SOLA Grösse Zellenzahl **18** 36 **20** 36 **22** 36 **24** 36 **26** 36 Projizierte Spannv Projizierte Fläche 8,02 18,55 9,62 26,66 Projizierte Streckung 3,47 3,47 3,47 11,08 3,47 11,54 3,47 Ausgelegte Spannweite 10,03 10,56 12,03 Ausgelegte Fläche Ausgelegte Streckung Leinenlänge Max. Profiltiefe 28,3 4,7 7,05 3,05 30,78 4,7 7,35 3,18 21.55 23,69 26.08 4,7 6,77 2,93 Min. Profiltiefe 0,65 0,68 0,72 0,75 0,78 Gewicht
Thermik Gewichtsber.
Hike&Fly Gewichtsber.
Miniwing Gewichtsber. 3,25 3,75 3 3,25 3,4 3,75 65-85 75-95 90-110 105-130 85-100 95-110 110-120 55-75 55-90 65-100 75-110 90-120 105-130 Zertifizierter Gewichtsber. A Zulassung (EN/LTF) Zert GewB. erweitet Α 90-110 100-120 kg Zulassung (EN/LTF) Erw. Gew Ber. Motor Zulassung DGAC B B 55-130 65-130 75-170 90-170 105-170 i.A. i.A. i.A. i.A. i.A. Skytex 27 double coated, Skytex 40 Material Anzahl Tragegurte RZ1 (3), R01, R10 (3+1) Tragegurtlänge Beschleuniger Weg Preis * 500 540 540 150 150 175 3640 3640 3640

SOLA GT							
Grösse		18	20	22	24	26	
Zellenzahl		36	36	36	36	36	
Projizierte Spannweite	m	8,02	8,44	8,85	9,22	9,62	
Projizierte Fläche	m²	18,55	20,52	22,59	24.51	26,66	
Projizierte Streckung		3,47	3,47	3,47	3,47	3,47	
Ausgelegte Spannweite	m	10,03	10,56	11,08	11,54	12,03	
Ausgelegte Fläche	m²	21,55	23,69	26,08	28,3	30,78	
Ausgelegte Streckung		4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	
Leinenlänge	m	6,13	6,45	6,77	7,05	7,35	
Max. Profiltiefe	m	2,65	2,78	2,93	3,05	3,18	
Min. Profiltiefe	m	0,65	0,68	0,72	0,75	0,78	
Gewicht	kg	3,1	3,3	3,6	3,8	4,2	
Thermik Gewichtsber.	kg	55-75	65-85	75-95	90-110	105-130	
Hike&Fly Gewichtsber.	kg	75-90	85-100	95-110	110-120		
Miniwing Gewichtsber.	kg	90-110	100-120				
Zertifizierter Gewichtsber.	kg	55-90	65-100	75-110	90-120	105-130	
Zulassung (EN/LTF)		Α	Α	Α	Α	Α	
Zert GewB. erweitet	kg	90-110	100-120				
Zulassung (EN/LTF)		В	В				
Erw. Gew Ber. Motor	kg	55-130	65-130	75-170	90-170	105-170	
Zulassung DGAC		i.A.	i.A.	i.A.	i.A.	i.A.	
Material		MJ32, Skytex 40					
Anzahl Tragegurte		RZ1 (3), R01, R10 (3+1)					
Tragegurtlänge	mm	500	500	540	540	540	
Beschleuniger Weg	mm	150	150	150	175	175	
Preis *	€	3440	3440	3440	3440	3440	

SOLA UL 36 8,85 36 6,01 36 8,44 10,4 3,47 12,15 3,47 13,86 3,47 Ausgelegte Spannweite Ausgelegte Fläche Ausgelegte Streckung Leinenlänge 7,51 12 4,7 11,08 16 4,7 4,59 6,45 6,77 1,98 0,49 1,39 55-90 Max. Profiltiefe 2,78 2,93 Min. Profiltiefe
Gewicht
Zertifizierter Gewichtsber. 0,68 1,56 55-105 0,72 1,72 55-115 Zulassung (EN/LTF) D D D Material Dokdo D10 / Skytex 27 Anzahl Tragegurte R13 (3) 500 150 500 500 150 150 3640 3640 Tragegurtlänge Beschleuniger Weg 3640

