



Scari si sisteme de schele



STABILO[®]
Professional



STABILO[®]
Professional

Schele mobile 2021





Modificări la DIN EN 1004 pentru schelele mobile KRAUSE STABILO®

Standardul DIN EN 1004, care se aplică schelelor mobile, a fost revizuit în ultimele luni și va intra în vigoare la 01.12.2021. Standardul încorporează câteva modificări. Pe lângă o extindere a domeniului de valabilitate, au fost implementate modificări fundamentale în ceea ce privește asamblarea și proiectarea structurală a schelelor.

De ce a fost modificat standardul?

Scopul modificării standardului este de a crește siguranța utilizatorilor de schele mobile. O schimbare fundamentală prevede ca balustradele și barele să fie întotdeauna montate pe următoarea platformă inferioară. În cazul primei platforme, schela trebuie ancorată de la sol. Alternativ, balustradele pot fi, de asemenea, atașate prin trapa platformei deschise. Pentru toate schelele și din motive de siguranță, KRAUSE a decis împotriva acestei metode din urmă menționate și permite asamblarea de la nivelul inferior.

KRAUSE GuardMatic System – siguranță maximă la orice înălțime

Când utilizatorii traversează o platformă, există întotdeauna o balustradă în jurul acesteia pentru a preveni căderea. Acest lucru se aplică și atunci când schelele sunt dezamblate, deoarece potențialul de risc crește. Cadrele de protecție nou proiectate ale sistemului GuardMatic pot fi montate cu ușurință de la nivelul următor inferior și combină balustrada, bara pentru genunchi și bara diagonală. Acest lucru reduce numărul de piese individuale și simplifică, de asemenea, transportul și logistica schelelor mobile. Fixarea în 6 puncte a noului sistem GuardMatic cu cadrul său vertical asigură stabilitate maximă la orice înălțime și simplifică asamblarea și demontarea. După utilizare, barele diagonale pot fi pliate și atașate pentru un transport ușor.

O altă modificare a specificațiilor de proiectare ale standardului se referă la distanțele maxime dintre platformele individuale. De acum înainte, platformele pot avea doar o distanță maximă de 2,25 m. Această modificare (anterior distanța era fixată la maximum 4,00 m) va necesita mai multe platforme și balustrade. KRAUSE reduce, de asemenea, distanța maximă dintre platforme prescrisă de standard la 2,00 m. Acest lucru va permite ca designul schelelor să fie și mai confortabil și mai sigur. Cea mai joasă platformă poate fi montată la o înălțime maximă de 3,40 m. În plus, standardul creează noi cerințe structurale pentru schele mobile.

Scopul standardului

Pe lângă modificările privind designul și caracteristicile structurale ale schelelor mobile, noul standard modifică și sfera de valabilitate a acestuia. Anterior, standardul se aplica doar de la o înălțime în picioare de 2,50 m. De acum încolo, standardul se aplică tuturor produselor din această categorie, adică și pentru înălțimi în picioare mai mici de 2,50 m. Acest lucru necesită modificări în calculele structurale și, de asemenea, pentru specificațiile balastului.

Soluțiile KRAUSE...

... oferă utilizatorilor confort maxim, întrucât inovațiile de produs sunt adaptate oricăror modificări ale standardelor; plus siguranța maximă a utilizatorului general dar și a utilizării frecvente a meseriașilor ambițioși și utilizarea DIY.

NOU!

Noul sistem inovator GuardMatic permite o asamblare sigură și cu 45% mai rapidă, deoarece sunt necesare mai puțin piese pentru asamblare.

NOU!

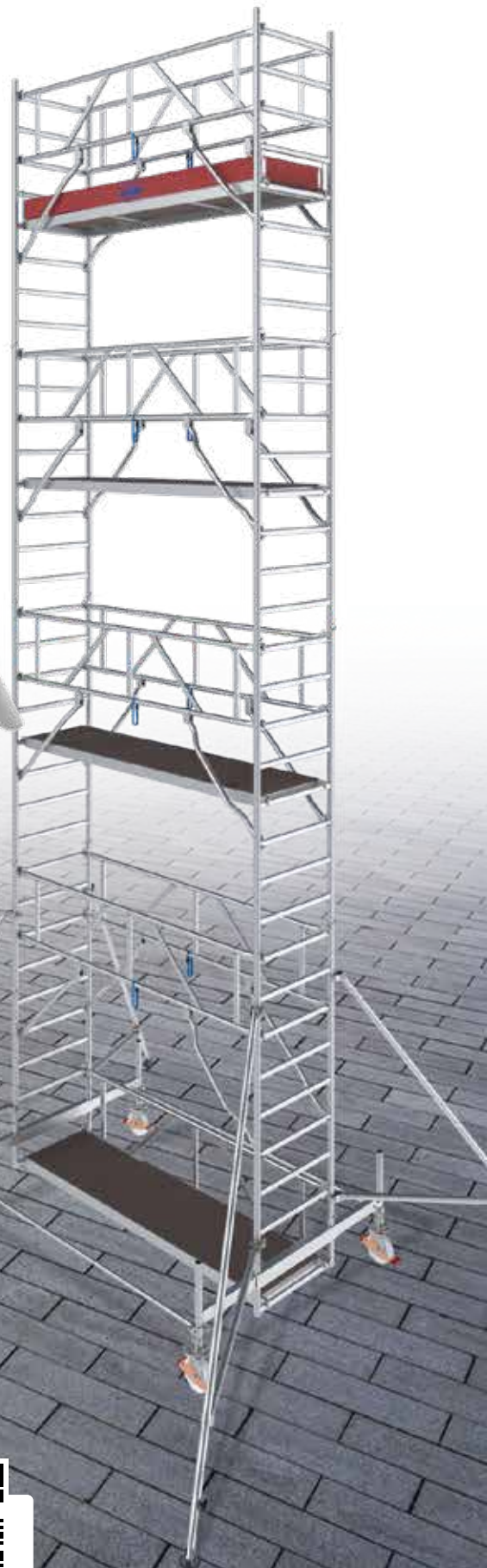
2 m de spațiu liber între platformă pentru montare și demontare confortabilă. Alte platforme pot fi montate fără a fi nevoie de scânduri auxiliare. Unele și echipamentele de lucru pot fi amplasate cu ușurință de la nivelul inferior la nivelul superior.

NOU!

Construcție stabilă, îndeplinește cerințele de sarcini și de vânt conform DIN EN 1004-1.



NOU!



Compara acum nou versus vechi!
Comparația schelelor conform standardului anterior și noului standard DIN EN 1004.



STABIL



Noul sistem de schele mobile:

Beneficiile...

... dintr-o privire

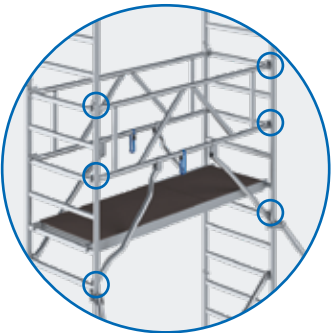
45%

Asamblare rapida!

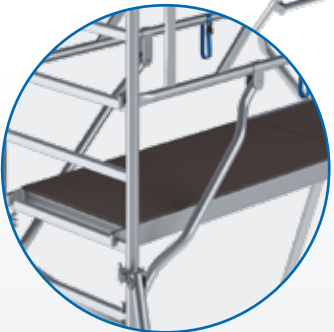
Timpii de montare sunt cu aprox. 45% mai scurți – în comparație cu vechiul sistem



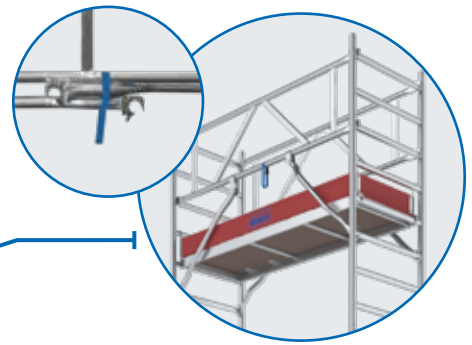
O balustradă este întotdeauna atunci când se trece pe alta platformă.



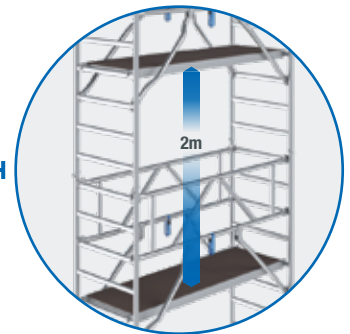
Sistemul de fixare în 6 puncte asigură stabilitate maximă la orice înălțime.



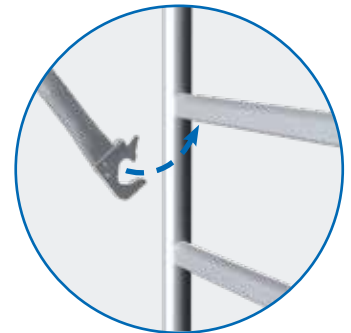
Forma inovatoare a barelor diagonale oferă una dintre cele mai largi dimensiuni utile de platformă disponibile pe piață.



adresele inovatoare pentru balustrade asigură o instalare simplă și rapidă, deoarece barele diagonale sunt complet integrate și pot fi așezate compact pentru transport și depozitare.



Numărul de platforme crește odată cu înălțimea de lucru. Asadar, se asigură o distanță de maxim 2 m.



Sistemul unic de auto-blocare KRAUSE permite montare și demontare rapidă și sigură.



