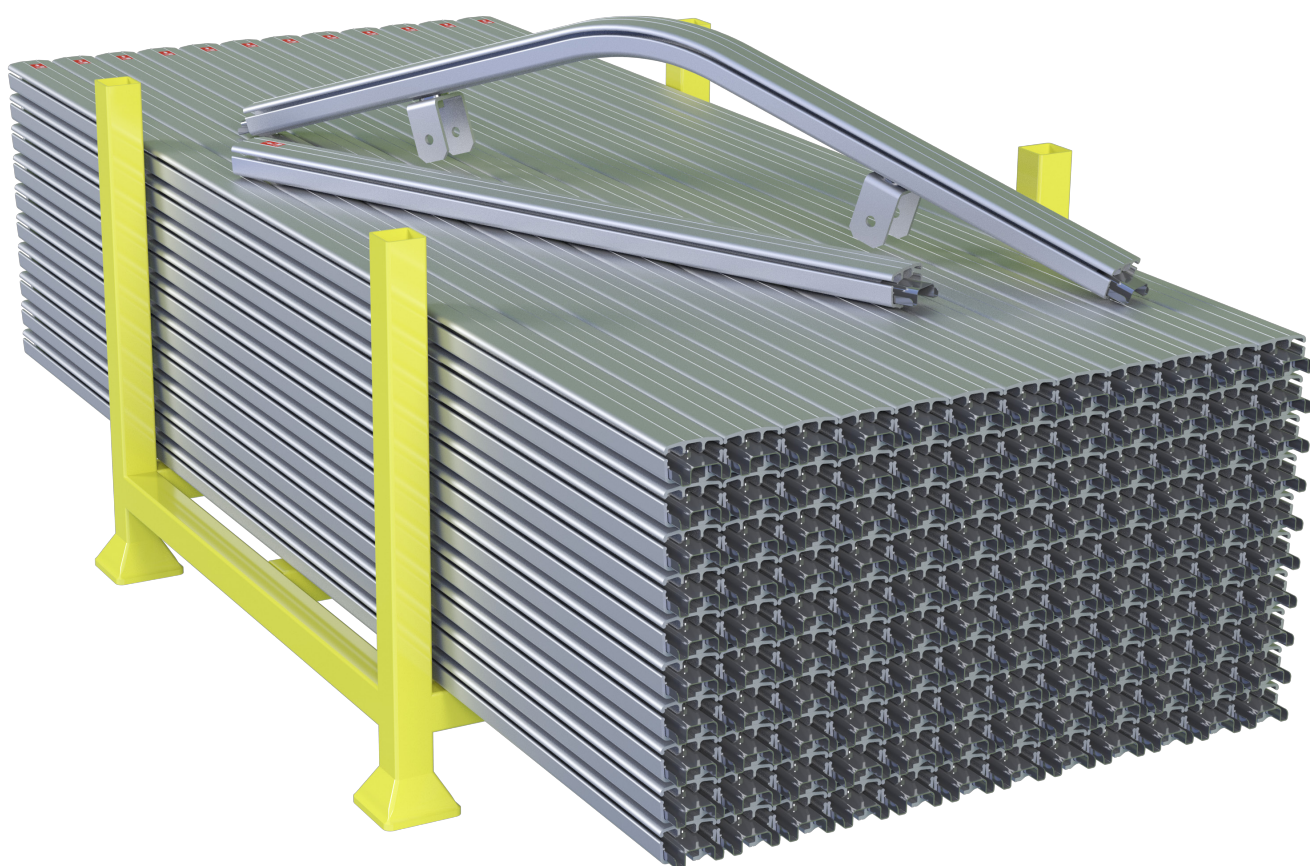
