

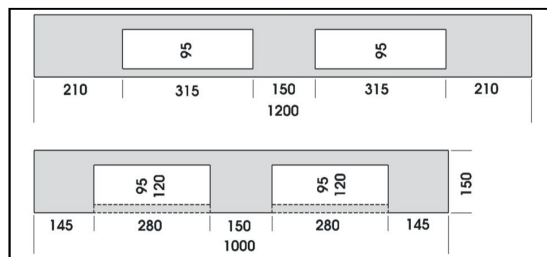
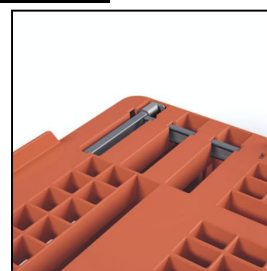
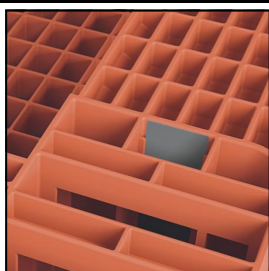
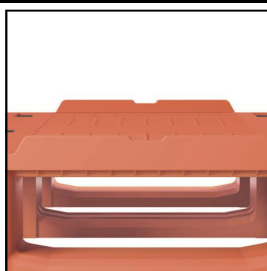
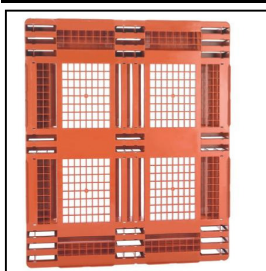
Plastpall D3

1200 x 1000 mm



D pallen är en lätt plastpall med ett superpris i förhållande till prestanda. Lättviktspallen D, ursprungligen tänkt som en modern efterträdare till den framgångsrika "C" -pallserien, har skapats genom helt ny innovation. D-serien tillhandahåller en helt ny generation av lätta pallar och öppnar en rad nya möjligheter för logistikbranschen. Unika egenskaper gör D till en lättviktspall, med många extra funktioner, som innebär att vi kan erbjuda många olika marknader en pall som kan användas inom deras verksamhet i enlighet med alla sina rutiner och krav på utrustning. Pallen är utvecklad för framtiden och kan integreras med RFID- teknik. En särskild "ficka" i strukturen av pallen skyddar transpondern mot skador. Fickan möjliggör också att transpondern kan tas bort och bli uppgraderad, om så behövs. Genom att kombinera en lägre egenvikt med hög lastkapacitet, kan man med den här pallen hantera tunga laster enkelt och säkert i pallstaplings- och automatiserade system. De många möjligheterna och uppgraderbara funktionerna ger användaren högsta möjliga nivå av flexibilitet för att skapa effektiv pallogistik. Pallen är lätt att rengöra och underhålla då det inte finns några platser som vätska eller smuts kan samlas. Det särskilt attraktiva priset i förhållande till prestanda gör D- pallen till ett kostnadseffektivt plastalternativ jämfört med andra befintliga produkter på marknaden.

	Art nr	
Teknisk data *1	83315700	83315701
Beskrivning	Utan kant, 3 medar	Med 7 mm kant, 3 medar
Ytermått mm	1200 x 1000 x 150	1200 x 1000 x 150
Vikt kg	14	14
Material	HDPE	HDPE
Färg	Rödbrun	Rödbrun
Lastförmåga statisk *2	5000	5000
Lastförmåga dynamisk *2	1000	1000
Lastförmåga i hyllsystem *2	400	400



*1 All tekniska data har blivit testade under särskilt angivna villkor. Varierande uppgifter kan bero på de olika villkoren för användning såsom lastningsmetod, rådande temperatur och lång lagringstid. Vårt serviceteam är glada över att vara till ditt förfogande för att kontrollera de särskilda kraven för er individuella användning.

*2 **Statisk belastning:** motståndskraft mot trycket på en plan yta och jämn fördelad last vid en rumstemperatur på ca. 20 ° C.
Dynamisk belastning på en gaffeltruck med en jämnt fördelad last i en rumstemperatur på ca. 20 ° C.
I hyllsystem: jämnt fördelad last på längsgående sidor. Vilar på två stöd för över 100 h vid en rumstemperatur på ca. 20 ° C

Swede Rehandling Systems AB

Box 108 - 651 04 KARLSTAD - Tel: 054- 85 31 15 - Fax: 054-85 46 10

e-post: info@swede.se - hemsida: www.swede.se