Picioare telescopice pivotante pe stabilizatori (230 mm) asigură un sprijin sigur pe orice suprafață și stabilitate la mari înălțimi.



45% **Asamblare rapida!**
 Timpul de montare sunt cu aprox.
 45% mai scurți – in comparatie
 cu vechiul sistem

STABILO® Professional Seria 10

Schela mobilă profesională din aluminiu asamblare rapidă și ușoară.

- + Omologat TÜV, pentru o sarcina max. 200 kg/m² (clasa 3) in conformitate cu DIN EN 1004-1
- + Inaltime de lucru max. 14.40 m
- + Construcția este asigurată datorită fixării cadrului GuardMatic-System înainte de asamblarea următoarei platforme superioare. Când urcați prin următoarea platformă, este disponibilă o balustradă completă și, prin urmare, o protecție împotriva căderii.
- + Integrarea contravanturilor diagonale în sistemul GuardMatic garantează o asamblare ușoară și sigură. Pentru transport sau depozitare, cadrul GuardMatic-System poate fi pliat economisind spațiu.
- + Fixarea în 6 puncte a sistemului GuardMatic oferă un maxim de siguranță la înălțime. Conexiuni diagonale semiautomate pentru o montare ușoară, rapidă și sigură.
- + Structura inovatoare a cadrelor diagonale asigură spațiu maxim pe platformă și nu deranjează în niciun fel utilizatorul.
- + Distanța maximă între platforme de 2 m pentru o montare confortabilă și sigură fără unelte
- + Începând cu o înălțime de lucru de 4,40 m, cadru de baza din otel, ușor de montat, oferă o stabilitate suplimentară.
- + Rotile reglabile pe inaltime (Ø 150 mm) pentru a compensa diferentele de inaltime pe teren denivelat (domeniu de reglare: 220-335 mm)
- + Începând cu o înălțime de lucru de 7,40 m, stabilizatoarele ușor de montat cu picioare pivotante telescopice fără trepte (gamă de reglare de până la 230 mm) oferă contravantuire pe fiecare teren și stabilitate pentru înălțimi mari.
- + Lungimea platformei: 2.00 m și 2.50 m
- + Lățimea schelei: 0.75 m



Seria 10



Inaltime de lucru: 3,00 m
Inaltime platforma: 1,00 m
Inaltime schela: 2,30 m



Inaltime de lucru: 4,40 m
Inaltime platforma: 2,40 m
Inaltime schela: 3,50 m



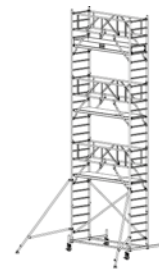
Inaltime de lucru: 5,40 m
Inaltime platforma: 3,40 m
Inaltime schela: 4,50 m



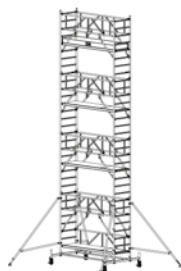
Inaltime de lucru: 6,40 m
Inaltime platforma: 4,40 m
Inaltime schela: 5,50 m



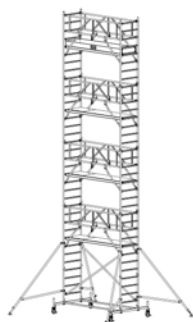
Inaltime de lucru: 7,40 m
Inaltime platforma: 5,40 m
Inaltime schela: 6,50 m



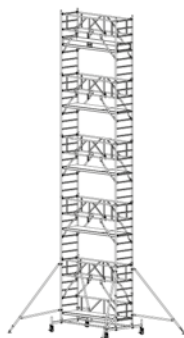
Inaltime de lucru: 8,40 m
Inaltime platforma: 6,40 m
Inaltime schela: 7,50 m



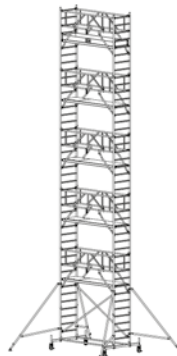
Inaltime de lucru: 9,40 m
Inaltime platforma: 7,40 m
Inaltime schela: 8,50 m



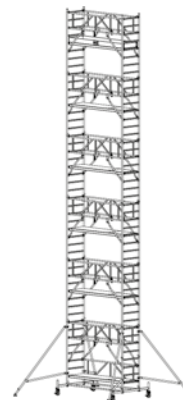
Inaltime de lucru: 10,40 m
Inaltime platforma: 8,40 m
Inaltime schela: 9,50 m



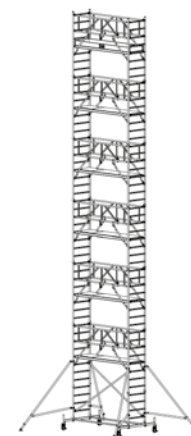
Inaltime de lucru: 11,40 m
Inaltime platforma: 9,40 m
Inaltime schela: 10,50 m



Inaltime de lucru: 12,40 m
Inaltime platforma: 10,40 m
Inaltime schela: 11,50 m



Inaltime de lucru: 13,40 m
Inaltime platforma: 11,40 m
Inaltime schela: 12,50 m



Inaltime de lucru: 14,40 m
Inaltime platforma: 12,40 m
Inaltime schela: 13,50 m

Lungime schela: 2.00 m – Latime schela: 0.75 m

	A pana la approx.	m	3.00	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40	14.40
	B approx.	m	1.00	2.40	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40
	C approx.	m	2.30	3.50	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50	12.50	13.50
Suprafata ocupata la sol	m	2.20 x 0.90	2.20 x 1.75	2.20 x 1.75	2.20 x 1.75	3.85 x 3.20	3.85 x 3.20	3.85 x 3.85	3.85 x 3.85	3.85 x 3.85	3.85 x 3.85	3.85 x 3.85	3.85 x 3.85	3.85 x 3.85
Greutate	kg	49.5	105.5	139.5	146.5	193.5	201.0	248.0	255.0	289.0	296.5	330.5	337.5	
Cod		771018	771025	771032	771049	771056	771063	771070	771087	771094	771100	771117	771124	

Lungime schela: 2.50 m – Latime schela: 0.75 m

	A pana la approx.	m	3.00	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40	14.40
	B approx.	m	1.00	2.40	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40
	C approx.	m	2.30	3.50	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50	12.50	13.50
Suprafata ocupata la sol	m	2.70 x 0.90	2.70 x 1.75	2.70 x 1.75	2.70 x 1.75	4.35 x 3.20	4.35 x 3.20	4.35 x 3.85	4.35 x 3.85	4.35 x 3.85	4.35 x 3.85	4.35 x 3.85	4.35 x 3.85	
Greutate	kg	54.5	116.0	153.5	162.0	212.5	221.5	272.0	280.5	318.0	327.0	364.5	373.0	
Cod		772015	772022	772039	772046	772053	772060	772077	772084	772091	772107	772114	772121	

Inaltime de lucru m	Lungime schela 2.00 m	Lungime schela 2.50 m	3.00 m	4.40 m	5.40 m	6.40 m	7.40 m	8.40 m	9.40 m	10.40 m	11.40 m	12.40 m	13.40 m	14.40 m
Inaltime platforma m			1.00 m	2.40 m	3.40 m	4.40 m	5.40 m	6.40 m	7.40 m	8.40 m	9.40 m	10.40 m	11.40 m	12.40 m
Inaltime schela m			2.30 m	3.50 m	4.50 m	5.50 m	6.50 m	7.50 m	8.50 m	9.50 m	10.50 m	11.50 m	12.50 m	13.50 m
Lista componente	Cod	Cod	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex
Cadru vertical 2.00	705167	705167	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Cadru vertical 1.00	705174	705174	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Podest cu trapa	701213	701220	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Cadru balustrada	702517	702500	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
GuardMatic-System	702579	702586	0	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
Contravantuire diagonala	702814	702845	1	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Rail brace	702210	702203	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Contravantuire de baza	912848	912831	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Cadru de baza	914071	914071	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Estacade	702760	702760	0	0	0	0	2	2	4	4	4	4	4	4
Placa transversala	703743	703743	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Placa longitudinala	703712	703729	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Placa de baza	914026	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Set roti Ø 150 mm. reglabile pe inaltime	914323	914323	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Sigurante	704405	704405	0	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28

Accesorii				
Set siguranta perete 1.2 m	Set siguranta perete 1.5 m	Contragreutati	Set roti Ø 150 mm. reglabile pe inaltime	Roata Ø 150 mm. cauciucata
Greutate 6.9 kg	Greutate 8.4 kg	Greutate 10.0 kg	Greutate 15.2 kg	Greutate 3.8 kg
Cod 910059	Cod 910066	Cod 704306	Cod 914323	Cod 914330



45%

Asamblare rapida!

