



Ramper

Et stort udvalg af ramper til det individuelle behov

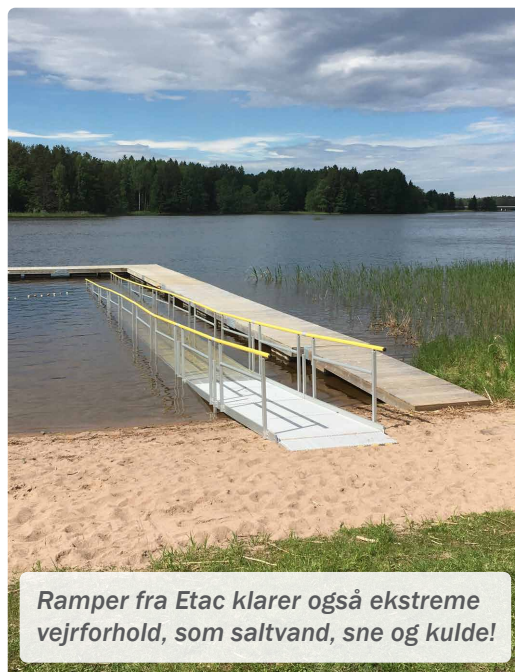


Indhold

Systemramper	3
Dørtrinsrampe	8
Transportable ramper	9
iRamp Aluminium	10
Sammenklappelig helrampe	11

Systemramper

- ✓ Et enkelt og komplet rampesystem, let og omkostningseffektivt
- ✓ Standardlængder og plan, og mulighed for at levere i specialmål
- ✓ Grundet det store standardprogram og meget lette monterings- og demonteringsarbejde, er systemet meget genanvendeligt, med en meget lang levetid
- ✓ Aluminium er meget let og samtidig:
 - Duktilt (nemt at bearbejde)
 - Korrosionsbestandigt
 - Konstruktionsstærkt
 - Slidstærkt
 - Der anvendes kun lidt energi til at forarbejde aluminium, hvorfor det er meget "grønt metal".



Altså meget økonomisk!

- ✓ Produceret i Sverige siden 1991. Kan anvendes under ekstreme vejrforhold; saltvand, sne og kulde mv. Produktet er ligeledes meget skridsikkert.
- ✓ Ved montering skal der kun anvendes 3 forskellige værktøjer:
 - Unbrakonøgle
 - Skruetrækker
 - Svensknøgle eller fastnøgle/topnøgle



Alt i alt, et meget let rampesystem at arbejde med, både mht. vægt (depotfolkene og arbejdstilsynet værdsætter dette) og håndtering.

Hvor lang skal rampen være?

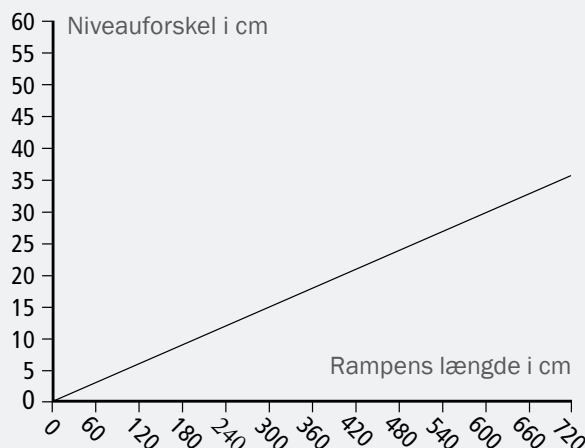
Hvor lang en systemrampe skal være, afhænger som udgangspunkt altid af forholdene, hvor den skal stilles op. Nærmere oplysninger om regler for etablering af systemrampe findes ved Statens Byggeforskningsinstitut.

Til højre er vist målskema i forhold 1:20. Eksempel: Ved en hældning på 1:20 og en niveauforskel på 30 cm anbefales en rampe-længde på 600 cm.



