

maskin mekano

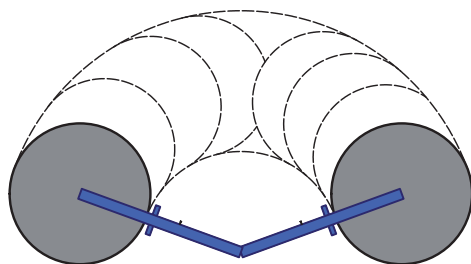
STACKLÄGGARE



KLIMATSMART PRODUKTION

Allt fler analyserar på allvar hur man kan minska klimatpåverkan från sin täktverksamhet. Den omfattande materialhanteringen som oftast sker med hjullastare står för en stor och ibland onödig del av utsläppen. Förutom de uppenbara miljövinsterna med att byta till stackläggare finns fler fördelar att uppnå såsom minskade trafikrelaterade risker och lägre kostnader.

Maskin Mekanon presenterar nu ett ledande program med driftsäkra stackläggare från det brittiska företaget EDGE som har gjort sig kända för innovativa lösningar inom materialhantering. De var dessutom tidigt ute med elektriska lösningar, vilket innebär att deras produkter kompletterar Maskin Mekanos egenutvecklade elektriska program väldigt väl.



Exempel EDGE Stackläggare:

MS 50, längd 15 m
Totalvolym upplag: 1 740 m³
350 hjullastarskopor

MS 80, längd 24 m
Totalvolym upplag: 5 470 m³
1 100 hjullastarskopor

MS 100, längd 30 m
Totalvolym upplag: 10 190 m³
2 050 hjullastarskopor







Med över 1000 levererade enheter över hela världen har stackläggarna i MS-serien fått bevisa sig i alla typer av material och miljöer. Stackläggarna kan fås i en mängd olika längder och utföranden. De är designade för att kunna fungera ihop med alla förkommande kross-sorterings- tvätt och materialhanteringsenheter. Stackläggare från MS-serien är det kostnadseffektivaste sättet att öka din upplagskapacitet.

Fördelar:

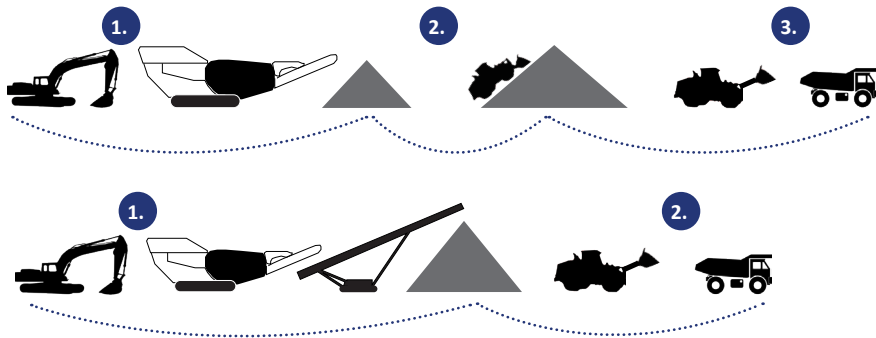
- Använd efter alla typer av enheter
- Kapa kostnader för hjullastare, diesel och arbetskraft
- Minska miljöpåverkan
- Öka upplagskapaciteten
- Smidiga att flytta runt
- Snabba att starta upp

Användningsområden:

- Sand, grus & krossmaterial
- Kompost & jord
- Bark & flis
- Återvunna material & avfall

Options:

- Längd från 9 m till 30 m
- Stort utbud av band
- Motoriserat svängbart hjulställ



STACKLÄGGARE FÖRDELAR I TÄKTEN*

MATERIALHANTERING
33% MINDRE

KAPITALKOSTNAD



STACKLÄGGARE
>50% LÄGRE
INKÖPSKOSTNAD

BRÄNSLEKOSTNAD**



25 L/H
12 L/H

ÖVER 50%
LÄGRE BRÄNSLEKOSTNAD

**Vi säljer i första hand eldrivna stackläggare, som innebär ännu större besparing

PERSONALKOSTNAD



85% LÄGRE
FÖR PERSONAL

UNDERHÅLL



80% LÄGRE
ÄN FÖR EN HJULLASTARE

MATERIALFÖRFLYTTNING



500 T/H MER
MATERIAL I UPPLAGEN

UPPLAGSSTORLEK



*Alla uppgifter i dessa beräkningar kommer från EDGE Innovates informationsmaterial



HÄLSA & SÄKERHET

Öka säkerheten på arbetsplatsen genom att minska trafiken och att hjullastare inte behöver köra upp höga upplag.



MILJÖPÅVERKAN

Genom att reducera antalet dieseldrivna fordon kommer arbetsmiljön förbättras med lägre ljudnivå, minskade utsläpp och damm samt att miljöpåverkan blir mindre.



PRODUKTION

Öka produktionskapaciteten genom att operatörerna kan koncentrera sig enbart på att lasta bilar.



MATERIALKVALITET

Förbättrad materialkvalitet genom minskad komprimering, separation och kontamination.



EDGE®

DESIGN & ENGINEERING INNOVATION



Teknisk Specifikation Edge MS 50

<i>Transportlängd</i>	12,6 m
<i>Transportbredd</i>	2,5 m
<i>Transporthöjd</i>	3,9 m
<i>Vikt</i>	ca 2,9 ton (beroende på utrustning)
<i>Arbetslängd:</i>	15,0 m
<i>Arbetsbredd:</i>	3,5 m
<i>Arbetshöjd:</i>	7,6 m

Teknisk Specifikation Edge MS 80

<i>Transportlängd</i>	17,6 m
<i>Transportbredd</i>	2,2 m
<i>Transporthöjd</i>	4,1 m
<i>Vikt</i>	ca 7,0 ton (beroende på utrustning)
<i>Arbetslängd:</i>	24,0 m
<i>Arbetsbredd:</i>	3,9 m
<i>Arbetshöjd:</i>	11,5 m

Teknisk Specifikation Edge MS 100

<i>Transportlängd</i>	16,8 m
<i>Transportbredd</i>	2,7 m
<i>Transporthöjd</i>	4,3 m
<i>Vikt</i>	ca 17,5 ton (beroende på utrustning)
<i>Arbetslängd:</i>	30,0 m
<i>Arbetsbredd:</i>	6,3 m
<i>Arbetshöjd:</i>	12,0 m

Våra produkter utvecklas kontinuerligt varför vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående meddelande.