Timpii de montare sunt cu aprox.
45% mai scurți – în comparație
cu vechiul sistem



STABILO® Seria 50

Schela mobila profesionala din aluminiu cu podest dublu

- + Omologat TÜV, pentru o sarcina max. 200 kg/m² (clasa 3) în conformitate cu DIN EN 1004-1
- + Înălțime de lucru max. 14.40 m
- + Construcția este asigurată datorită fixării cadrului GuardMatic-System înainte de asamblarea următoarei platforme superioare. Când urcați prin următoarea platformă, este disponibilă o balustradă completă și, prin urmare, o protecție împotriva căderii.
- + Integrarea contravanturilor diagonale în sistemul GuardMatic garantează o asamblare ușoară și sigură. Pentru transport sau depozitare, cadrul GuardMatic-System poate fi pliat economisind spațiu.
- + Fixarea în 6 puncte a sistemului GuardMatic oferă un maxim de siguranță la înălțime. Conexiuni diagonale semiautomate pentru o montare ușoară, rapidă și sigură.
- + Structura inovatoare a cadrelor diagonale asigură spațiu maxim pe platformă și nu deranjează în niciun fel utilizatorul.
- + Distanța maximă între platforme de 2 m pentru o montare confortabilă și sigură fără unelte
- + Începând cu o înălțime de lucru de 4,40 m, cadru de baza din otel, ușor de montat, oferă o stabilitate suplimentară.
- + Rotile reglabile pe înălțime (Ø 150 mm) pentru a compensa diferențele de înălțime pe teren denivelat (domeniu de reglare: 220-335 mm)
- + Platforma de peste 3 m² oferă spațiu sigur pentru personal și materiale
- + Începând cu o înălțime de lucru de 6,40 m, stabilizatoarele ușor de montat cu picioare pivotante telescopice fără trepte (gamă de reglare de până la 230 mm) oferă contravantuire pe fiecare teren și stabilitate pentru înălțimi mari.
- + Lungimea platformei: 2.00 m și 2.50 m
- + Lățimea schelei: 1.50 m



www.krause-systems.com

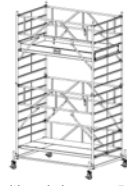
Seria 50



Inaltime de lucru: 3,00 m
Inaltime platforma: 1,00 m
Inaltime schele: 2,30 m



Inaltime de lucru: 4,40 m
Inaltime platforma: 2,40 m
Inaltime schele: 3,50 m



Inaltime de lucru: 5,40 m
Inaltime platforma: 3,40 m
Inaltime schele: 4,50 m



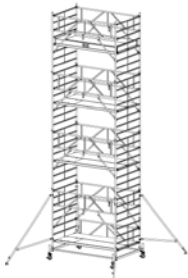
Inaltime de lucru: 6,40 m
Inaltime platforma: 4,40 m
Inaltime schele: 5,50 m



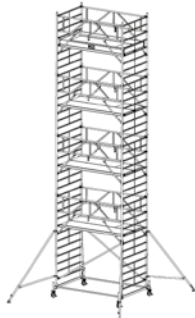
Inaltime de lucru: 7,40 m
Inaltime platforma: 5,40 m
Inaltime schele: 6,50 m



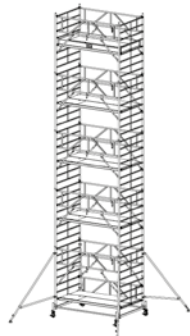
Inaltime de lucru: 8,40 m
Inaltime platforma: 6,40 m
Inaltime schele: 7,50 m



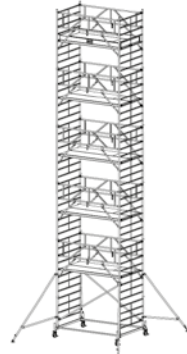
Inaltime de lucru: 9,40 m
Inaltime platforma: 7,40 m
Inaltime schele: 8,50 m



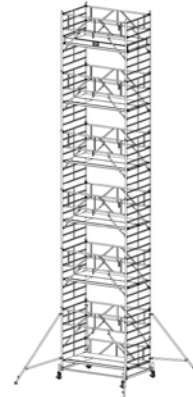
Inaltime de lucru: 10,40 m
Inaltime platforma: 8,40 m
Inaltime schele: 9,50 m



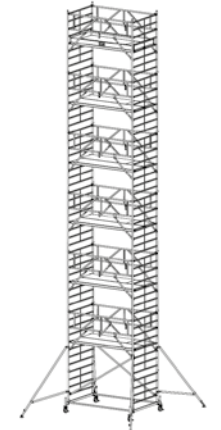
Inaltime de lucru: 11,40 m
Inaltime platforma: 9,40 m
Inaltime schele: 10,50 m



Inaltime de lucru: 12,40 m
Inaltime platforma: 10,40 m
Inaltime schele: 11,50 m



Inaltime de lucru: 13,40 m
Inaltime platforma: 11,40 m
Inaltime schele: 12,50 m



Inaltime de lucru: 14,40 m
Inaltime platforma: 12,40 m
Inaltime schele: 13,50 m

Lungime schele: 2.00 m – Latime schele: 1.50 m

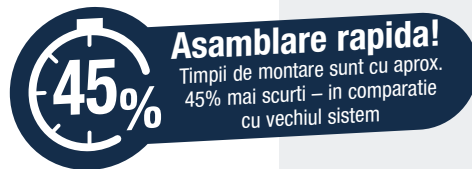
	A pana la approx.	m	3.00	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40	14.40
	B approx.	m	1.00	2.40	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40
	C approx.	m	2.30	3.50	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50	12.50	13.50
Suprafata ocupata la sol	m	2.20 x 1.65	2.20 x 2.00	2.20 x 2.00	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60
Greutate	kg	72.5	140.0	192.5	230.0	282.5	294.0	346.5	358.0	411.0	422.5	475.0	486.5	
Cod		781017	781024	781031	781048	781055	781062	781079	781086	781093	781109	781116	781123	

Lungime schele: 2.50 m – Latime schele: 1.50 m

	A pana la approx.	m	3.00	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40	14.40
	B approx.	m	1.00	2.40	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40
	C approx.	m	2.30	3.50	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50	12.50	13.50
Suprafata ocupata la sol	m	2.70 x 1.65	2.70 x 2.00	2.70 x 2.00	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	
Greutate	kg	80.00	153.5	212.5	251.5	310.5	323.5	382.5	395.5	455.0	468.0	527.0	540.0	
Cod		782014	782021	782038	782045	782052	782069	782076	782083	782090	782106	782113	782120	

Inaltime de lucru m	Lungime schele 2.00 m	Lungime schele 2.50 m	3.00 m	4.40 m	5.40 m	6.40 m	7.40 m	8.40 m	9.40 m	10.40 m	11.40 m	12.40 m	13.40 m	14.40 m
Inaltime platforma m			1.00 m	2.40 m	3.40 m	4.40 m	5.40 m	6.40 m	7.40 m	8.40 m	9.40 m	10.40 m	11.40 m	12.40 m
Inaltime schele m			2.30 m	3.50 m	4.50 m	5.50 m	6.50 m	7.50 m	8.50 m	9.50 m	10.50 m	11.50 m	12.50 m	13.50 m
Lista componente	Cod	Cod	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex
Cadru vertical 2 m	705181	705181	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Cadru vertical 1 m	705198	705198	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Podest cu trapa	701213	701220	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Podest fara trapa	701251	701268	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Contravantuire diagonala	702814	702845	1	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Cadru de baza	702517	702500	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
GuardMatic-System	702579	702586	0	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
Rail brace	702210	702203	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Contravantuire baza	912848	912831	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Cadru de baza	704177	704177	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Estacade	702760	702760	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Placa transversala	703750	703750	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Placa longitudinala	703712	703729	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Placa de baza	914026	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Set roti Ø 150 mm. reglabile pe inaltime	914323	914323	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Siguranțe	704405	704405	0	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28

Accesorii				
Set siguranta perete 1.2 m	Set siguranta perete 1.5 m	Contragreutati	Set roti Ø 150 mm. reglabile pe inaltime	Roata Ø 150 mm. cauciucata
Greutate 6.9 kg	Greutate 8.4 kg	Greutate 10.0 kg	Greutate 15.2 kg	Greutate 3.8 kg
Cod 910059	Cod 910066	Cod 704306	Cod 914323	Cod 914330



Asamblare rapida!

Timpii de montare sunt cu aprox. 45% mai scurți – în comparație cu vechiul sistem



STABILO® Seria 100

Schela mobila profesionala din aluminiu cu podest dublu

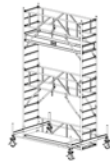
- + Omologat TÜV, pentru o sarcina max. 200 kg/m² (clasa 3) în conformitate cu DIN EN 1004-1
- + Schela mobilă universală din aluminiu pentru lucru la înălțimi de lucru de până la 14,50 m (pentru schela de 2.00 m lungime, înălțimea de lucru până la 12.50 m)
- + Construcția este asigurată datorită fixării cadrului GuardMatic-System înainte de asamblarea următoarei platforme superioare. Când urcați prin următoarea platformă, este disponibilă o balustradă completă și, prin urmare, o protecție împotriva căderii.
- + Integrarea contravanturilor diagonale în sistemul GuardMatic garantează o asamblare ușoară și sigură. Pentru transport sau depozitare, cadrul GuardMatic-System poate fi pliat economisind spațiu.
- + Fixarea în 6 puncte a sistemului GuardMatic oferă un maxim de siguranță la înălțime. Conexiuni diagonale semiautomate pentru o montare ușoară, rapidă și sigură.
- + Structura inovatoare a cadrelor diagonale asigură spațiu maxim pe platformă și nu deranjează în niciun fel utilizatorul.
- + Distanța maximă între platforme de 2 m pentru o montare confortabilă și sigură fără unelte
- + Schela poate fi montată fara effort pe cadru de baza
- + Rotile reglabile pe inaltime (Ø 200 mm) pentru a compensa diferentele de inaltime pe teren denivelat (domeniu de reglare: 300-580 mm)
- + Începând cu o înălțime de lucru de 7,50 m, stabilizatoarele ușor de montat cu picioare pivotante telescopice fără trepte (gamă de reglare de până la 230 mm) oferă contravantuire pe fiecare teren și stabilitate pentru înălțimi mari.
- + Lungimea platformei: 2.00 m și 2.50 m
- + Lățimea schelei: 0.75 m