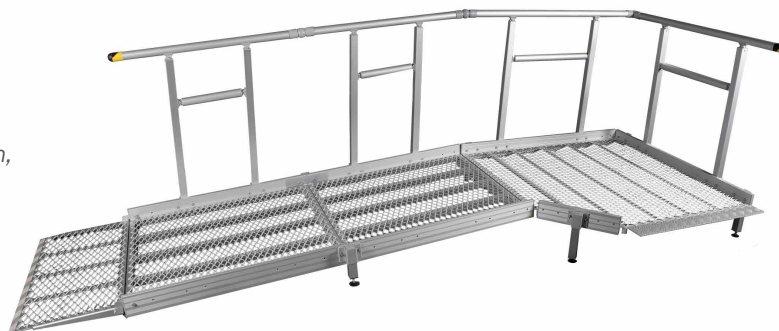
Målskema hældning 1:20

1 meter rampe for hver 5 cm



Systemramper - Plan

Rampen på billedet består af: Lige læbe, hjørneplan, rampe, nedre læbe og gælænder

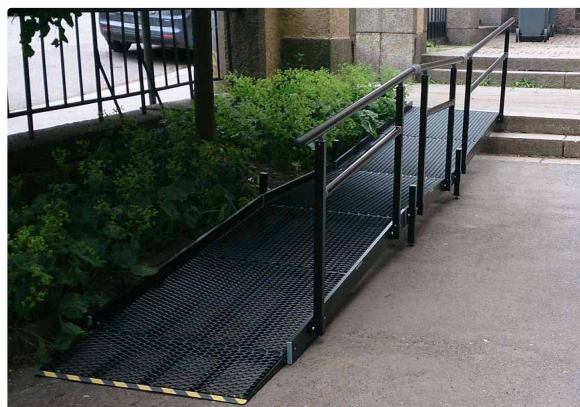
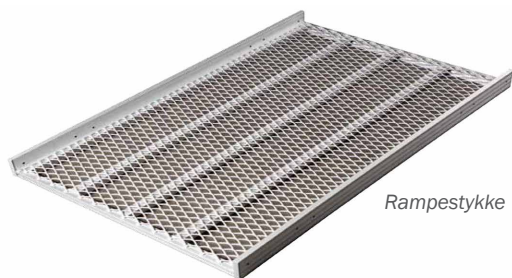


Plan	Skitse	Mål B x L	Vægt	HMI-nr.	Varenr.
Plan 125 x 125 cm, opkørsel og ind til højre. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x125cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2 stk. FE-G-125 og 1 stk. FE-G-35.</i>		125 x 125 cm	19 kg	53450	FE-P-4H
Plan 125 x 125 cm, opkørsel og ind til venstre. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x125cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2 stk. FE-G-125 og 1 stk. FE-G-35.</i>		125 x 125 cm	19 kg	53451	FE-P-4V
Plan 125 x 125 cm, opkørsel og lige ind og ind i højre side. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x125cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2 stk. FE-G-125 og 1 stk. FE-G-35.</i>		125 x 125 cm	19 kg	53453	FE-P-4R2
Plan 125 x 125 cm, opkørsel og lige ind og ind i venstre side. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x125cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2 stk. FE-G-125 og 1 stk. FE-G-35.</i>		125 x 125 cm	19 kg	53454	FE-P-4R3
Plan 150 x 150 cm, opkørsel og ind til højre. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x150cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2stk. FE-G-150 og 1stk. FE-G-60.</i>		150 x 150 cm	28 kg	53623	FE-P-5H
Plan 150 x 150 cm, opkørsel og ind til venstre. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x150cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2stk. FE-G-150 og 1stk. FE-G-60.</i>		150 x 150 cm	28 kg	53624	FE-P-5V
Plan 150 x 150 cm, opkørsel og lige ind og ind i højre side. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x150cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2stk. FE-G-150 og 1stk. FE-G-60.</i>		150 x 150 cm	28 kg	53625	FE-P-5R2
Plan 150 x 150 cm, opkørsel og lige ind og ind i venstre side. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x150cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2stk. FE-G-150 og 1stk. FE-G-60.</i>		150 x 150 cm	28 kg	53626	FE-P-5R3
Plan 150 x 150 cm, valgfri placering af kanter. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x150cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder afhænger typen af hvordan kanter placeres.</i>	Valgfri placering af kanter	150 x 150 cm	28 kg	53455	FE-P-5ETAC
Hjørneplan 125 x 125 cm, 90°, m/afskåret hjørne. <i>Disse dele bestilles separat: 2 stk. Krogliste eller 1 stk. Krogliste og 1 stk. Læbe samt 2 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2 stk. FE-G-125 og 1 stk. FE-G-50.</i>		125 x 125 cm	18 kg	33502	FE-P-1
Hjørneplan 150 x 150 cm, 90°, m/afskåret hjørne. <i>Disse dele bestilles separat: 2 stk. Krogliste eller 1 stk. Krogliste og 1 stk. Læbe samt 3 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2 stk. FE-G-150 og 1 stk. FE-G-75.</i>		150 x 150 cm	24 kg	33504	FE-P-3
Vendeplan 180°, rektangulær. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x90cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder skal der også bestilles 2stk. FE-G-150 og 1stk. FE-G-60.</i>		125 x 200 cm	30 kg	33503	FE-P-2
Hvileplan, 125 x 125 cm. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x125cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes gælænder afhænger typen af hvordan kanter placeres.</i>	Valgfri placering af kanter	125 x 125 cm	20 kg	79486	FE-P-4ETAC
Hvileplan, 150 x 170 cm. <i>Disse dele bestilles separat: 1 stk. Læbe: 10x90cm og 1 stk. Krogliste samt 2 par ben. Ønskes der gælænder skal der også bestilles 2stk. FE-G-150 og 1stk. FE-G-60.</i>		150 x 170 cm	30 kg	53456	FE-P-6ETAC

