

NESTE GENERASJON BATTEHÅNTERINGSUTSTYR

PRO SERIES®

MANUAL CHANGE CART (MCC)

CBH Manual Change Cart (MCC) er en skiftevogn som har vært brukt med stor pålitelighet i over 30 år, og nå er den blitt en slags bransjestandard for pålitelig og robust design

Hvis virksomheten din bruker en liten flåte batterier til palletrucker og plukktrucker, er en manuell uttrekker (extractor) fortsatt en rimelig, men effektiv løsning. MCC batterihåndteringsutstyr er konstruert for å tillate sikre og effektive manuelle batteriskift med minimal innsats og fungerer innenfor sine egne styringskanaler. Operatøren nyter godt av integrerte batteristoppinnretninger, en fotbrems og lasting og lossing fra begge sider av systemet.



ROLLER TRANSFER CART (RTC)

RTC batterihåndteringsutstyr kan flytte eller bære lettere batterier på en enkel og brukervennlig måte, og er bygget for å tåle krevende miljøer. RTC batterihåndteringsutstyr er tilgjengelig i ulike høyder og konfigurasjoner for å passe til alle bruksområder, er perfekt for tradisjonelle lagre og kan tilpasses dine driftsbehov.

Roller Transfer Cart batterihåndteringsutstyr er en kostnadseffektiv og pålitelig løsning for småskala batteriskift som byr på en rask og effektiv løsning for å holde de ansatte trygge hver gang de skifter et batteri.



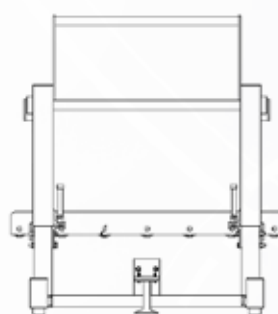
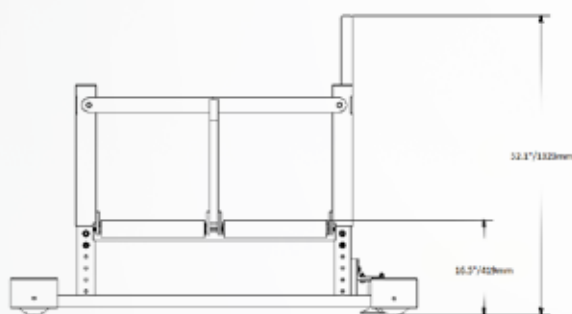
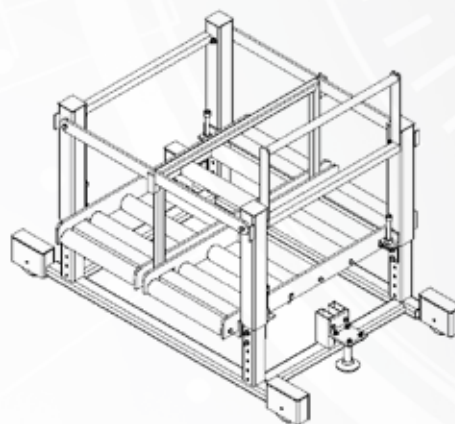
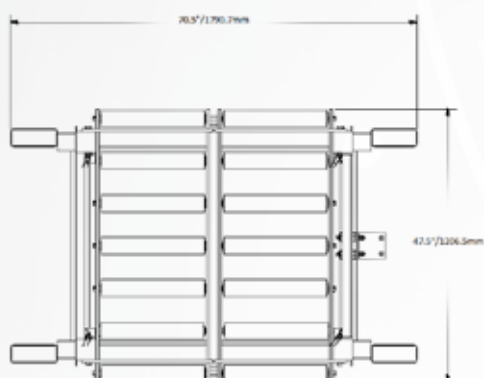
MANUAL CHANGE CART

SPESIALKONSTRUKSJONER

Hydraulikksystemet til skiftevoغن Manual Change Cart (MCC) hever og senker plattformen for å støtte flere utrullingshøyder eller rullestativer etter behov. Dobbeltrullesystemet gjør det også mulig å lagre nye batterier for enda bedre skiftetider.

Forvent kvalitet og ytelse helt ned til gulvlåsen. Manual Change Cart er spesialkonstruert for sikkerhet, pålitelighet og ytelse. Disse maskinene med ekstremt lite vedlikeholdsbehov er perfekte for små operasjoner som krever lavt volum og effektive batteriskift.

Det anerkjente batterihåndteringsutstyret MCC er den ideelle løsningen for mindre volumer og høy operatørsikkerhet. Den er laget svært enkel helt bevisst, for å redusere ulykker og belastninger, samtidig som utstyrets integritet opprettholdes.