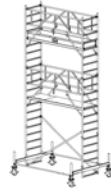
Seria 100



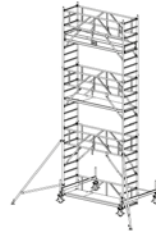
Inaltime de lucru: 4,50 m
Inaltime platforma: 2,50 m
Inaltime schele: 3,60 m



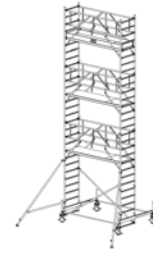
Inaltime de lucru: 5,50 m
Inaltime platforma: 3,50 m
Inaltime schele: 4,60 m



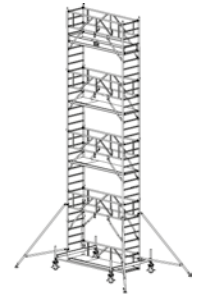
Inaltime de lucru: 6,50 m
Inaltime platforma: 4,50 m
Inaltime schele: 5,60 m



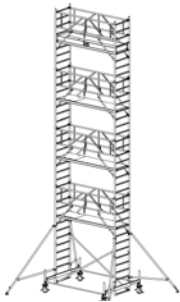
Inaltime de lucru: 7,50 m
Inaltime platforma: 5,50 m
Inaltime schele: 6,60 m



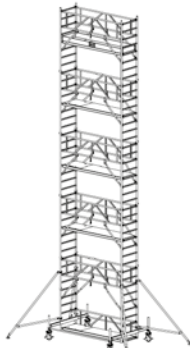
Inaltime de lucru: 8,50 m
Inaltime platforma: 6,50 m
Inaltime schele: 7,60 m



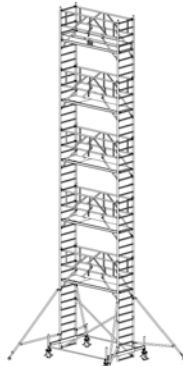
Inaltime de lucru: 9,50 m
Inaltime platforma: 7,50 m
Inaltime schele: 8,60 m



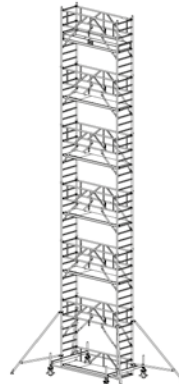
Inaltime de lucru: 10,50 m
Inaltime platforma: 8,50 m
Inaltime schele: 9,60 m



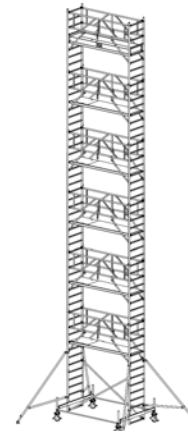
Inaltime de lucru: 11,50 m
Inaltime platforma: 9,50 m
Inaltime schele: 10,60 m



Inaltime de lucru: 12,50 m
Inaltime platforma: 10,50 m
Inaltime schele: 11,60 m



Inaltime de lucru: 13,50 m
Inaltime platforma: 11,50 m
Inaltime schele: 12,60 m



Inaltime de lucru: 14,50 m
Inaltime platforma: 12,50 m
Inaltime schele: 13,60 m

Lungime schele: 2.00 m – Latime schele: 0.75 m

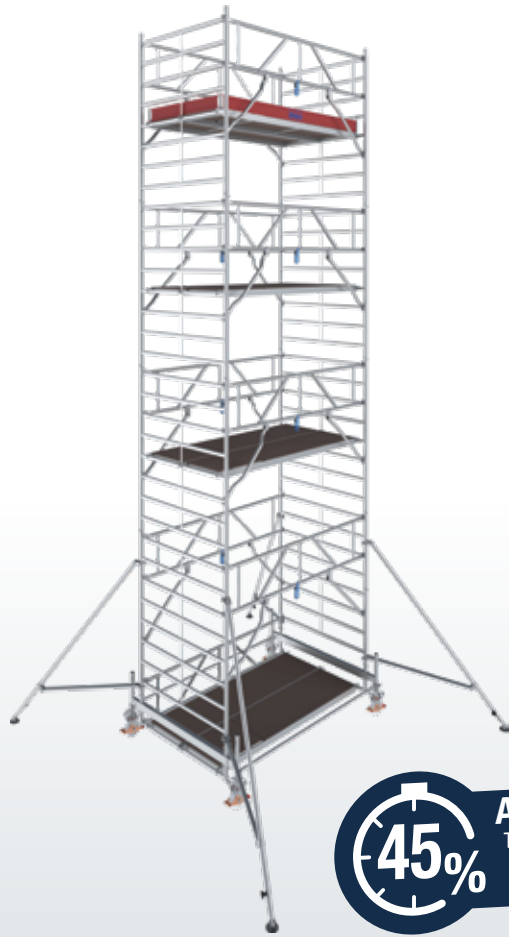
	A pana la approx.	m	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50	12.50	
	B approx.	m	2.50	3.50	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50
	C approx.	m	3.60	4.60	5.60	6.60	7.60	8.60	9.60	10.60	11.60	12.60
Suprafata ocupata la sol	m	2.35 x 2.05	2.35 x 2.05	2.35 x 2.05	3.85 x 3.35	3.85 x 3.35	3.85 x 3.85	3.85 x 3.85	3.85 x 3.85	3.85 x 3.85	3.85 x 3.85	
Greutate	kg	121.0	155.0	162.0	209.0	216.5	263.0	270.5	304.5	312.0	312.0	
Cod		773012	773029	773036	773043	773050	773067	773074	773081	773098		

Lungime schele: 2.50 m – Latime schele: 0.75 m

	A pana la approx.	m	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50	12.50	13.50	14.50	
	B approx.	m	2.50	3.50	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50	12.50	13.50
	C approx.	m	3.60	4.60	5.60	6.60	7.60	8.60	9.60	10.60	11.60	12.60	13.60	14.60
Suprafata ocupata la sol	m	2.85 x 2.05	2.85 x 2.05	2.85 x 2.05	4.35 x 3.35	4.35 x 3.35	4.35 x 3.35	4.35 x 3.35	4.35 x 3.35	4.35 x 3.35	4.35 x 3.35	4.35 x 3.35	4.35 x 3.35	
Greutate	kg	132.0	170.0	178.5	229.0	237.5	288.0	297.0	334.5	343.0	381.0	389.5	389.5	
Cod		774019	774026	774033	774040	774057	774064	774071	774088	774095	774101	774118		

Inaltime de lucru m	Lungime schele 2.00 m	Lungime schele 2.50 m	Numai pentru schele cu o Lungime de 2.50 m											
			4.50 m	5.50 m	6.50 m	7.50 m	8.50 m	9.50 m	10.50 m	11.50 m	12.50 m	13.50 m	14.50 m	
			2.50 m	3.50 m	4.50 m	5.50 m	6.50 m	7.50 m	8.50 m	9.50 m	10.50 m	11.50 m	12.50 m	
Inaltime platforma m			3.60 m	4.60 m	5.60 m	6.60 m	7.60 m	8.60 m	9.60 m	10.60 m	11.60 m	12.60 m	13.60 m	14.60 m
Inaltime schele m														
Lista componente	Cod	Cod	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex
Cadru vertical 2 m	705167	705167	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Cadru vertical 1 m	705174	705174	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Podest cu trapa	701213	701220	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	
Contravantuire diagonală	702814	702845	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	
Railing frame	702517	702500	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	
GuardMatic-System	702579	702586	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	
Contravantuire baza	704085	704078	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Traversa telescopica	704207	704207	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Estacade	702760	702760	0	0	0	2	2	4	4	4	4	4	4	
Placa transversala	703743	703743	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Placa longitudinala	703712	703729	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Set roti Ø 200 mm. reglabile pe inaltime	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Siguranțe	704405	704405	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	

Accesorii				
Set siguranta perete 1.2 m	Set siguranta perete 1.5 m	Contragreutati	VR Compensation sleeve for vertical frame	Climbing aid
Greutate 6.9 kg	Greutate 8.4 kg	Greutate 10.0 kg	Greutate 0.3 kg	Greutate 10.0 kg
Cod 910059	Cod 910066	Cod 704306	Cod 704160	Cod 703972



Asamblare rapida!

