	545
QUAR	180-70	1745	625

Mod. START, START CURVO		hi mm	Li mm
START	75-45	700	350
START	75-55	700	450
START	75-70	700	600
START	90-45	850	800
START	90-55	850	450
START	90-60	850	500
START	120-45	1150	350
START	120-55	1150	450
START	120-60	1150	500
START	150-35	1450	250
START	150-45	1450	350
START	150-55	1450	450
START	150-60	1450	500
START	150-70	1450	600
START	180-35	1750	250
START	180-45	1750	350
START	180-55	1750	450
START	180-60	1750	500
START	180-70	1750	600
	c=97	b=50	a=45 (a=50 per ST-Curvo)

Mod. PACO		hi mm	Li mm
PACO 24	80-32	720	300
PACO 24	80-56	720	540
PACO 24	80-80	720	780
PACO 32	80-32	720	300
PACO 32	80-56	720	540
PACO 32	80-80	720	780
PACO 24	128-32	1200	300
PACO 24	128-56	1200	540
PACO 32	128-32	1200	300
PACO 32	128-56	1200	540
PACO 24	180-32	1720	300
PACO 24	180-56	1720	540
PACO 32	180-32	1720	300
PACO 32	180-56	1720	540
	a=10	b=80	c=80

Mod. QUAR PLUS		hi mm	Li mm
QUAR PLUS	150-54	1450	460
QUAR PLUS	150-62	1450	540
QUAR PLUS	180-54	1740	460
QUAR PLUS	180-62	1740	540
QUAR PLUS	180-70	1740	620
	b=80	a=40	c=80

Mod. SUVAS		hi mm	Li mm
SUVAS	50-140	450	1300
SUVAS	60-140	550	1300
SUVAS	75-140	700	1300
	b=50	a=50	

Mod. PLATT/UNIPLATT		hi mm	Li mm
PLATT	80-49	670	350
PLATT	130-49	1170	350
PLATT	130-63	1170	490
PLATT	180-35	1670	210
PLATT	180-49	1670	350
PLATT	180-63	1670	490
	a=70	b=130	c=130
PLATT	84-50	775	380
PLATT	133-50	1265	380
PLATT	168-60	1615	480
	a=60	b=65	c=40

Mod. SHAR		hi mm	Li mm
SHAR	70-45	661	320
SHAR	70-50	661	370
SHAR	70-60	661	470
SHAR	70-75	661	620
SHAR	110-45	1046	320
SHAR	110-50	1046	370
SHAR	110-60	1046	470
SHAR	140-33	1348	200
SHAR	140-45	1348	320
SHAR	140-50	1348	370
SHAR	140-60	1348	470
SHAR	180-33	1761	200
SHAR	180-45	1761	320
SHAR	180-50	1761	370
SHAR	180-60	1761	470
SHAR	180-75	1761	620
SHAR	180-90	1761	770
	c=56	b=54	a=65

Mod. THUN		hi mm	Li mm
THUN	100-50	960	310
THUN	140-50	1373	310
THUN	180-50	1785	310
	c=57	b=57	a=95

Mod. THUN MULTI		hi mm	Li mm
THUN 2	55-97	960	310
THUN 2	55-130	1373	310
THUN 3	55-144	1785	310
THUN 2	66-97	960	310
THUN 2	66-130	1373	310
THUN 3	66-144	1785	310
THUN 2	80-97	960	310
THUN 2	80-130	1373	310
	c=57	b=57	a=95

Mod. TRAP		hi mm	Li mm
TRAP	105-65	740	380
TRAP	170-75	1390	480
	c=255 (solo h170)	b=310	a=135

Mod. VINCI		hi mm	Li mm
VINCI	70-80	560	480
VINCI	90-100	690	630
VINCI*	170-60	1540	400
	c=172	c*=420	

Mod. PLUS12		hi mm	Li mm
PLUS12	90-40	840	300
PLUS12	90-50	840	400
PLUS12	120-40	1140	300
PLUS12	120-50	1140	400
PLUS12	150-40	1440	300
PLUS12	150-50	1440	400
PLUS12	150-60	1440	500
PLUS12	180-40	1740	300
PLUS12	180-50	1740	400
PLUS12	180-60	1740	500
PLUS12	180-75	1740	650
	a=50	b=60	c=60

Mod. SO-FLEX		hi mm	Li mm
SO-FLEX	77-80	705	680
SO-FLEX	77-120	705	1080
SO-FLEX	140-50	1335	380
	a=60	b=65	c=40
SO-FLEX	120-42	1070	280
SO-FLEX	120-56	1070	420
SO-FLEX	140-65	1270	510
SO-FLEX	180-42	1670	280
SO-FLEX	180-56	1670	420
	a=70	b=130	c=130

Mod. VISION e VISION St		hi mm	Li mm
VISION	48-48	410	340
VISION	56-56	490	420
VISION	64-64	570	500
VISION	48-80	410	660
VISION	56-96	490	820
VISION	64-112	570	980
VISION St	80-48	710	340
VISION St	96-56	890	420
VISION St	128-48	1210	340
VISION St	128-56	1210	420
VISION St	176-40	1690	260
VISION St	176-48	1690	340
VISION St	176-56	1690	420
	c=70	b=70	a=70