Plan produceres også i specialmål

Materiale: Aluminium

Systemramper - Rampestykker og krogliste



Rampeestykke	Mål B x L	Vægt	Max. belastning	HMI-nr.	Varenr.
50 cm	90 x 50 cm	6,0 kg	400 kg	101079	FE-R-50
100 cm	90 x 100 cm	12,0 kg	400 kg	33497	FE-R-100
125 cm	90 x 125 cm	15,0 kg	400 kg	33498	FE-R-125
150 cm	90 x 150 cm	18,0 kg	400 kg	33499	FE-R-150
200 cm	90 x 200 cm	24,0 kg	400 kg	33500	FE-R-200
250 cm	90 x 250 cm	30,0 kg	400 kg	101080	FE-R-250
300 cm	90 x 300 cm	36,0 kg	400 kg	33501	FE-R-300
Krogliste (anvendes når 2 rampestykker sættes sammen)					FE-KRL

Ramper produceres også i specialmål **Materiale:** Aluminium

Systemramper - Tilslutningslæber

Øvre læbe v/ hældning



Nedre læbe



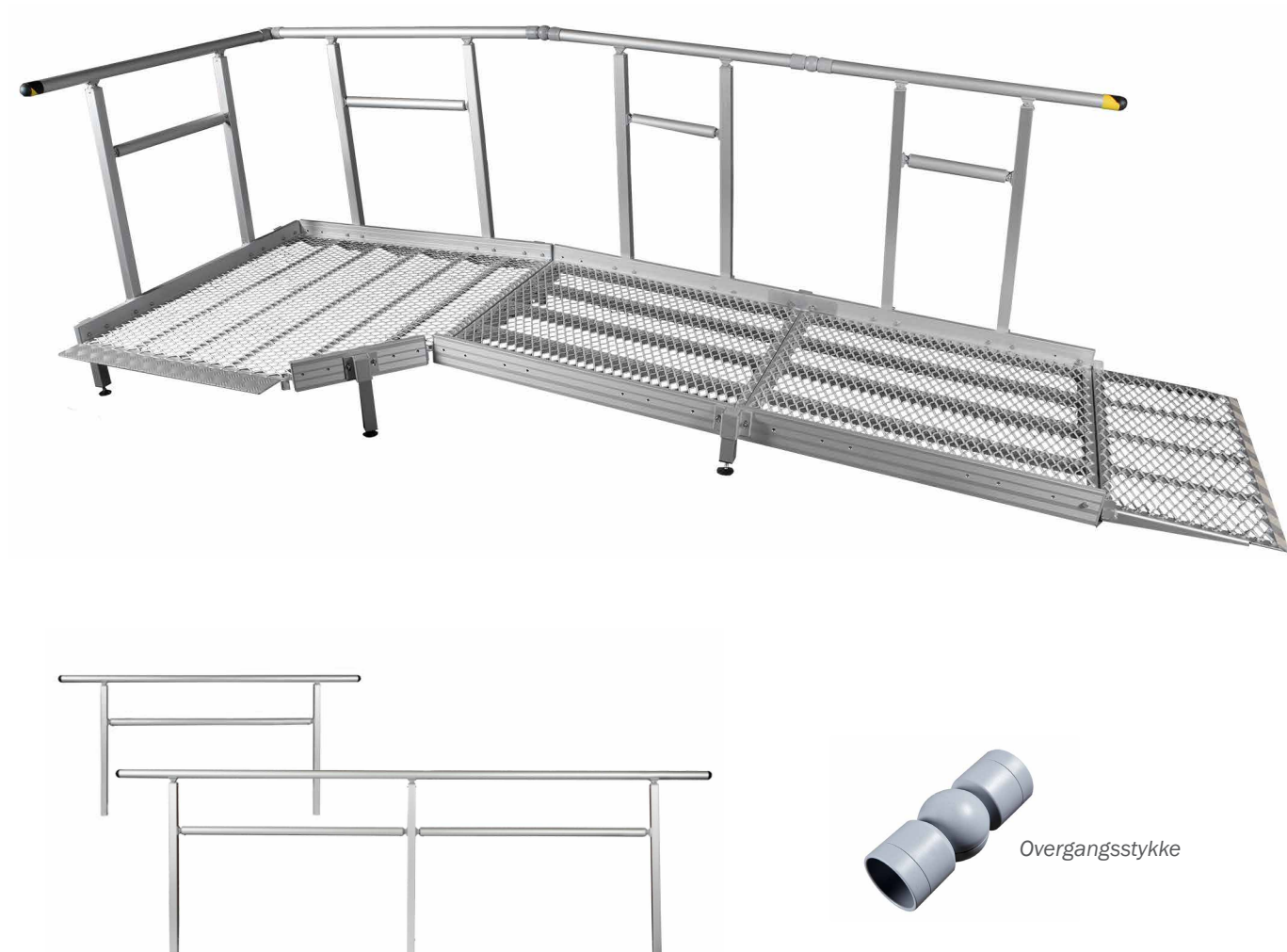
Lige læbe



Tilslutningslæber	Mål B x L	Vægt	Max. belastning	HMI-nr.	Varenr.
Øvre læbe	90 x 15 cm	2 kg	400 kg	33506	FE-OL
Nedre læbe	90 x 45 cm	3 kg	400 kg	33507	FE-NL
Tilslutningslæbe (anvendes mellem dørtrin og plan)	10 x 90 cm			53632	FE-RA1-90
Tilslutningslæbe (anvendes mellem dørtrin og plan)	10 x 125 cm			53634	FE-RA1-125