VIOLA 2 **18** 40 8,05 7,6 8,91 Projizierte Spannweite 8,48 9,31 9,69 Projizierte Streckung 24,25 3.57 11,46 27,87 4,72 m² 16,23 18,21 3.57 20,21 22,19 26.29 3.57 3.57 3.57 3.57 Ausgelegte Spannv Ausgelegte Fläche 9,38 18,67 4,72 9,94 20,94 4,72 10,47 23,24 4,72 11,94 30,22 4,72 Ausgelegte Streckung Leinenlänge 5,7 6,04 6,36 6,66 6,96 7,25 Max. Profiltiefe 2,48 2,62 2,76 2,89 3,03 3,15 Min. Profiltiefe
Gewicht
Thermik Gewichtsber. 0,59 2,45 55-70 0,63 0,66 0,69 0,72 0,75 2,68 2,89 3,15 3,35 3,5 55-75 65-85 75-95 90-110 105-130 75-90 85-100 95-110 110-120 130-145 Hike&Fly Gewichtsber. 70-85 Miniwing Gewichtsber. Zertifizierter Gewichtsber. 85-110 90-110 100-120 55-75 55-90 65-100 75-110 90-120 105-145 Zulassung (EN/LTF)
Zertifiz. GewB erweitert
Zulassung (EN/LTF) A A A A A 75-110 90-110 100-120 50-130 65-130 75-150 U.i.A. i.A. i.A. i.A. Porcher 27 double coated RZ3 (3), R03 (3+1), R04 (3+1) 500 500 540 540 150 175 150 150 175 175 150 150 175 175 1 50-130 50-130 65-130 75-150 90-150 105-150 Erw. Gew Ber. Motor kg Zulassung DGAC i.A. Anzahl Tragegurte Tragegurtlänge Beschleuniger Weg 150 175 3990 3990 4190 4190 3990 4190

SONATA 2 26 Zellenzahl 40 40 9,01 8.08 8.48 9.38 9.79 Projizierte Spannweite Projizierte Fläche Projizierte Streckung 18,55 3,52 22,71 3,57 24,64 3,57 26,81 3,57 Ausgelegte Spannweite 10,05 10,57 11,1 11,56 12,05 Ausgelegte Fläche 21,43 23,71 26,1 28,32 30,81 Ausgelegte Streckung Leinenlänge Max. Profiltiefe Min. Profiltiefe 4,72 6,11 2,65 0,63 4,72 6,42 2,79 0,66 4,72 6,74 2,93 0,7 4,72 7,05 3,05 0,73 4,72 7,32 3,18 0,76 Gewicht 4,35 4,75 5,05 5,35 Standard Gewichtsber. 55-75 65-85 75-95 90-110 105-130 Erweiterter Gewichtsber.
Zertifizierter Gewichtsber.
Zulassung (EN/LTF) 95-110 110-125 130-145 95-110 110-125 130-145 85-95 85-95 A A A A A A 55-130 65-130 75-150 90-150 105-150 Erw. Gew Ber. Motor kg Zulassung DGAC i.A. i.A. i.A. i.A. Porcher Skytex 38, Easyfly i.A.

mm 150 € 3590

Anzahl Tragegurte Tragegurtlänge Beschleuniger Weg

SYMPHONIA 2 Grösse Zellenzahl 50 50 9,4 Projizierte Spannweite Projizierte Fläche Projizierte Streckung 8.18 8.99 9.19 18,24 3,67 20,08 3,67 11,04 22,02 3,67 11,56 23.04 3,67 11,81 24,05 3,67 12,08 25,93 3,67 12,54 Ausgelegte Spannweite 10,52 Ausgelegte Fläche 21,54 23,72 26 27,17 28,4 30,62 Ausgelegte Streckung Leinenlänge Max. Profiltiefe Min. Profiltiefe 5,14 6,27 2,55 5,14 6,58 2,67 5,14 6,89 2,8 0,66 5,14 7,04 2,86 0,68 5,14 7,2 2,93 0,69 5,14 7,48 3,04 0,72 Gewicht 3.65 3.95 4.15 4.3 4.65 Zertifizierter Gewichtsber. 55-75 65-85 75-95 83-103 90-110 105-130 Zulassung (EN/LTF) Erw. Gew Ber. Motor Zulassung DGAC A A A A A A A 55-130 65-130 75-170 90-170 90-170 105-170 i.A. i.A. i.A. ... Porcher 32, Porcher 38 Material Anzahl Tragegurte Tragegurtlänge Beschleuniger Weg Preis * R01 (3+1) 500 500 540 540 540 150 4590