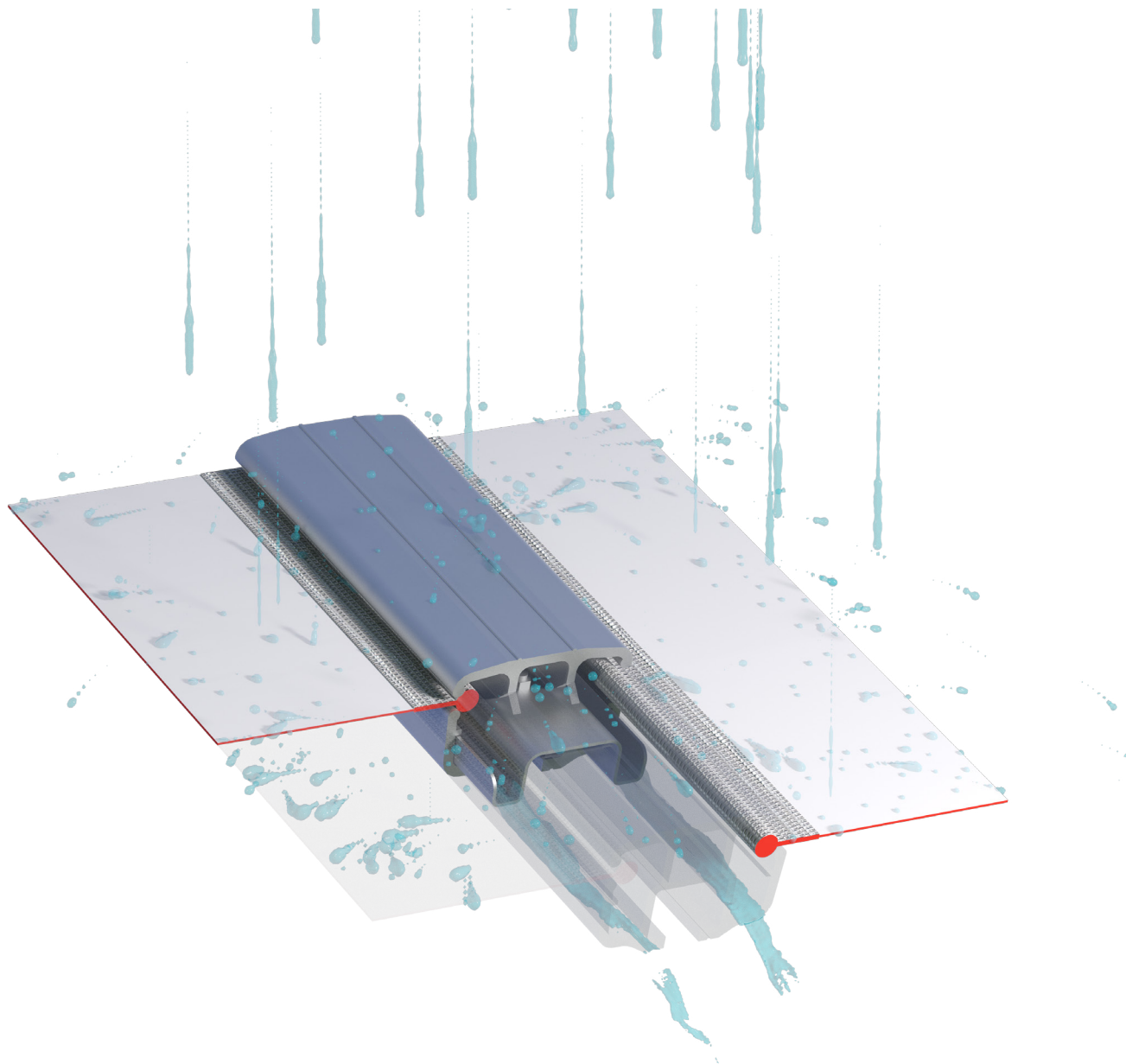