Timpul de montare sunt cu aprox.
45% mai scurți – în comparație
cu vechiul sistem

STABILO® Seria 500

Schela mobila profesionala din aluminiu cu cadru de baza telescopic din aluminiu

- + Omologat TÜV, pentru o sarcina max. 200 kg/m² (clasa 3) în conformitate cu DIN EN 1004-1
- + Schela mobilă universală din aluminiu pentru lucru la înălțimi de lucru de până la 14,50 m (pentru schela de 2.00 m lungime, înălțimea de lucru până la 12.50 m)
- + Construcția este asigurată datorită fixării cadrului GuardMatic-System înainte de asamblarea următoarei platforme superioare. Când urcați prin următoarea platformă, este disponibilă o balustradă completă și, prin urmare, o protecție împotriva căderii.
- + Integrarea contravanturilor diagonale în sistemul GuardMatic garantează o asamblare ușoară și sigură. Pentru transport sau depozitare, cadrul GuardMatic-System poate fi pliat economisind spațiu.
- + Fixarea în 6 puncte a sistemului GuardMatic oferă un maxim de siguranță la înălțime. Conexiuni diagonale semiautomate pentru o montare ușoară, rapidă și sigură.
- + Structura inovatoare a cadrelor diagonale asigură spațiu maxim pe platformă și nu deranjează în niciun fel utilizatorul.
- + Distanța maximă între platforme de 2 m pentru o montare confortabilă și sigură fără unelte
- + Schela poate fi montată fara effort pe cadru de baza
- + Rotile reglabile pe inaltime (Ø 200 mm) pentru a compensa diferentele de inaltime pe teren denivelat (domeniu de reglare: 300-580 mm)
- + Platforma de peste 3 m² oferă spațiu sigur pentru personal și materiale Începând cu o înălțime de lucru de 8,50 m, stabilizatoarele ușor de montat cu picioare pivotante telescopice fără trepte (gamă de reglare de până la 230 mm) oferă contravântuire pe fiecare teren și stabilitate pentru înălțimi mari.
- + Lungimea platformei: 2.00 m și 2.50 m
- + Lățimea schelei: 1.50 m



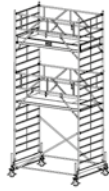
Seria 500



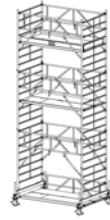
Inaltime de lucru: 4,50 m
Inaltime platforma: 2,50 m
Inaltime schea: 3,60 m



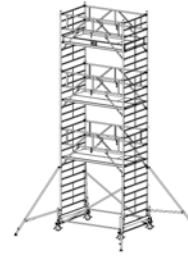
Inaltime de lucru: 5,50 m
Inaltime platforma: 3,50 m
Inaltime schea: 4,60 m



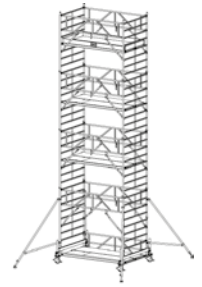
Inaltime de lucru: 6,50 m
Inaltime platforma: 4,50 m
Inaltime schea: 5,60 m



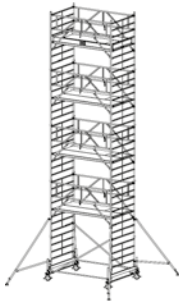
Inaltime de lucru: 7,50 m
Inaltime platforma: 5,50 m
Inaltime schea: 6,60 m



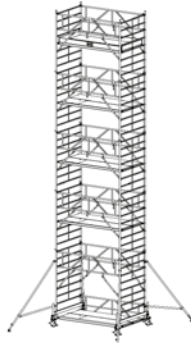
Inaltime de lucru: 8,50 m
Inaltime platforma: 6,50 m
Inaltime schea: 7,60 m



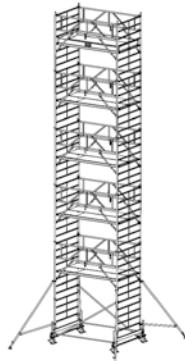
Inaltime de lucru: 9,50 m
Inaltime platforma: 7,50 m
Inaltime schea: 8,60 m



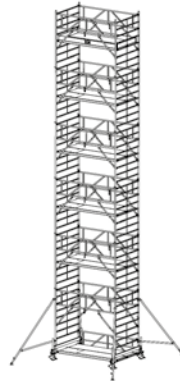
Inaltime de lucru: 10,50 m
Inaltime platforma: 8,50 m
Inaltime schea: 9,60 m



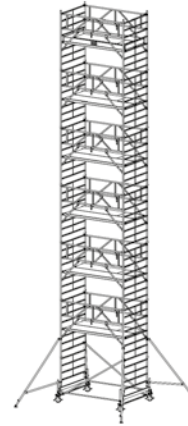
Inaltime de lucru: 11,50 m
Inaltime platforma: 9,50 m
Inaltime schea: 10,60 m



Inaltime de lucru: 12,50 m
Inaltime platforma: 10,50 m
Inaltime schea: 11,60 m



Inaltime de lucru: 13,50 m
Inaltime platforma: 11,50 m
Inaltime schea: 12,60 m



Inaltime de lucru: 14,50 m
Inaltime platforma: 12,50 m
Inaltime schea: 13,60 m

Lungime schea: 2.00 m – Latime schea: 1.50 m

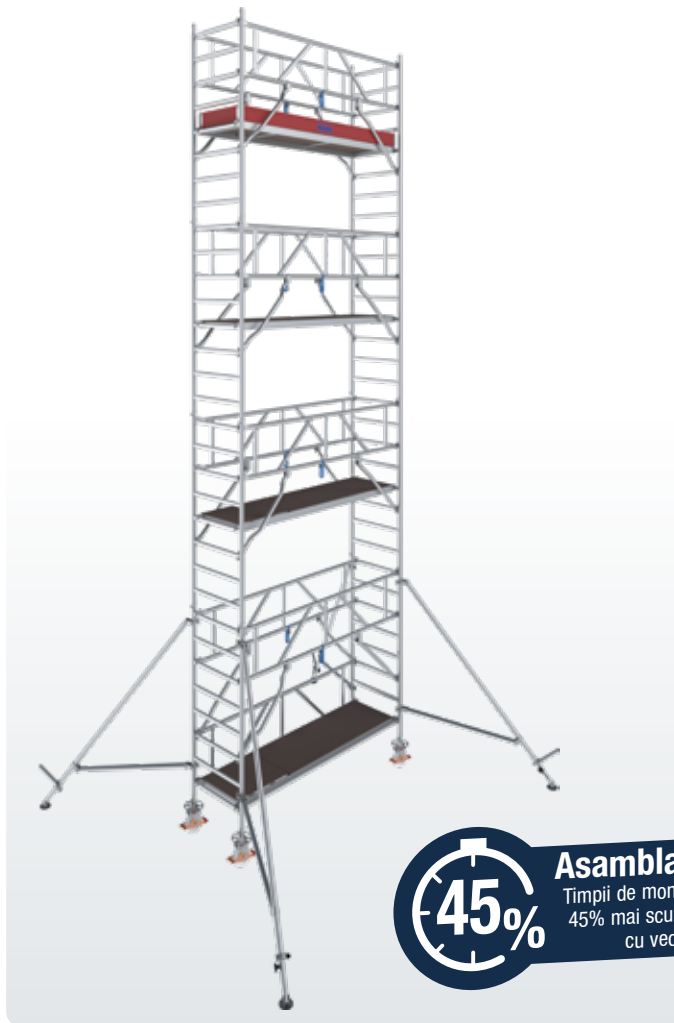
	A pana la approx.	m	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50	12.50
	B approx.	m	2.50	3.50	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50
	C approx.	m	3.60	4.60	5.60	6.60	7.60	8.60	9.60	10.60	11.60
Suprafata ocupata la sol	m		2.35 x 2.05	2.35 x 2.05	2.35 x 2.05	2.35 x 2.05	3.85 x 4.65	3.85 x 4.65	3.85 x 4.65	3.85 x 4.65	3.85 x 4.65
Greutate	kg		155.5	208.0	219.5	272.50	309.5	362.0	373.5	426.0	438.0
Cod			783011	783028	783035	783042	783059	783066	783073	783080	783097

Lungime schea: 2.50 m – Latime schea: 1.50 m

	A pana la approx.	m	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50	12.50	13.50	14.50
	B approx.	m	2.50	3.50	4.50	5.50	6.50	7.50	8.50	9.50	10.50	11.50	12.50
	C approx.	m	3.60	4.60	5.60	6.60	7.60	8.60	9.60	10.60	11.60	12.60	13.60
Suprafata ocupata la sol	m		2.85 x 2.05	2.85 x 2.05	2.85 x 2.05	2.85 x 2.05	4.35 x 4.65	4.35 x 4.65	4.35 x 4.65	4.35 x 4.65	4.35 x 4.65	4.35 x 4.65	4.35 x 4.65
Greutate	kg		170.0	229.0	242.0	301.5	340.0	399.0	412.0	471.0	484.0	543.5	556.5
Cod			784018	784025	784032	784049	784056	784063	784070	784087	784094	784100	784117

Inaltime de lucru m	Lungime schea	Lungime schea	Numai pentru schele cu o Lungime de 2.50 m											
			4.50 m	5.50 m	6.50 m	7.50 m	8.50 m	9.50 m	10.50 m	11.50 m	12.50 m	13.50 m	14.50 m	
Inaltime platforma m	2.00 m	2.50 m	2.50 m	3.50 m	4.50 m	5.50 m	6.50 m	7.50 m	8.50 m	9.50 m	10.50 m	11.50 m	12.50 m	
Inaltime schea m	2.00 m	2.50 m	3.60 m	4.60 m	5.60 m	6.60 m	7.60 m	8.60 m	9.60 m	10.60 m	11.60 m	12.60 m	13.60 m	
Lista componente	Cod	Cod	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	
Cadru vertical 2 m	705181	705181	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Cadru vertical 1 m	705198	705198	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Podestru cu trapa	701213	701220	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	
Podestru fara trapa	701251	701268	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	
Contravantuire diagonala	702814	702845	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	
Cadru din aluminiu	702517	702500	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	
GuardMatic-System	702579	702586	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	
Contravantuire baza	704085	704078	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Traversa telescopica	704214	704214	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Estacade	702760	702760	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	
Placa transversala	703750	703750	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Placa longitudinala	703712	703729	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
Set roti Ø 200 mm. reglabile pe inaltime	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Sigurante	704405	704405	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	

Accesorii				
Set siguranta perete 1.2 m	Set siguranta perete 1.5 m	Contragreutati	VR Compensation sleeve for vertical frame	Climbing aid
Greutate 6.9 kg	Greutate 8.4 kg	Greutate 10.0 kg	Greutate 0.3 kg	Greutate 10.0 kg
Cod 910059	Cod 910066	Cod 704306	Cod 704160	Cod 703972



Asamblare rapida!