TENOR 2 light

Grösse Zellenzahl

SYMPHONIA 2 light Grösse Zellenzahl 50 8.18 8.59 8.99 9.19 Projizierte Sparifiweite Projizierte Fläche Projizierte Streckung 18,24 3,67 20,08 3,67 11,04 23,72 22,02 3,67 11,56 23.04 3,67 11,81 24,05 3,67 25,93 3,67 12,54 Ausgelegte Spannweite 10,52 12,08 Ausgelegte Fläche 21,54 26 27,17 28,4 30,62 Ausgelegte Flacife
Ausgelegte Streckung
Leinenlänge
Max. Profiltiefe
Min. Profiltiefe 5,14 6,27 2,55 0,6 5,14 6,58 2,67 0,63 5,14 6,89 2,8 0,66 5,14 7,04 2,86 0,68 5,14 7,2 2,93 0,69 5,14 7,48 3,04 0,72 Gewicht 2,9 3,1 3,3 3,5 3,75 Zertifizierter Gewichtsber. 55-75 65-85 75-95 83-103 90-110 105-130 Zulassung (EN/LTF) Erw. Gew Ber. Motor Zulassung DGAC A A A A A A A 55-130 65-130 75-170 90-170 90-170 105-170 i.A. i.A. i.A. i.A. i.A. Porcher Skytex 27 doube coated Material Anzahl Tragegurte Tragegurtlänge Beschleuniger Weg Preis * R04 (3+1) 540 540 150 175 4920 4920 500 500 540 540 150 4920

TENOR 2 Grösse Zellenzahl 50 50 50 Projizierte Spannweite 8,09 8,53 8,96 9,17 9,37 9,76 9,37 23,54 3,73 11,93 27,7 Projizierte Spannwen Projizierte Fläche Projizierte Streckung 17,54 3,73 10,30 19,53 3,73 10,87 21,53 3,73 11,41 25,34 22,54 3,73 11,68 25,54 3,73 12,43 Ausgelegte Spannweite Ausgelegte Fläche 20,65 22,98 26.53 30,05 Ausgelegte Streckung Leinenlänge Max. Profiltiefe Min. Profiltiefe 5,14 6,14 5,14 6,48 5,14 6,80 5,14 6,96 5,14 7,11 5,14 7,41 2,49 0,59 2,63 0,62 2,76 0,66 2,89 0,69 Gewicht 3,85 4,2 4,5 4,65 4,8 Standard Gewichtsber. 65-85 75-95 83-103 90-110 105-130 50-75 Erweiterter Gewichtsber. 85-95 95-105 103-113 110-120 130-140 Zertifizierter Gewichtsber. Zulassung (EN/LTF) Erw. Gew Ber. Motor 50-75 65-95 75-105 83-113 90-120 105-140 B B B B B B B 50-130 65-130 75-150 90-150 90-150 105-150 kg Zulassung DGAC i.A. i.A. i.A. i.A. i.A. MJ 30D, 20D, Skytex 40 Material R01 (3+1) 540 540 175 175 Anzahl Tragegurte Tragegurtlänge Beschleuniger Weg 540 175 500 130 540 175 540 175 Preis * 3990 3990 3990 3990 3990 3990