DEEP FLOW™

ANVÄNDARHANDBOK



DESSA
BYGGNADSSTÄLLNINGAR
PRODUKTER
TEKNIK
TJÄNSTER



Innehåll

1.0 Inledning	3
2.0 Huvudfunktioner	3
3.0 Catalogue	4
4.0 Installation guide.	5
5.0 Lagrings- och transportinformation	8

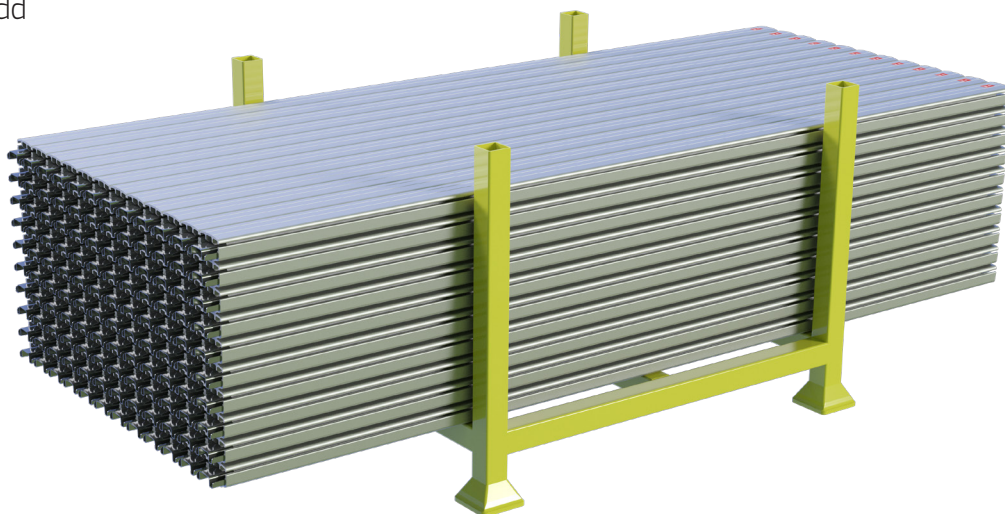
1.0 Inledning

DESSA erbjuder effektiva lätta tillfälliga tak, inkapslingslösningar, fackverksbalkar av aluminium, och säkerhetsprodukter. DESSA:s unika och distinkta aluminiumlösningar är inte bara lämpliga för läktare, scener och evenemang, utan även för allmännyttan, lokala myndigheter, statliga byggnader, historiska byggnader, motorvägar, broar och industrimarknadssektorer. Lösningarna från DESSA är väl beprövade under lång tid på krävande och komplexa tillämpningar i varierande klimat i Storbritannien, Kanada, Förenade Arabemiraten, Australien och Europa, och erbjuder oöverträffad spannkapacitet och alternativa konfigurationer. Från ett urval av taklösningar och universalfackverksbalkar som ger oöverträffat kostnad till styrka-förhållande, till fackverksbalkar med hög kapacitet och ett dedikerat stagningsssystem – vi tillhandahåller industrin ett ständigt växande utbud av kostnadseffektiva produkter tillsammans med omfattande eftermarknadssupport till högsta professionella standard. Vi på DESSA utvecklar innovativa och praktiska lösningar för support-, åtkomst- och väderskyddssektorerna. Alla våra designar är tekniskt beprövade och registrerade med skyddade designrättigheter, vilket innebär att endast DESSA kan erbjuda överlägsna lösningar genom våra produkter. Den högsta ledningsgruppen på DESSA har avsevärd erfarenhet inom områdena entreprenad, teknik, tillverkning, och kundservice. Vi har lanserat ett antal klassledande produkter på den brittiska marknaden, och vi har samarbetat med ett antal viktiga kunder för att utveckla skräddarsydda lösningar för deras problem, lösningar som vi tillverkar på exklusiv bas.

2.0 Huvudfunktioner

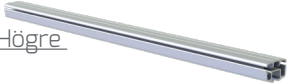

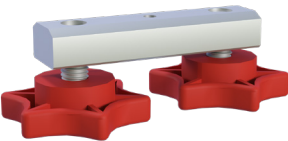
DeepFlowTM-skenorna består av en kraftig aluminiumprofil med ett inbyggt rännsystem som möjliggör installation av beklädnad till tillfälliga tak eller fasadbeklädnadselement för sidoväggar. Funktioner och fördelar inkluderar:

- Integrerad förbandsmetod – färre delar på plats, vilket eliminerar manuell montering
- Effektiv regnvattenkanalisering med inbyggd försluten tapp
- Fullständigt kompatibel med befintliga DESSA-takelement
- Stark aluminiumprofil möjliggör stagningsintervall på 2,0–2,4 m
- Borttagbar tapp för att möjliggöra överlappande taksegment vid behov
- Ökat väderskydd