Tilslutningslæbe (anvendes mellem dørtrin og plan)	10 x 150 cm			53635	FE-RA1-150
Tilslutningslæbe (anvendes mellem dørtrin og plan)	20 x 90 cm			53636	FE-RA2-90
Tilslutningslæbe (anvendes mellem dørtrin og plan)	20 x 125 cm			53637	FE-RA2-125
Tilslutningslæbe (anvendes mellem dørtrin og plan)	20 x 150 cm			53638	FE-RA2-150

Materiale: Aluminium

Systemramper - Gelænder (inkl. holder)



Gelænder	Mål H x L	Vægt	HMI-nr.	Varenr.
35 cm	90 x 35 cm	2,6 kg	53640	FE-G-35
50 cm	90 x 50 cm	2,7 kg	33491	FE-G-50
60 cm	90 x 60 cm	2,8 kg	102792	FE-G-60
75 cm	90 x 75 cm	3,0 kg	102798	FE-G-75
100 cm	90 x 100 cm	3,2 kg	33492	FE-G-100
125 cm	90 x 125 cm	3,6 kg	33493	FE-G-125
150 cm	90 x 150 cm	4,0 kg	33494	FE-G-150
200 cm	90 x 200 cm	4,8 kg	33495	FE-G-200
250 cm	90 x 250 cm	5,7 kg	103112	FE-G-250
300 cm	90 x 300 cm	7,4 kg	33496	FE-G-300
Overgangsstykke forbinder 2 gelændere - vinkeljusterbart				FE-RKN

Materiale: Aluminium

Systemramper - Ben



Understøtningsplade til ben



Ben inkl. monteringsbeslag
(leveres i sæt af 2 stk.)