R10 (3+1) 540 150

150 150 175 175 3590 3590 3590 3590 175

540 175

50 9,17 9,76 Projizierte Spannweite 8,09 8,53 8,96 9,37 Projizierte Spaniwen Projizierte Fläche Projizierte Streckung 19,53 3,73 10,87 21,53 3,73 11,41 25,34 22,54 3,73 11,68 23,54 3,73 11,93 25,54 3,73 12,43 m m² Ausgelegte Spannweite Ausgelegte Fläche 20,65 22,98 26.53 27,7 30,05 Ausgelegte Streckung Leinenlänge Max. Profiltiefe Min. Profiltiefe 5,14 6,80 2,76 0,66 5,14 7,11 2,89 0,69 5,14 6,14 5,14 6,48 5,14 6,96 5,14 7,41 2,63 0,62 Gewicht 2,85 3,05 3,24 3,36 3,48 3,65 Standard Gewichtsber. 75-95 83-103 90-110 105-130 50-75 65-85 Erweiterter Gewichtsber. 85-95 95-105 103-113 110-120 130-140 Zertifizierter Gewichtsber. Zulassung (EN/LTF) Erw. Gew Ber. Motor Zulassung DGAC 50-75 B 50-75 65-95 75-105 83-113 90-120 105-140 B B B B B B 65-85 75-95 90-110 90-110 105-130 kg i.A. i.A. i.A. i.A. i.A. Porcher Skytex 32 / 27 double coated Material Anzahl Tragegurte RZ3 (3), R03 (3+1), R04 (3+1) 500 540 540 540 150 175 175 175 Tragegurtlänge Beschleuniger Weg Preis * 4790 4790 4790 4790 4790 **BEAT 2 light**

50

BEAT 2 Grösse Zellenzahl 8,74 Projizierte Spannweite 8,29 9,18 9,61 10,02 Projizierte Fläche 17,74 19,72 21,73 22,77 23,79 25,89 Projizierte Flache
Projizierte Streckung
Ausgelegte Spannweite
Ausgelegte Fläche
Ausgelegte Streckung 3,88 10,51 3,88 11,07 23,11 5,31 3,88 11,63 3,88 11,9 26,7 3,88 12,17 27,9 3,88 12,69 30,37 20,8 5,31 25,48 5,31 5,31 5,31 5,31 Leinenlänge Max. Profiltiefe 6,24 6,57 6,9 2,71 7,07 7,22 2,84 7,53 2.45 2.58 2.77 2.96 Min. Profiltiefe Gewicht 0,77 4,8 0,7 4,2 Zertifizierter Gewichtsber. kg 55-75 65-85 75-95 83-103 90-110 105-130 Zulassung (EN/LTF) В В В 50-130 65-130 75-170 83-170 90-170 105-170 Erw. Gew Ber. Motor Zulassung DGAC
Material
Anzahl Tragegurte ok ok MJ 20D, Skytex 40 R01 (3+1) Tragegurtlänge Beschleuniger Weg 500 540 540 540 540 180 180 150 150 180 200 € 4410 4410 4410 4410 4410 4410

Grösse Zellenzahl Projizierte Spannweite 8,29 8,74 9,18 9,4 9,61 10,02 10,40 19,72 3,88 11,07 23,11 Projizierte Fläche 17,74 21,73 22,77 23,79 25,89 27.89 Projizierte Flacile Projizierte Streckung Ausgelegte Spannweite Ausgelegte Fläche Ausgelegte Streckung 3,88 11,63 3,88 11,9 26,7 5,31 3,88 12,17 27,9 5,31 3,88 12,69 30,37 3,88 13,76 32,71 20,8 5,31 5,31 5,31 5,31 5,31 Leinenlänge Max. Profiltiefe 6,24 6,57 6,9 2,71 7,07 2,77 7,22 2,84 7,53 7,82 3,07 2.96 2.45 2.58 Min. Profiltiefe Gewicht 0,7 Zertifizierter Gewichtsber. 55-75 65-85 75-95 83-103 90-110 105-130 105-155 Zulassung (EN/LTF) Erw. Gew Ber. Motor В 55-130 65-130 75-170 83-170 90-170 105-170 105-200 Zulassung DGAC Material Anzahl Tragegurte ok ok ok ok ok ok Porcher Skytex 27 double coated RZ3 (3), R03 (3+1), R04 (3+1) Tragegurtlänge Beschleuniger Weg 540 540 mm 500 540 540 540 180 180 180 mm 150 150 200 200 € 5090 5090 5090 5090 5090 5090

