



PALLETERINGSANLÆG TYPE PM 800-9, -12 OG -12HS.

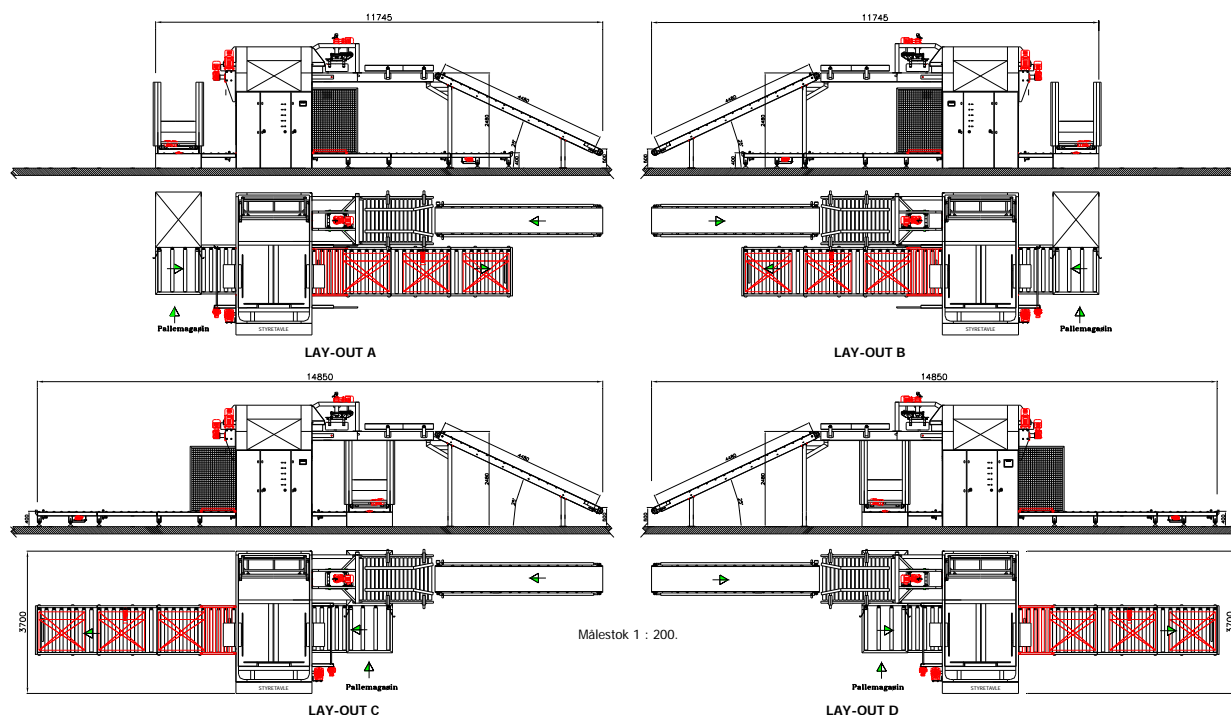


- Alle produkt og palle størrelser -
- Nu Servo styring og hukommelse for uendeligt antal produkt programmer -
- *Grøn* udførelse ved genbrug af al bremseenergi -
- Aut. mønster generering, så let kunde programmerbar -
- Højeffektiv og støjfri udførelse -
- Kompakt, høj kvalitet og gunstig pris -



Kapacitet: op til 1600 enheder per time.

TEKNISK INFORMATION.



For palletering af kasser og sække kan EHCOLOR levere palleterings anlæggene type PM 800-9, -12 og -12HS, som er yderst økonomiske i investering og drift, og som kan palletere alle typer sække og kasser på alle størrelser paller..

Kapacitet: PM 800 - 9, op til 900 enheder per time.
PM 800 - 12, op til 1300 enheder per time.
PM 800-12 HS, op til 1600 enheder per time.
Kapaciteter baseret på 5-er forbandt.

Disse anlæg er de 3 mindste i 800 serien og er yderst kompakte og moderne modulopbyggede anlæg med alle de muligheder der forlanges med hensyn til betjeningsvenlighed, driftssikkerhed plus en effektiv og smuk palletering af selv vanskelige produkter.

Anlæggene udføres som en færdig unit med indbygget hoved/-styretavle, til det kommer aut. palle magasiner og fuld pallerullebaner.

Tilhørende indføringsbåndsystemer, vibrator/pressebånd, lækdetektor, limanlæg, skrive- og etiketanlæg m.m. efter opgave. Anlæggene kan endvidere leveres med enkeltark pap/slip-sheet ilægger, den nye unikke pap bund/mellem/top pålæggerenhed fra rulle eller indbygget omsnøringsanlæg. Fuldpallebane systemer med vikler eller hættestrækanlæg også efter opgave.

Anlæggene har som de eneste på markedet en ny-udviklet servostyring med hukommelse for uendelig antal produktprogrammer, kommunikation med operatør via farve touch-screen. Alle produktdata og proces parametre ændres nemt ved enkle indtastninger af operatøren selv. Mønstre generering via visualisering. Skal simpelthen ses. Lavt energiforbrug da al bremseenergi genanvendes.

Servostyring af alle motorer undtagen i palle magasinet, giver kombineret med motor encodere giver høj kapacitet, en meget nøjagtig positionering og oveni en meget støjsvag drift, lang holdbarhed og skånsom behandling af produkt. "[Anywhere Control](#)" er standard, hvilket giver mulighed for fuld kontrol af anlægget fra hvorsomhelst via Internet.

Anlæggene er meget kompakte og har vedligeholdelsesudgifter tæt ved nul på grund af komponenternes høje kvalitet og den kraftige byggeform. Endvidere er al erfaring fra de sidste 20 år indbygget i vores anlæg, som er leveret til hele verden. Vi har og kan også levere turn-key linier bestående af afsækningsanlæg, palletering og vikler/hættestrækanlæg. For at få en objektiv vurdering og sammenligning, skal man simpelthen se et af vore anlæg.

KONTAKT OS VENLIGST, HVIS DE ØNSKER YDERLIGERE OPLYSNINGER.



Fisker Skanderborg A/S, Niels Bohrs Vej 16, Stilling, DK-8660 Skanderborg
Tlf. +45 87 93 82 22 Fax. +45 87 93 82 20
www.fisker.as Mail: info@fisker.as