Timpii de montare sunt cu aprox. 45% mai scurți – in comparatie cu vechiul sistem

STABILO® Professional Seria 1000

Schele mobile de aluminiu fără cadru de bază.

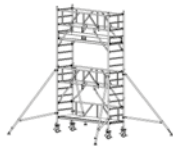
- + Omologat TÜV, pentru o sarcina max. 200 kg/m² (clasa 3) in conformitate cu DIN EN 1004-1
- + Schela mobilă universală din aluminiu pentru lucru la înălțimi de lucru de până la 14,30 m (pentru schela de 2.00 m lungime, înălțimea de lucru până la 12.30 m)
- + Estacadele sunt ușor de îndepărtat, ceea ce face ușoară deplasarea schelei prin pasaje înguste
- + Construcția este asigurată datorită fixării cadrului GuardMatic-System înainte de asamblarea următoarei platforme superioare. Când urcați prin următoarea platformă, este disponibilă o balustradă completă și, prin urmare, o protecție împotriva căderii.
- + Integrarea contravanturilor diagonale în sistemul GuardMatic garantează o asamblare ușoară și sigură. Pentru transport sau depozitare, cadrul GuardMatic-System poate fi pliat economisind spațiu.
- + Fixarea în 6 puncte a sistemului GuardMatic oferă un maxim de siguranță la înălțime. Conexiuni diagonale semiautomate pentru o montare ușoară, rapidă și sigură.
- + Structura inovatoare a cadrelor diagonale asigură spațiu maxim pe platformă și nu deranjează în niciun fel utilizatorul.
- + Distanța maximă între platforme de 2 m pentru o montare confortabilă și sigură fără unelte
- + Roti reglabile pe inaltime (Ø 200 mm) pentru a compensa diferentele de inaltime pe teren denivelat (domeniu de reglare: 300-580 mm)
- + Estacade telescopice usor de montat, (interval de reglare până la 230 mm) oferă fixare pe orice teren și stabilitate pentru înălțimi mari.
- + Lungimea platformei: 2.00 m și 2.50 m
- + Lățimea schelei: 0.75 m



Seria 1000



Inaltime de lucru: 4,30 m
Inaltime platforma: 2,30 m
Inaltime schela: 3,40 m



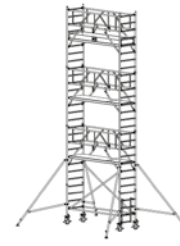
Inaltime de lucru: 5,30 m
Inaltime platforma: 3,30 m
Inaltime schela: 4,40 m



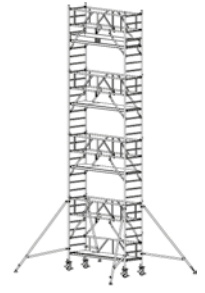
Inaltime de lucru: 6,30 m
Inaltime platforma: 4,30 m
Inaltime schela: 5,40 m



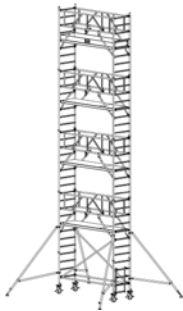
Inaltime de lucru: 7,30 m
Inaltime platforma: 5,30 m
Inaltime schela: 6,40 m



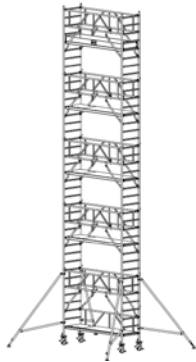
Inaltime de lucru: 8,30 m
Inaltime platforma: 6,30 m
Inaltime schela: 7,40 m



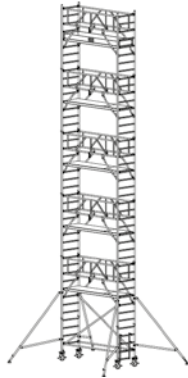
Inaltime de lucru: 9,30 m
Inaltime platforma: 7,30 m
Inaltime schela: 8,40 m



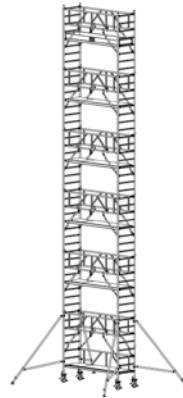
Inaltime de lucru: 10,30 m
Inaltime platforma: 8,30 m
Inaltime schela: 9,40 m



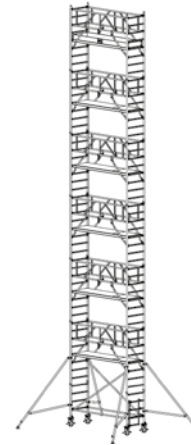
Inaltime de lucru: 11,30 m
Inaltime platforma: 9,30 m
Inaltime schela: 10,40 m



Inaltime de lucru: 12,30 m
Inaltime platforma: 10,30 m
Inaltime schela: 11,40 m



Inaltime de lucru: 13,30 m
Inaltime platforma: 11,30 m
Inaltime schela: 12,40 m



Inaltime de lucru: 14,30 m
Inaltime platforma: 12,30 m
Inaltime schela: 13,40 m

Lungime schela: 2.00 m – Latime schela: 0.75 m

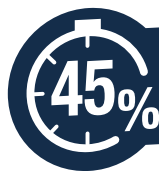
	A pana la approx.	m	4.30	5.30	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	11.30	12.30
A pana la approx.	m	4.30	5.30	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	11.30	12.30	
B approx.	m	2.30	3.30	4.30	5.30	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	
C approx.	m	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	
Suprafata ocupata la sol	m	3.85 x 3.90	3.85 x 3.90	3.85 x 3.90	3.85 x 3.90	3.85 x 3.90	3.85 x 3.90	3.85 x 3.90	3.85 x 3.90	3.85 x 3.90	3.85 x 3.90
Greutate	kg	122.0	153.0	163.5	194.0	205.0	235.5	250.5	281.0	291.5	
Cod		776013	776020	776037	776044	776051	776068	776075	776082	776099	

Lungime schela: 2.50 m – Latime schela: 0.75 m

	A pana la approx.	m	4.30	5.30	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	11.30	12.30	13.30	14.30
A pana la approx.	m	4.30	5.30	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	11.30	12.30	13.30	14.30	
B approx.	m	2.30	3.30	4.30	5.30	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	11.30	12.30	
C approx.	m	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40	
Suprafata ocupata la sol	m	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90	4.35 x 3.90
Greutate	kg	132.5	166.5	179.0	212.5	225.5	259.0	275.5	309.5	322.0	356.0	368.5	
Cod		777010	777027	777034	777041	777058	777065	777072	777089	777096	777102	777119	

Inaltime de lucru m	Lungime schela 2.00 m	Lungime schela 2.50 m	Samo za duzina 2.50 m										
			4.30 m	5.30 m	6.30 m	7.30 m	8.30 m	9.30 m	10.30 m	11.30 m	12.30 m	13.30 m	14.30 m
			2.30 m	3.30 m	4.30 m	5.30 m	6.30 m	7.30 m	8.30 m	9.30 m	10.30 m	11.30 m	12.30 m
Inaltime platforma m			3.40 m	4.40 m	5.40 m	6.40 m	7.40 m	8.40 m	9.40 m	10.40 m	11.40 m	12.40 m	13.40 m
Inaltime schela m			Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex
Lista componente	Cod	Cod	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex
Vertical frame 2 m	705167	705167	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Vertical frame 1 m	705174	705174	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Podest cu trapă	701213	701220	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
Contravantuire diagonală	702814	702845	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
Contravantuire baza	702210	702203	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
Cadru din aluminiu	702517	702500	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
GuardMatic-System	702579	702586	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
Ajutor urcare	703972	703972	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1
Estacade	702760	702760	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Suport contragreutati	704146	704146	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4
Placa transversala	703743	703743	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Placa longitudinală	703712	703729	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Manson compensare pentru cadru vertical	704160	704160	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Roti Ø 200 mm. reglabile pe înălțime	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Siguranțe	704405	704405	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24

Accesorii		
Set siguranta perete 1.2 m	Set siguranta perete 1.5 m	Contragreutati
Greutate 6.9 kg	Greutate 8.4 kg	Greutate 10.0 kg
Cod 910059	Cod 910066	Cod 704306



Asamblare rapida!