MAESTRO 2 21 76 22 23 **25** 76 Grösse Zellenzahl Projizierte Spannw Projizierte Fläche 8,81 18.82 9.26 20.82 Projizierte Streckung 4.13 4.13 11.59 4.13 11,87 4.13 4.13 Ausgelegte Spannweite 11,02 12,12 12,63 Ausgelegte Spainweite Ausgelegte Fläche Ausgelegte Streckung Leinenlänge Max. Profiltiefe 21.86 24.17 25,35 26.45 28,72 5,56 6,55 2,47 5,56 6.89 2,6 5,56 7,06 2,66 5,56 7.21 2,72 5,56 7,51 2,83 Min. Profiltiefe 0,56 0,59 0,6 0,62 0,64 4,3 4,75 4,95 5,1 5,45 65-85 75-95 83-103 90-110 105-130 85-90 75-100 83-108 100-115 105-135 65-90 75-100 83-108 90-115 105-135 Gewicht kg kg kg kg Standard Gewichtsber.
Erweiterter Gewichtsber.
Zertifizierter Gewichtsber. Zulassung (EN/LTF) 65-150 75-150 83-170 90-170 105-170 i.A. i.A. i.A. i.A. i.A. Erw. Gew Ber. Motor kg Zulassung DGAC R07 (3+1)
300 600 600 600 600 Anzahl Tragegurte 600 600 180 180 600 600 Tragegurtlänge Beschleuniger Weg 180 180 € 4940 4940 4940 4940

MAESTRO 2 light 19 76 **21** 76 **22** 76 23 **25** 76 Zellenzahl Projizierte Spannw Projizierte Fläche 8,64 17,83 Projizierte Streckung 4,17 4,17 10,67 4.13 11,02 4.13 11.59 4.13 11,87 4.13 12,12 4.13 Ausgelegte Spannweite 10,43 12,63 20,59 5,56 6,7 2,4 21,86 5,56 6,55 2,47 24.17 5,56 6.89 2,6 25,35 5,56 7,06 2,66 26.45 5,56 7.21 2,72 28,72 5,56 7,51 2,83 Ausgelegte Fläche 19.58 Ausgelegte Fractie
Ausgelegte Streckung
Leinenlänge
Max. Profiltiefe Min. Profiltiefe 0,53 0,54 0,56 0,59 0,6 0,62 0,64 Gewicht
Standard Gewichtsber.
Erweiterter Gewichtsber.
Zertifizierter Gewichtsber.
Zulassung (EN/LTF) 3 3.15 3.35 3.6 3.7 3.85 4.1 55-75 60-80 65-85 75-95 83-103 90-110 105-130 80-85 85-90 95-100 103-108 110-115 130-135 55-75 60-85 65-90 75-100 83-108 90-115 105-135 kg 50-150 70-150 65-150 75-150 83-170 90-170 105-170 i.A. i.A. i.A. i.A. i.A. i.A. Erw. Gew Ber. Motor Zulassung DGAC Material
Anzahl Tragegurte 600 Tragegurtlänge 600 Beschleuniger Weg 180 180 200 5440 5440 4940 5440 5440 5440

ALLEGRO Grösse 19 20 22 **24** 72 Zellenzahl 72 72 72 9,46 20,35 4,4 12 9,69 21,35 4,4 12,29 9,92 22,38 4,4 12,58 10,37 24,43 4,4 13,14 Projizierte Streckung 4,42 11,55 Ausgelegte Spannweite Ausgelegte Fläche Ausgelegte Streckung Leinenlänge Max. Profiltiefe 22,11 23,85 25,02 26,23 28,62 6,03 6,96 2,39 6,03 7,12 2,48 6,03 7,3 2,54 6,03 7,8 2,72 6,03 0,53 0,55 Min. Profiltiefe 0,56 0,58 0,6 Gewicht 4,6 4,75 4,9 Zertifizierter Gewichtsber. 65-85 75-95 83-103 90-110 105-130 C C C
Porcher Skytex 32
R01 (3+1) Zulassung (EN/LTF) Material Anzahl Tragegurte Tragegurtlänge 540 Beschleuniger Weg 150 180 180 180 200 4570 4570 4570

ALLEGRO light Grösse 19 20 72 9,49 20,4 4,42 12 **21** 72 22 72 8,81 17,49 4,43 11,09 72 9,14 18,91 4,42 11,55 Zellenzahl 72 72 Projizierte Spannweite Projizierte Fläche Projizierte Streckung 10,4 24,48 4,42 13,14 9,73 21,4 4,42 12,29 9,96 22,44 4,42 12,58 Ausgelegte Spannweite 22,11 6,03 6,96 2,39 25,02 6,03 7,4 2,54 26,23 6,03 7,58 2,6 Ausgelegte Fläche 20,4 6,03 23,85 28,62 Ausgelegte Streckung Leinenlänge Max. Profiltiefe 6,03 7,23 2,48 0,55 6,03 0,56 0,58 Min. Profiltiefe 0,51 0,53 0,6 Gewicht 3,35 3,57 3,85 Zertifizierter Gewichtsber. 50-75 65-85 75-95 83-103 90-110 105-130 Zulassung (EN/LTF) Material C C Skytex 27 double R07 (3+1) Tragegurt 600 600 Tragegurtlänge 600 600 Beschleuniger Weg 150 150 5190 180 180 180 180 5190 5190 5190