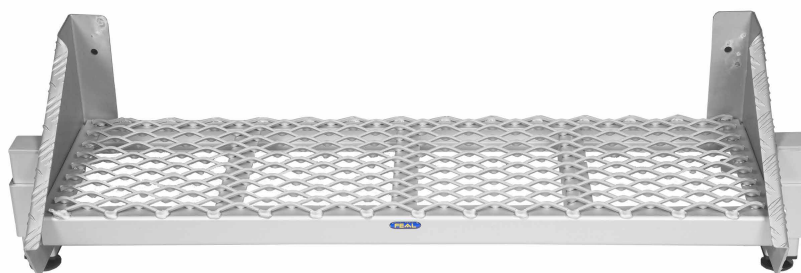
Benene kan forskydes/
vinkles i holderen og justeres med fingerskrue i foden

Ben inkl. monteringsbeslag (leveres i sæt af 2 stk)	Mål L	Vægt pr. stk	HMI-nr.	Varenr.
15 cm	15 cm	0,20 kg	33508	FE-150S
25 cm	25 cm	0,30 kg	33509	FE-250S
35 cm	35 cm	0,35 kg	33510	FE-350S
45 cm	45 cm	0,45 kg	33511	FE-450S
55 cm	55 cm	0,50 kg	33512	FE-550S
65 cm	65 cm	0,60 kg	33513	FE-650S
75 cm	75 cm	0,70 kg	33514	FE-750S
85 cm	85 cm	0,75 kg	33515	FE-850S
95 cm	95 cm	0,80 kg	33516	FE-950S
105 cm	105 cm	0,90 kg	33517	FE-1050S
115 cm	115 cm	1,00 kg	102795	FE-1150S
125 cm	125 cm	1,10 kg	109752	FE-1250S
Understøtningsplade til ben	15 x 15 cm			FE-761

Materiale: Aluminium

Systemramper - Trappe

Trappe med 1 trin



Trappe	Max. belastning	Mål B	Trindybde	Vægt	HMI-nr.	Varenr.
1 trin	400 kg	90 cm	27 cm	2 kg	102802	FE-TR-1
2 trin	400 kg	90 cm	27 cm	4 kg	102803	FE-TR-2
3 trin	400 kg	90 cm	27 cm	6 kg	109755	FE-TR-3

Materiale: Aluminium

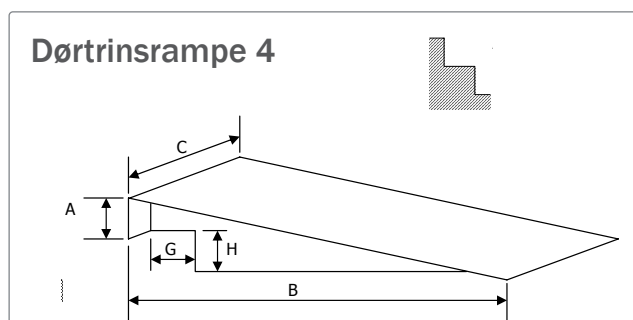
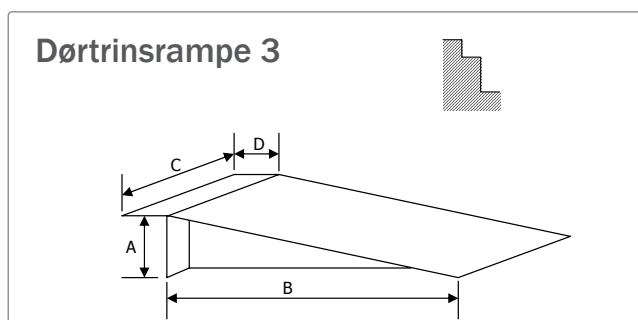
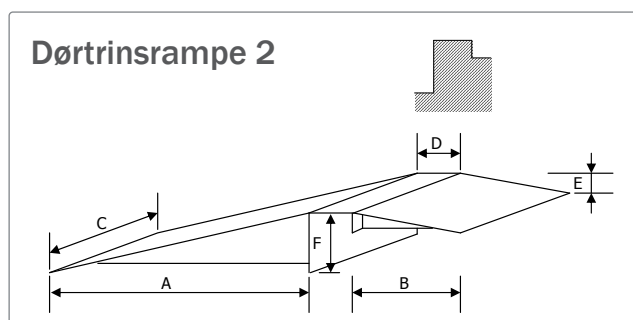
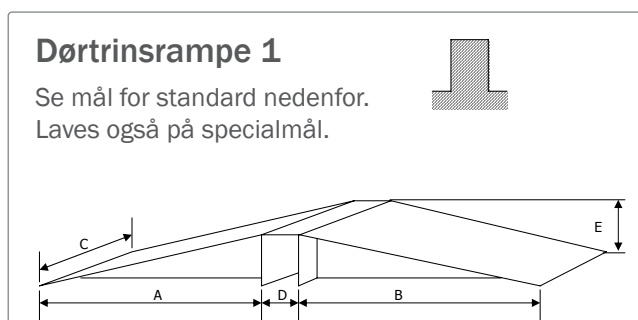
Dørtrinsrampe