3.0 Catalogue

BESKRIVNING	ART.NR	VIKT (kg)	MÅTT 1 (m)	MÅTT 2 (m)
Uni DeepFlow™ nockskena 18° 	US0018	3.94	1.32	0.24
Uni DeepFlow™ nockskena 36° 	US0036	5.97	1.78	0.59
Uni DeepFlow™ takkantsskena 18° 	US0218	4.91	1.03	0.85
DeepFlow™_AUK nockskena 18° 	H50018	5.35	1.8	0.3
DeepFlow™_AUK nockskena 36° 	H50036	2.44	0.68	0.19
DeepFlow™_AUK takkantsskena 18° 	H50118	5.00	0.77	1.20

BESKRIVNING	ART.NR	VIKT (kg)	MÅTT 1 (m)	MÅTT 2 (m)
<p>DeepFlow™ skenändstycke Specialutformad kederprofil i aluminium. Ger sömlös beklädnad över hela taket. Högre profilavsnitt ger avancerat väderskydd. Tapplöst slutstycke som ska användas med DESSA-skenspannaren (UA0005) och vid byggnad av tak med överlappande segment.</p> 	U50001	2.58	1.00	0.04
<p>DeepFlow™ Track Specialutformad kederprofil i aluminium, finns i flera längder. Ger sömlös beklädnad över hela taket. Högre profilavsnitt och placering av tappen ger avancerat väderskydd.</p> 	U51000 U52000 U53000 U54000 U55000 U56000	2.65 5.23 7.82 10.44 13.00 15.60	1.00 2.00 3.00 4.00 5.00 6.00	0.04
<p>DeepFlow™ tapp Tillvals-komponent som ger extra stadga vid icke-stöttade skarvar och möjliggör sammankoppling av tapplösa ändar vid behov.</p> 	UA0035	0.54	0.10	0.04

4.0 Installation guide.

(Finns även som en video på [DESSA:s YouTube-kanal](#))

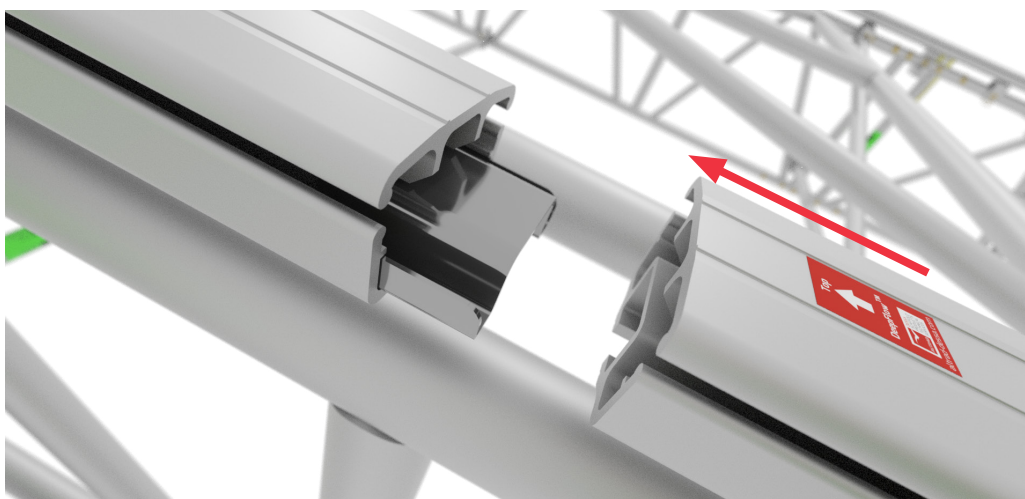


Sätt nockskenan på plats och fäst den med två AF0002-snabbsprintar (visas ovan).