SCALA 2 light **23** 78 Grösse Zellenzahl Projizierte Spannw Projizierte Fläche 9,48 17,71 5,07 9,8 18,95 5,07 10,73 22,73 5,07 Projizierte Streckung 5,07 5,07 Ausgelegte Spannweite 11,8 12,20 12,6 13 13,37 Ausgelegte Fläche Ausgelegte Streckung Leinenlänge Max. Profilitiefe 22 6,77 7,19 24,93 6,77 7,66 2,52 26,39 6,77 7,88 2,59 0,12 20,56 23,45 6,77 6,95 2,28 2,36 0,11 0,116 Min. Profiltiefe 0,11 0,12 3.3 3.45 3.6 3.75 3.9 65-85 75-95 85-105 95-115 110-125 Gewicht Standard Gewichtsber. Erweiterter Gewichtsber.
Zertifizierter Gewichtsber. 95-100 105-110 115-120 125-130 65-85 75-100 85-110 95-120 110-130 Zulassung (EN) C C C C C C Skytex 27 double coated, Dokdo D10 Material R11 540 180 5990 Tragegurt Tragegurtlänge 540 180 540 180 5990 540 Beschleuniger Weg 5990

SCALA 2 Grösse Zellenzahl Projizierte Spannw Projizierte Fläche 9,8 18,95 5,07 10,12 20,2 5,07 12,6 10,44 21,48 5,07 13 5,07 5,07 Projizierte Streckung Ausgelegte Spannweite 11,8 12,20 13,37 Ausgelegte Fläche Ausgelegte Streckung Leinenlänge Max. Profittiefe 20,56 6,77 6,95 22 6,77 7,19 23,45 6,77 7,43 2,44 24,93 6,77 7,66 2,52 26,39 6,77 7,88 2,28 0,11 2,36 0,11 2,59 0,12 0,116 Min. Profiltiefe 0,12 Gewicht Standard Gewichtsber. 4,76 5,15 5,4 5,6 75-95 85-105 95-115 110-125 65-85 Erweiterter Gewichtsber.
Zertifizierter Gewichtsber. 95-100 105-110 115-120 125-130 75-100 85-110 95-120 110-130 65-85 Zulassung (EN) С Material MJ 32, Skytex 40 Tragegurt
Tragegurtlänge
Beschleuniger Weg
Preis * R12 540 540 180 180 5490 5490 540 180 5490

CONCERTO 36 50 11,42 Projizierte Spannweite Projizierte Fläche 35,52 Projizierte Streckung
Ausgelegte Spannweite
Ausgelegte Fläche 3.67 Ausgelegte Streckung 5,14 Leinenlänge 8,75 Max. Profiltiefe 3.55 0,84 7,6 120-240 Min. Profiltiefe Gewicht Zulassung (EN/LTF) A Porcher 38, Easyfly Material Anzahl Tragegurte Tragegurtlänge RZ5 (3+1) 347 70 Trimmweg Preis * 4560

RONDO 58 12.03 58 11.66 11.12 Projizierte Spannweite Projizierte Fläche 29.97 32.97 4.13 35.05 4.13 Projizierte Streckung 4.13 Ausgelegte Spann Ausgelegte Fläche Ausgelegte Streckung 5.68 5.68 5.68 Leinenlänge 8.45 8.86 9.14 Max. Profiltiefe 3.19 3.04 0,75 6.2 Min. Profiltiefe 0,81 100-200 110-220 120-240 Zulassung (EN/LTF) В В Porcher 38, 27 Material Anzahl Tragegurte Tragegurtlänge RZ13 (3+1) 347 347 70 70 Trimmweg Preis *

ExAct Rucksack
 I
 40
 60
 85
 110
 130
 185

 g
 685
 760
 890
 1035
 1140
 1275