Timpii de montare sunt cu aprox.
45% mai scurți – în comparație
cu vechiul sistem

STABILO® Seria 5000

Schela mobila profesionala din aluminiu fara cadru de baza cu podest dublu

- + Omologat TÜV, pentru o sarcina max. 200 kg/m² (clasa 3) în conformitate cu DIN EN 1004-1
- + Schela mobilă universală din aluminiu pentru lucru la înălțimi de lucru de până la 14,30 m (pentru schela de 2.00 m lungime, înălțimea de lucru până la 12.30 m)
- + Podestul de aproape 4 m² oferă un spațiu sigur pentru persoane și material.
- + Construcția este asigurată datorită fixării cadrului GuardMatic-System înainte de asamblarea următoarei platforme superioare. Când urcați prin următoarea platformă, este disponibilă o balustradă completă și, prin urmare, o protecție împotriva căderii.
- + Integrarea contravanturilor diagonale în sistemul GuardMatic garantează o asamblare ușoară și sigură. Pentru transport sau depozitare, cadrul GuardMatic-System poate fi pliat economisind spațiu.
- + Fixarea în 6 puncte a sistemului GuardMatic oferă un maxim de siguranță la înălțime. Conexiuni diagonale semiautomate pentru o montare ușoară, rapidă și sigură.
- + Structura inovatoare a cadrelor diagonale asigură spațiu maxim pe platformă și nu deranjează în niciun fel utilizatorul.
- + Distanța maximă între platforme de 2 m pentru o montare confortabilă și sigură fără unelte
- + Roti reglabile pe înălțime (Ø 200 mm) pentru a compensa diferențele de înălțime pe teren denivelat (domeniu de reglare: 300-580 mm)
- + Estacade telescopice ușor de montat, (interval de reglare până la 230 mm) oferă fixare pe orice teren și stabilitate pentru înălțimi mari.
- + Lungimea platformei: 2.00 m și 2.50 m
- + Lățimea schelei: 1.50 m



Seria 5000



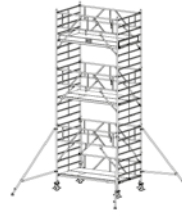
Inaltime de lucru: 4,30 m
Inaltime platforma: 2,30 m
Inaltime schele: 3,40 m



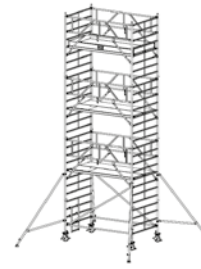
Inaltime de lucru: 5,30 m
Inaltime platforma: 3,30 m
Inaltime schele: 4,40 m



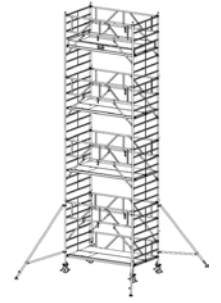
Inaltime de lucru: 6,30 m
Inaltime platforma: 4,30 m
Inaltime schele: 5,40 m



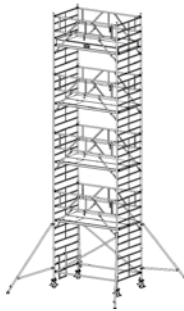
Inaltime de lucru: 7,30 m
Inaltime platforma: 5,30 m
Inaltime schele: 6,40 m



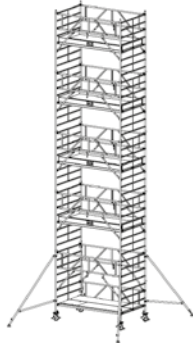
Inaltime de lucru: 8,30 m
Inaltime platforma: 6,30 m
Inaltime schele: 7,40 m



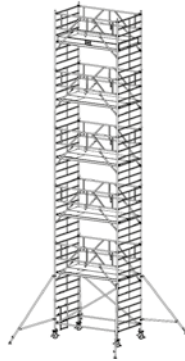
Inaltime de lucru: 9,30 m
Inaltime platforma: 7,30 m
Inaltime schele: 8,40 m



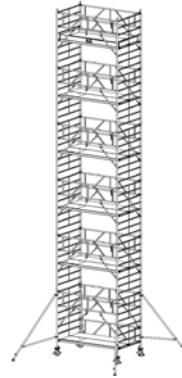
Inaltime de lucru: 10,30 m
Inaltime platforma: 8,30 m
Inaltime schele: 9,40 m



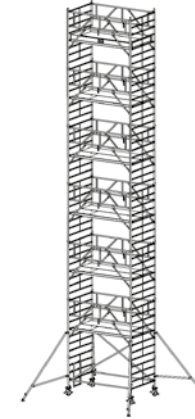
Inaltime de lucru: 11,30 m
Inaltime platforma: 9,30 m
Inaltime schele: 10,40 m



Inaltime de lucru: 12,30 m
Inaltime platforma: 10,30 m
Inaltime schele: 11,40 m



Inaltime de lucru: 13,30 m
Inaltime platforma: 11,30 m
Inaltime schele: 12,40 m



Inaltime de lucru: 14,30 m
Inaltime platforma: 12,30 m
Inaltime schele: 13,40 m

Lungime schele: 2.00 m – Latime schele: 1.50 m

	A pana la approx.	m	4.30	5.30	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	11.30	12.30	
	B approx.	m	2.30	3.30	4.30	5.30	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	11.30
	C approx.	m	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	
Suprafata ocupata la sol	m	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	
Greutate	kg	151.0	200.0	215.0	264.0	279.5	332.5	347.5	396.5	411.5		
Cod		786012	786029	786036	786043	786050	786067	786074	786081	786098		

Lungime schele: 2.50 m – Latime schele: 1.50 m

	A pana la approx.	m	4.30	5.30	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	11.30	12.30	13.30	14.30
	B approx.	m	2.30	3.30	4.30	5.30	6.30	7.30	8.30	9.30	10.30	11.30	12.30
	C approx.	m	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40
Suprafata ocupata la sol	m	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60	4.35 x 4.60
Greutate	kg	164.5	219.5	236.5	291.5	308.5	364.0	381.0	436.0	457.0	512.0	529.0	
Cod		787019	787026	787033	787040	787057	787064	787071	787088	787095	787101	787118	

Inaltime de lucru m	Lungime schele 2.00 m	Lungime schele 2.50 m	Samo za dužinu 2.50 m												
			4.30 m	5.30 m	6.30 m	7.30 m	8.30 m	9.30 m	10.30 m	11.30 m	12.30 m	13.30 m	14.30 m		
Inaltime platforma m			2.30 m	3.30 m	4.30 m	5.30 m	6.30 m	7.30 m	8.30 m	9.30 m	10.30 m	11.30 m	12.30 m	13.30 m	14.30 m
Inaltime schele m			3.40 m	4.40 m	5.40 m	6.40 m	7.40 m	8.40 m	9.40 m	10.40 m	11.40 m	12.40 m	13.40 m	14.40 m	15.40 m
Lista componente	Cod	Cod	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex
Cadru vertical 2 m	705181	705181	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Cadru vertical 1 m	705198	705198	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Podest cu trapă	701213	701220	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6		
Podest fără trapă	701251	701268	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6		
Contravantuire diagonală	702814	702845	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2		
Contravantuire bază	702210	702203	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		
Cadru aluminiu	702517	702500	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0		
GuardMatic-System	702579	702586	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12		
Ajutor urcare	703972	703972	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1		
Estacade	702760	702760	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
Support contragreutati	704146	-	0	0	0	0	0	4	4	4	4	-	-		
Support contragreutati	-	704146	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4		
Placă transversală	703750	703750	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Placă longitudinală	703712	703729	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Manson compensare pentru cadru vertical	704160	704160	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
Set roți Ø 200 mm. reglabile pe înălțime	704108	704108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
Sigurante	704405	704405	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24		

Accesorii		
Set siguranta perete 1.2 m	Set siguranta perete 1.5 m	Contragreutati
Greutate 6.9 kg	Greutate 8.4 kg	Greutate 10.0 kg
Cod 910059	Cod 910066	Cod 704306

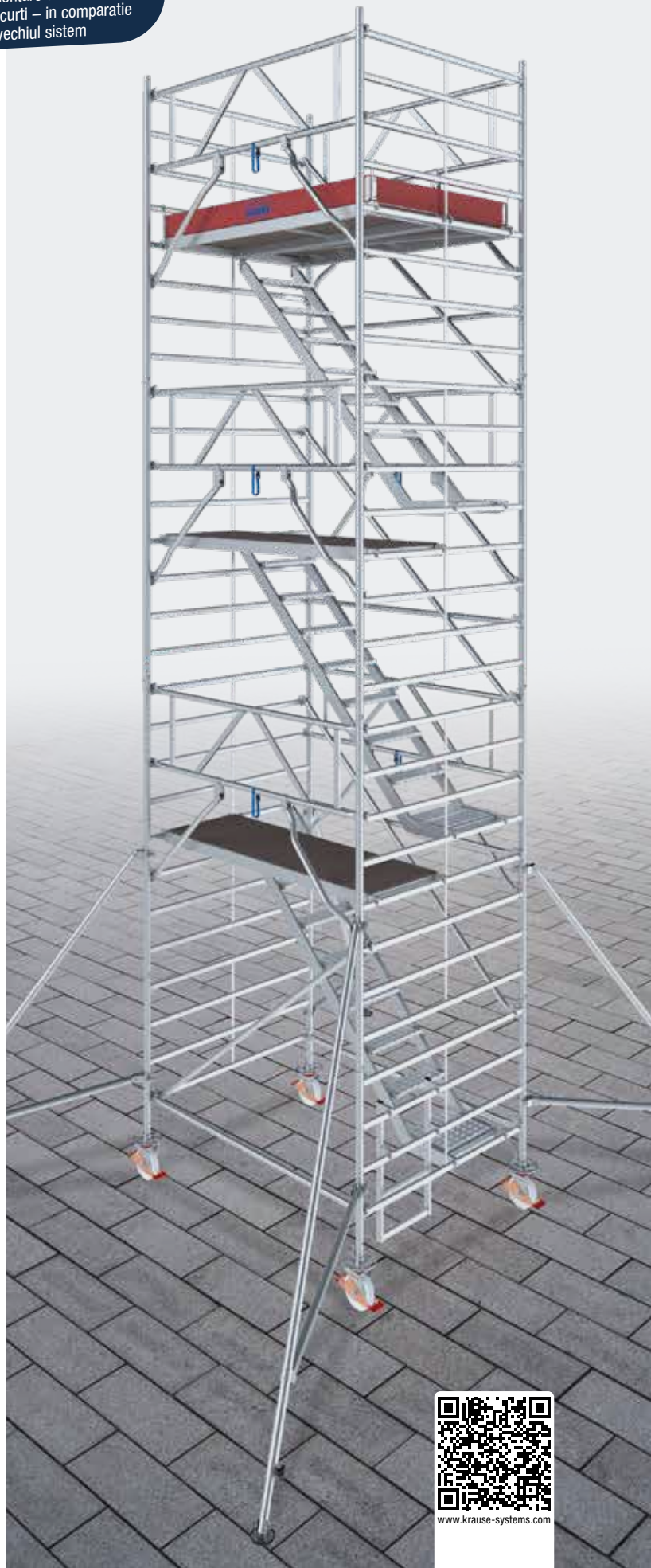
45% **Asamblare rapida!**
 Timpul de montare sunt cu aprox.
 45% mai scurți – în comparație
 cu vechiul sistem