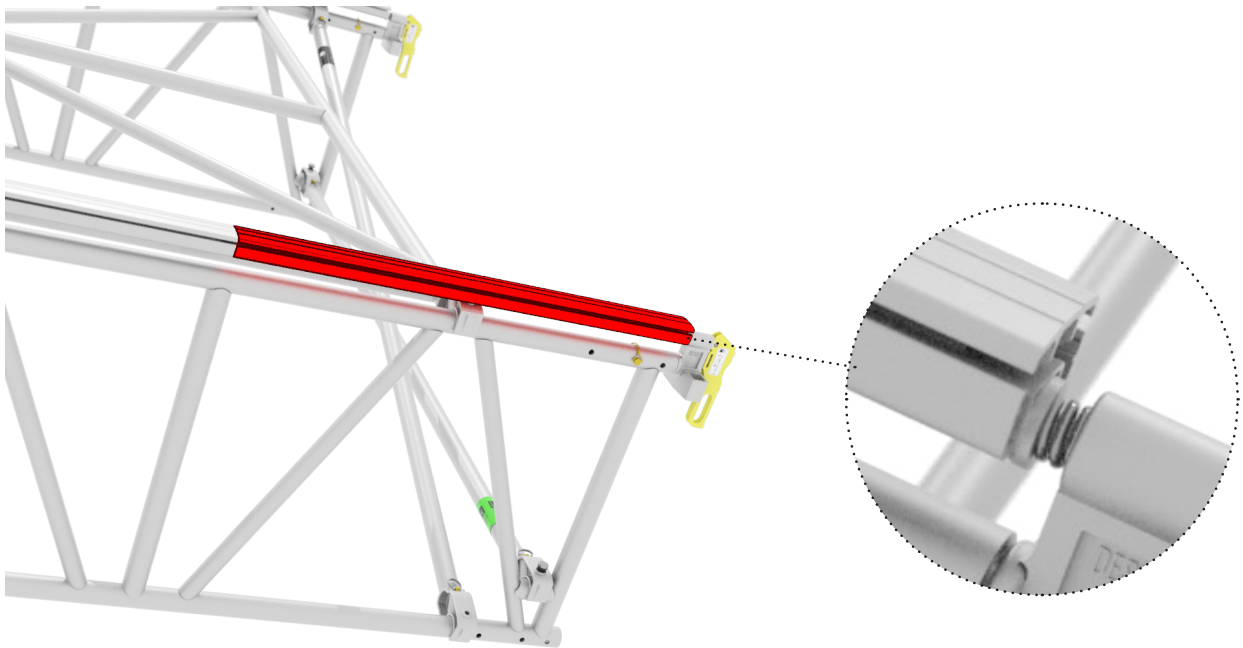


Skjut den relevanta DeepFlow™-skenan uppför balklinjen med tappen riktad nedåt och med etiketten längst upp, och se till att skenan griper tag om knoppsmuttrarna som sitter på stagklorna.

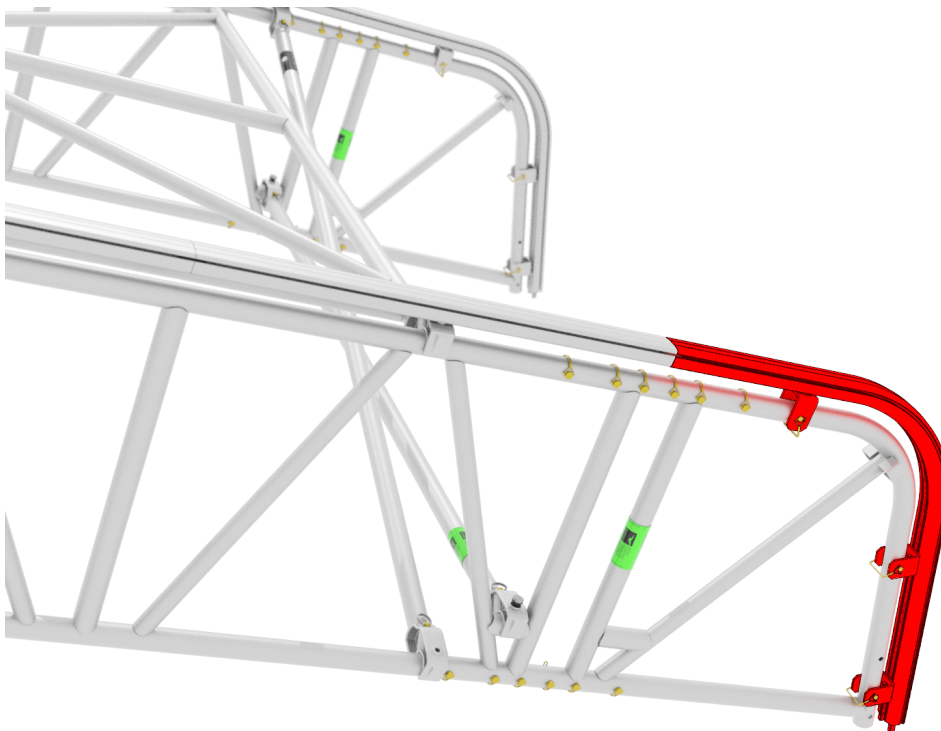
Skjut upp skenan på den exponerade tappen ovanför:



Om du använder en skenspannare, fäst det tapplösa slutstycket U50001 för att fullborda skenan och avsluta skenan med en DESSA-skenspannare.