MANUAL CHANGE CART

SPESIFIKASJONER FOR MCC

| BESKRIVELSE | STANDARD | METRISK |
|--------------------------------------|-----------------|---------------|
| 1 Hydraulikksystem | | Manuell pumpe |
| 2 Kapasitet | 3500 lbs | 1587 kg |
| 3 Vekt under bruk | 713 lbs | 324 kg |
| 4 Rullediameter | 3" | 76,2 mm |
| 5 Rulleakselstørrelse | 11/16" sekskant | 17,3 mm |
| 6 Minimum kjørebanebredde under bruk | 46 1/2" | 1181,1 mm |

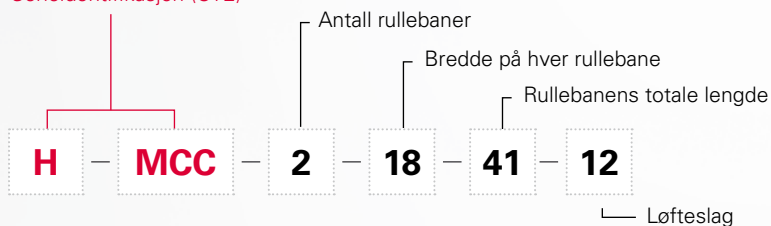
SPESIFIKASJONER FOR MCC

| BESKRIVELSE | STANDARD | METRISK |
|--|-----------|-------------------|
| 7 Total lengde | 69 3/4" | 1771,7 mm |
| 8 Total bredde | 40 1/2" | 1027,7 mm |
| 9 Total høyde: hevet/senket | 52" / 40" | 1321 mm / 1016 mm |
| 10 Bakke- til rullehøyde (senket posisjon) | 4 1/2" | 114,3 mm |
| 11 Bakke- til rullehøyde (hevet posisjon) | 16 1/2" | 419 mm |
| 12 Hjulavstand | 61 3/4" | 1568,5 mm |
| 13 Drivhjulets senterlinje | 37 1/2" | 952,5 mm |
| 14 Bakkeklaring | 1" | 25,4 mm |
| 15 Batterirom-lengde | 39 1/2" | 1003,3 mm |
| 16 Batterirom-bredde | 18" | 457,2 mm |
| 17 Maksimal batterilengde | 39 1/2" | 997 mm |
| 18 Maksimal batteribredde | 17" | 432 mm |

FORKLARING AV MODELL-/DELENUMMER

Eksempel: H-MCC-2-18-41-12

Serieidentifikasjon (UTE)