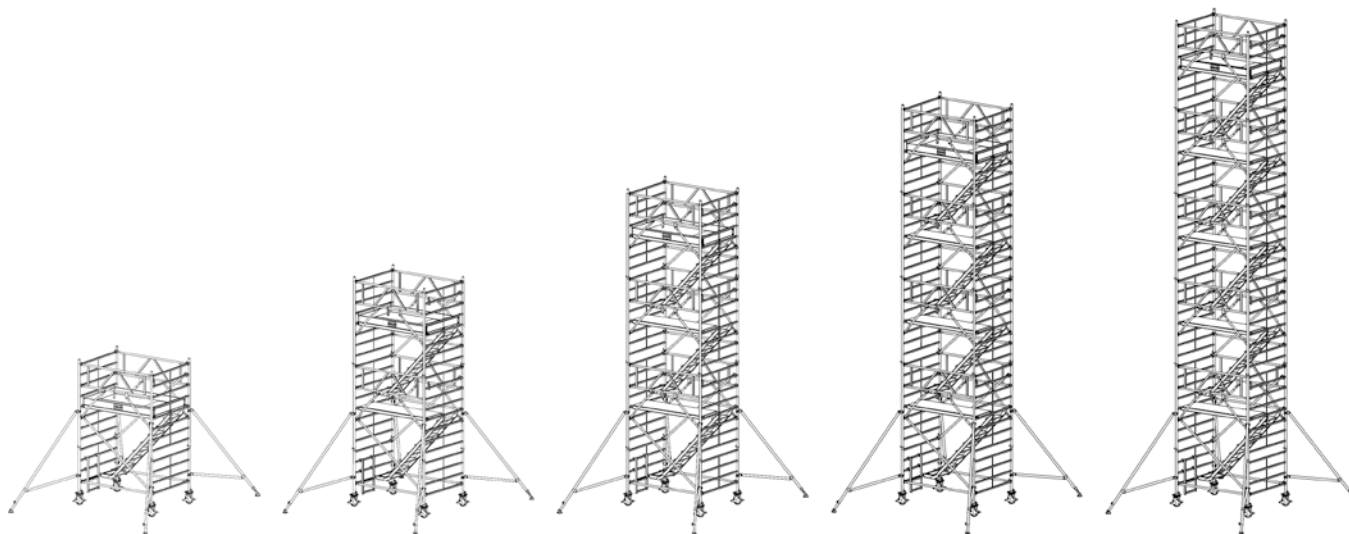
STABILO® Professional Seria 5500

Schela mobila profesionala din aluminiu cu scari de urcare si platforma dubla

- + Omologat TÜV, pentru o sarcina max. 200 kg/m² (clasa 3) în conformitate cu DIN EN 1004-1
- + Schela mobilă universală din aluminiu pentru lucru la înălțimi de lucru de până la 12,30
- + Materiale de construcție, echipamente grele și scule mari pot fi transportate ușor până pe platforma de sus
- + Construcția este asigurată datorită fixării cadrului GuardMatic-System înainte de asamblarea următoarei platforme superioare. Când urcați prin următoarea platformă, este disponibilă o balustradă completă și, prin urmare, o protecție împotriva căderii.
- + Integrarea contravanturilor diagonale în sistemul GuardMatic garantează o asamblare ușoară și sigură. Pentru transport sau depozitare, cadrul GuardMatic-System poate fi pliat economisind spațiu.
- + Fixarea în 6 puncte a sistemului GuardMatic oferă un maxim de siguranță la înălțime. Conexiuni diagonale semiautomate pentru o montare ușoară, rapidă și sigură.
- + Structura inovatoare a cadrelor diagonale asigură spațiu maxim pe platformă și nu deranjează în niciun fel utilizatorul.
- + Distanța maximă între platforme de 2 m pentru o montare confortabilă și sigură fără unelte
- + Roti reglabile pe înălțime (Ø 200 mm) pentru a compensa diferențele de înălțime pe teren denivelat (domeniu de reglare: 300-580 mm)
- + Estacade telescopice ușor de montat, (interval de reglare până la 230 mm) oferă fixare pe orice teren și stabilitate pentru înălțimi mari.
- + Lungimea platformei: 2.00 m
- + Lățimea schelei: 1.50 m



Seria 5500



Inaltime de lucru: 4,30 m
Inaltime platforma: 2,30 m
Inaltime schela: 3,40 m

Inaltime de lucru: 6,30 m
Inaltime platforma: 4,30 m
Inaltime schela: 5,40 m

Inaltime de lucru: 8,30 m
Inaltime platforma: 6,30 m
Inaltime schela: 7,40 m

Inaltime de lucru: 10,30 m
Inaltime platforma: 8,30 m
Inaltime schela: 9,40 m

Inaltime de lucru: 12,30 m
Inaltime platforma: 10,30 m
Inaltime schela: 11,40 m

Lungime schela: 2.00 m – Latime schela: 1.50 m

	A pana la approx.	m	4.30	6.30	8.30	10.30	12.30
	B approx.	m	2.30	4.30	6.30	8.30	10.30
	C approx.	m	3.40	5.40	7.40	9.40	11.40
Suprafata ocupata la sol		m	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60	3.85 x 4.60
Greutate		kg	175.5	252.0	328.5	404.5	485.0
Cod			789013	789020	789037	789044	789051

Inaltime de lucru m	Lungime schela	4.30 m	6.30 m	8.30 m	10.30 m	12.30 m
Inaltime platforma m	2.00 m	2.30 m	4.30 m	6.30 m	8.30 m	10.30 m
Inaltime schela m	2.00 m	3.40 m	5.40 m	7.40 m	9.40 m	11.40 m
Lista componente	Cod	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex	Cantitatex
Cadru vertical 2 m	705181	2	4	6	8	10
Cadru vertical 1 m	705198	2	2	2	2	2
Podest cu trapă	701282	1	1	1	1	1
Podest fără trapă	701251	1	2	3	4	5
Scări	705594	1	2	3	4	5
Contravantuire diagonală	702814	2	3	4	5	6
GuardMatic-System	702579	2	4	6	8	10
Contravantuire bază	702210	3	4	5	6	7
Ajutor urcare	703972	1	1	1	1	1
Estacade	702760	4	4	4	4	4
Suport contragreutate	704146	0	0	0	0	4
Placă transversală	703750	2	2	2	2	2
Placă longitudinală	703712	2	2	2	2	2
Manson compensare pentru cadru vertical	704160	4	4	4	4	4
Set scări Ø 200 mm. reglabile pe înălțime	704108	4	4	4	4	4
Siguranțe	704405	5	10	15	20	25

Accesorii	Set siguranta perete 1.2 m	Set siguranta perete 1.5 m	Contragreutati
	Greutate 6.9 kg	Greutate 8.4 kg	Greutate 10.0 kg
	Cod 910059	Cod 910066	Cod 704306



Scari si sisteme de schele



KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG
Am Kreuzweg 3
D-36304 Alsfeld
Tel.: 49 (0) 6631 795-0
Fax: 49 (0) 6631 795-139
E-Mail: info@krause-systems.de



KRAUSE-Systems AG
Chrümble 9
CH-5623 Boswil
Tel.: 41 (0) 56 666 90 50
Fax: 41 (0) 56 666 90 51
E-Mail: info@krause-systems.ch



KRAUSE Kft.
H-2030 Érd
Tolmács u. 7.
Tel.: 36 (06) 23 521 130
Fax: 36 (06) 23 365 109
E-Mail: info@krause-systems.hu



KRAUSE Sp. z o. o.
ul. Stalowa 10
PL - 58- 100 Świdnica
Tel.: 48 (74) 851 88 00
Fax: 48 (74) 851 88 22
E-Mail: info@krause-systems.pl



ООО КРАУЗЕ-СИСТЕМС
RU-129090 Москва
ул. Гиляровского 4, стр. 5, офис 204
тел.: 7 (495) 640 46 56
факс: 7 (495) 640 46 56
E-Mail: info@krause-systems.ru



ТОО „КРАУЗЕ-СИСТЕМС“
KZ-010000, г. Нур-Султан
шоссе Коргалжын 19,
БЦ „Korgalzhyn”, офис 305 Б
Тел 7 (7172) 57 67 98
E-Mail: info@krause-systems.com.kz

Vizitati-ne online pe:
www.krause-systems.co.uk