Små forhindringer kan volde problemer for både små og store. For de som er gangbesværet eller bruger rollator, kan en så lille forhindring som et dørtrin volde store problemer. Også en kørestolsbruger, kan have svært ved at komme over. Når det gælder dørtrin er der flere muligheder, som vises nedenfor.

Dobbeltsidet rampe til dørtrin

Rampen er beregnet til at ligge hen over dørtrinnet.

Dørtrinsrampe 1 lagerføres i én størrelse, men alle typer kan leveres efter mål (leveringstid ca. 10 arbejdsdage).



Bestilling

Dørtrinsrampe	Max. belastning	Mål	Vægt	HMI-nr.	Varenr.
Standard, heldækkende (se illustration "Dørtrinsrampe 1" for målangivelser)	200 kg	A: 19,5 cm B: 19,5 cm C: 70 cm D: 17 cm E 3,5 cm	3,20 kg	36794	FE-800

Dørtrinsramper med specialmål kan bestilles ved at kontakte Etac. Se eksempler ovenfor.

Materiale: Rampe: Aluminium



Transportable ramper

Profilerne og den perforerede overflade i aluminium gør, at disse sammenklappelige ramper er blandt de letteste på markedet. Perforeringen har opretstående kraver rundt om hvert hul, hvilket gør rampen skridsikker året rundt, men lader smuds og sne passere.

Ramperne har 5,2 cm høje sideprofiler langs hele rampen. Håndtagene på rampen gør den let at bære. For at håndtagene fylder mindst muligt kan de klappes ned ind mod sideprofilen, og derudover kan de let demonteres og flyttes til den modsatte side. Bredden på de fleste ramper er 21 cm, hvorved der er plads til, at forhjulene kan svinge rundt.

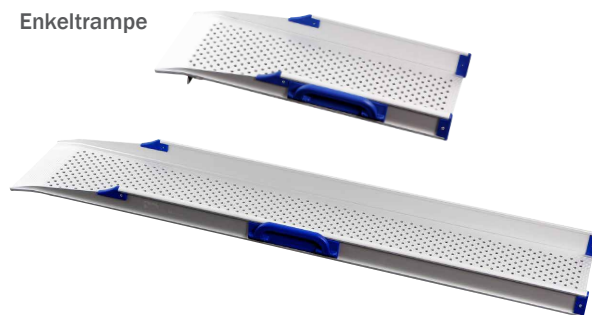


Skridsikker



Simpel, men sikker låsefunktion

Enkeltrampe



Sammenklappelig rampe



Teleskoprampe



Sammenklappelig teleskoprampe



Bestilling

Transportable ramper	Max. belastning pr. par	Bredde indvendigt	Højde sideprofil	Anbefalet niveauforskel	Vægt	HMI-nr.	Varenr.
Enkeltrampe							
55 cm	200 kg	21 cm	5,2 cm	max. 10 cm	1,5 kg	32031	FE-X50
116 cm	200 kg	21 cm	5,2 cm	max. 20 cm	3,1 kg	32035	FE-X100
Sammenklappelig rampe							
2-delt, 57/110 cm	200 kg	21 cm	5,2 cm	max. 10 cm	3,9 kg	32032	FE-F110
2-delt, 76/150 cm	200 kg	21 cm	5,2 cm	max. 30 cm	4,9 kg	32033	FE-F150
2-delt, 101/200 cm	150 kg	21 cm	5,2 cm	max. 40 cm	6,2 kg	32034	FE-F200
Teleskoprampe							
2-delt, 116 - 202 cm	300 kg	19 cm	5,2 cm	max. 40 cm	5,6 kg	32036	FE-T200
3-delt, 87 - 199 cm	300 kg	17 cm	5,2 cm	max. 40 cm	6,5 kg	32037	FE-T200-3
3-delt, 116 - 288 cm	250 kg	17 cm	5,2 cm	max. 60 cm	8,2 kg	32038	FE-T300
Sammenklappelig teleskoprampe							
77/150-205 cm	150 kg	25 cm	5,2 cm	max. 40 cm	8,3 kg	53950	FE-FTW200
Materiale: Rampe: Aluminium / Håndtag: Polypropylen							