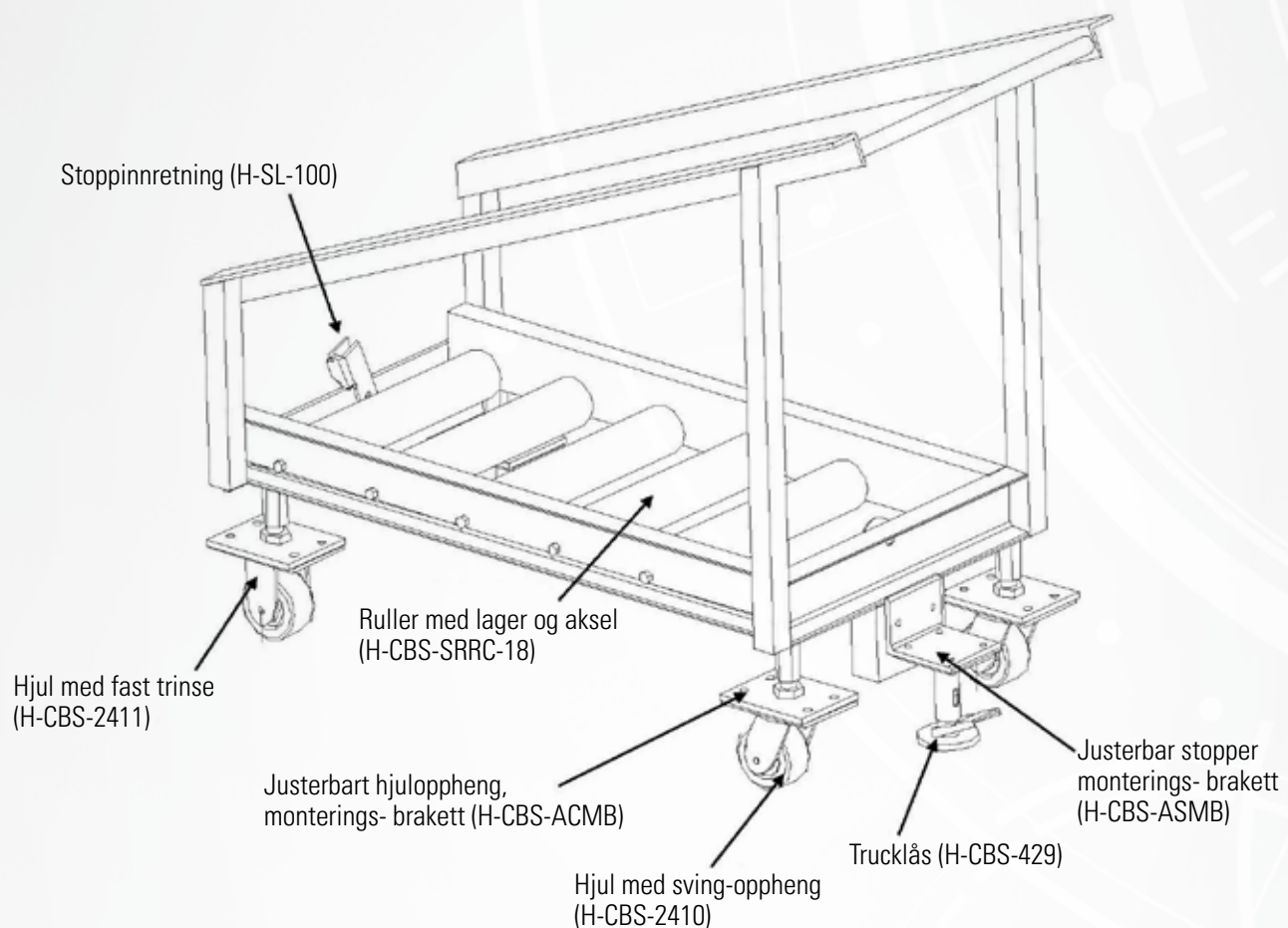
ROLLER TRANSFER CART

SPESIALKONSTRUKSJONER

Rolling Transfer Cart (RTC) overføringsvogn er et veldig praktisk hjelpemiddel for truckførere med bare noen få reservebatterier. Denne praktiske enheten er tilgjengelig i tre størrelser og har doble rullebaner, noe som gjør den ideell for å skifte batterier på palletrucker og plukktrucker. RTC komplett med utladet batteri kan flyttes ved siden av laderen.

Metallrammen er behandlet med syrebestandig pulverlakk for å sikre lang levetid.

Rullene er laget av stålrør med 63 mm diameter og dekket med 6 mm PVC-hylser for bedre grep og beskyttelse mot korrosjon.



ROLLER TRANSFER CART

SPESIFIKASJONER FOR RTC

| BESKRIVELSE | STANDARD | METRISK |
|------------------------------|-----------------|----------|
| 1 Kapasitet | 4000 lb | 2268 kg |
| 2 Vekt under bruk (RTC-1-18) | 704 lb | 320,0 kg |
| 3 Rullediameter | 3" | 76,2 mm |
| 4 Rulleakseltørrelse | 11/16" sekskant | 17,3 mm |
| 5 Modellfarge | Blå | |

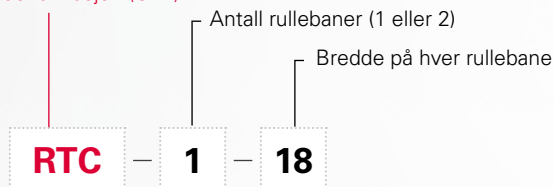
RTC-DIMENSJONER

| BESKRIVELSE | STANDARD | METRISK |
|---|----------|-----------|
| 6 Total lengde (RTC-1-18) | 50" | 1270,0 mm |
| 7 Total bredde | 25" | 635,0 mm |
| 8 Total høyde: Hevet | 45" | 1143,0 mm |
| 9 Bakke- til rullehøyde (senket posisjon) | 11 ½" | 292,1 mm |
| 10 Bakke- til rullehøyde (hevet posisjon) | 13 ½" | 349,9 mm |
| 11 Hjulavstand (RTC-1-18) | 19 ½" | 495,3 mm |
| 12 Bakkeklaring | 7/8" | 3,4 mm |
| 13 Batterirom-lengde | 40" | 1016 mm |
| 14 Batterirom-bredde (RTC-1-18) | 18" | 457,2 mm |

FORKLARING AV MODELL-/DELENUMMER

Eksempel: RTC-1-18

Serieidentifikasjon (UTE)



PROSERIES®

I samarbeid med Carney Battery Handling Ltd.

www.enersys.com

©2024 EnerSys. Med enerett. Varemerker og logoer tilhører EnerSys og dets tilknyttede selskaper med unntak av CE og UKCA. Innholdet kan bli revidert uten forvarsel. E.&O.E
EMEA-NO-TD-PROS-MCC-RTC-1124

EnerSys
Power/Full Solutions