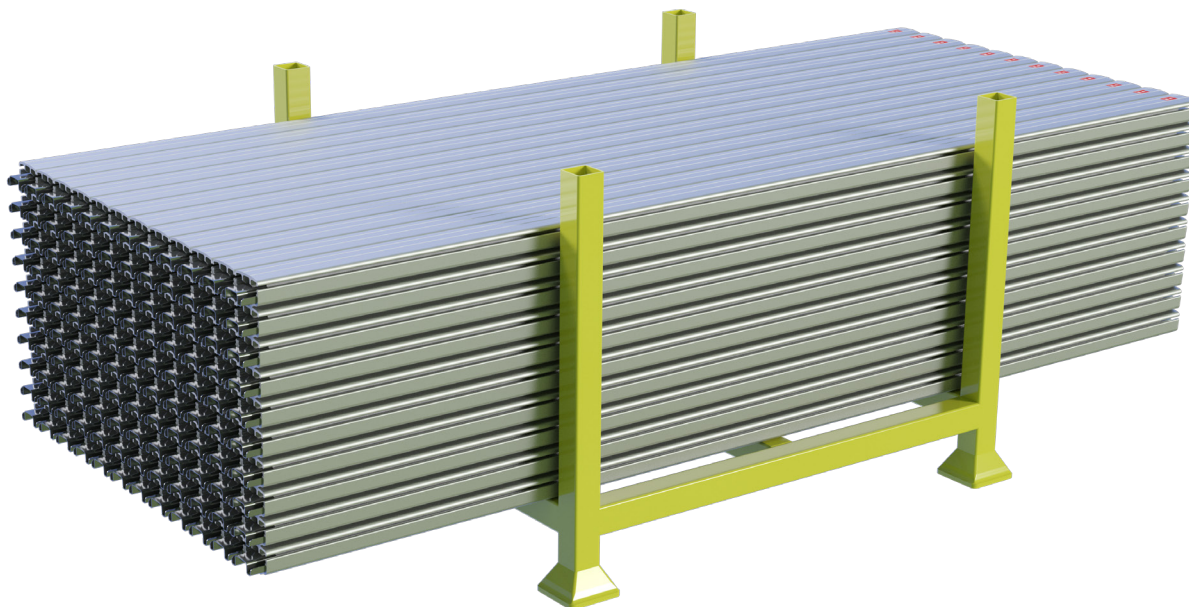
Alternativt kan du använda en takkantsskena på en takkantsbalk (använd tre AF0002-snabbsprintar för att fästa den):



5.0 Lagrings- och transportinformation

DESSA DeepFlow™-profilerna är utformade för att vara stapelbara. På undersidan av varje skenprofil hittar du små fördjupningar som hjälper dig att stapla och lagra produkten på ett säkert och effektivt sätt.

Ett enda standardställ rymmer 120 DeepFlow™-profiler.



DELKOD	VIKT PER STYCK (kg)	VIKT PER 120* (kg)	ANTAL I 1 000 kg
US1000	2.65	318.00	377
US2000	5.23	627.60	191
US3000	7.82	938.40	127
US4000	10.44	1252.80	95
US5000	13.00	1560.00	76
US6000	15.60	1872.00	64

*120 syftar på ett fullt ställ, som i bilden ovan.



DESSA
BYGGNADSSTÄLLNINGAR
PRODUKTER
TEKNIK
TJÄNSTER

DESSA LIMITED
Unit 25 Little End Road, Eaton Socon, St. Neots, Cambridgeshire, PE19 8JH - United Kingdom
Tel +44 (0)1480 475297 - Fax +44(0)1480 215378 - Email: info@altrad-dessa.com
www.altrad-dessa.com