iRamp Aluminium

iRamp Aluminium er en bærbar rampe med en stor overflade, hvilket gør den ideel til f.eks. elkørestole og trehjulede scootere. iRamp Aluminium er meget let og har en høj belastningskapacitet - op til 400 kg!



Stabile overflader

Overflader med anti-slip belægning på undersiden og praktisk krumning sikrer komfortabel kørsel op og ned. Rampen er kun 5,5 cm høj, når den foldes sammen.



Håndtag (iRamp Aluminium)

Håndtaget er fremstillet af polypropylen og giver et godt greb til transport.



Foldbar

Robuste hængsler gør ramperne lette at folde sammen på langs.

Bestilling

iRamp	Max. belastning	Bredde indvendigt	Højde sideprofil	Anbefalet niveauforskel	Vægt	HMI-nr.	Varenr.
iRamp Aluminium							
52 cm	400 kg	76 cm	5 cm	max. 10 cm	3,8 kg	109782	FE-IRP50
92 cm	400 kg	76 cm	5 cm	max. 18 cm	6,5 kg	109783	FE-IRP90
116 cm	400 kg	76 cm	5 cm	max. 24 cm	8,7 kg	109784	FE-IRP120
151 cm	400 kg	76 cm	5 cm	max. 34 cm	10 kg	109787	FE-IRP150
167 cm	400 kg	76 cm	5 cm	max. 34 cm	12,5 kg	109790	FE-IRP170
200 cm	400 kg	76 cm	5 cm	max. 40 cm	14,7 kg	109793	FE-IRP200

Materiale: Rampe: Aluminium / **Håndtag:** Polypropylen

Sammenklappelig helrampe

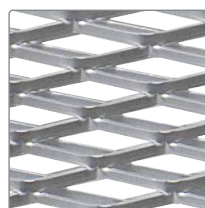
Helrampen er først og fremmest udviklet til manuelle kørestole. Alle delene er lavet af aluminium. Rampen er af strækmetal, hvilket giver skridtsikkerhed i særklasse. Netmaskerne lader smuds, løvfald og sne passere.

Helrampen har 52 mm høje sideprofiler langs hele rampen. Håndbøjlerne på rampen gør rampen let at bære. Helrampen kan klappes sammen og er udstyret med transportsikring, således rampen ikke glider op under transport eller når man bærer den.



Håndbøjler

De lange og stabile håndbøjler gør det muligt for to personer at placere rampen.



Skridtsikker overflade

Rampen er skridtsikker - selv i våde og fugtige forhold. Vand og snavs forsvinder gennem hullerne og rampen forbliver præsentabel.

Bestilling

Sammenklappelig helrampe	Max. belastning	Bredde indvendigt	Højde sideprofil	Anbefalet niveauforskel	Vægt	HMI-nr.	Varenr.
160 cm	400 kg	82 cm	5,2 cm	max. 30 cm	18 kg	33490	FE-VR16

Materiale: Rampe: Aluminium / **Håndtag:** Polypropylen



Version 1 - 2024. Forbehold for trykfejl og evt. ændringer

Etac er en af verdens førende udviklere og forhandlere af ergonomiske hjælpemidler og løsninger til forflytning og patienthåndtering. Siden 1973 har vi arbejdet engageret for at skabe de bedste løsninger til øget livskvalitet for den enkelte, dennes familie og hjælpere.

Hold dig orienteret om de seneste nyheder og produktinformationer på www.etac.dk

Etac A/S

+45 79 68 58 33

info@etac.dk

www.etac.dk

etac[®]
Creating Possibilities