



.LEVERINGS PROGRAM.



Palleteringsanlæggene type PM 300 og PM 400 er af portal-robot typen og udviklet for lav kapacitets pakkelinier. Det helt særegne ved anlæggene er en af os udviklet sidegriber med indbygget toppresseplade, dette medfører at sække og også kasser afsættes yderst kontrolleret og præcist uden „kæntring“ og helt tæt sammen og man derved opnår en meget smuk og stabil palle, sække kan også palleteres overlappet og toppressepladen er meget vigtig her. Meget kompakt og let at betjene.

Kapacitet: 300 hhv. 400 enheder per time.

Palleteringsanlæg type PM 800-9 og PM 800-12 er pladepalleterer type anlæg og har vores side- og toptryks faciliteter, så de kan palletere alle typer sække og kasser på alle gængse paller. Anlæggene er udviklet for medium og høj kapacitets pakkelinier. Vores unikke styresystem er opbygget med direkte styring af de mange frekvensomforme og sammen med encodere er det nu muligt at køre millimeter præcis, støjsvagt og uden nogen som helst manuel justering ved produktskift. Frekvensomformere giver også meget lang levetid på grund af blød start og stop, så er vedligeholdelsesomkostninger lig nul. Hukommelse for 80 produktprogrammer. Vort flagskib og skal ses. Kapacitet: op til 1600 kasser/sække per time.



Palleteringsanlæg type PM 800-15, PM 800-18; PM 800-20 og PM 800-40 er pladepalleterer type anlæg. Anlæggene er udviklet for høj kapacitets pakkelinier, og det unikke er, at de kan palletere alle mulige størrelse sække ved samme høje kapacitet. Vores unikke styresystem er opbygget med direkte styring af de mange frekvensomforme og sammen med encodere er det nu muligt at køre millimeter præcis, støjsvagt og uden nogen som helst manuel omstilling ved produktskift. Frekvensomformere giver også meget lang levetid på grund af blød start og stop, så vedligeholdelsesomkostninger er lig nul. Hukommelse for 80 produktprogrammer.

Kapacitet: op til 1500, 1800, 2000 og op til 4000 sække per time.

Vores palleteringsanlæg type PM 900 er nu blevet opgraderet, således at kapacitet er blevet højere, og der er nu 3 versioner. Disse anlæg består af indløb og en pick-and-place enhed, som aflægger sække i mønster på et 2-delt pakkebord, som har lagsideskubbere på alle fire sider. Disse anlæg kan derfor lægge sække overlappet med en høj kapacitet og der er også programmerbart lagoonetryk, så der laves meget flotte paller selv med vanskelige produkter.

Kapaciteter: 600, 1000 og 1200 sække per time.



PM 9800 er udviklet for pakkeanlæg, hvor sække varierer meget i størrelse, design og er mere eller mindre fyldte. Kan efter ønske palletere som en PM 800 eller som en PM 900 og kan også palletere kasser. Dette anlæg er det eneste af sin art på markedet og har hjulpet en del kunder indenfor næringsmiddelindustrien, således at de kan nøjes med et anlæg til alle deres specielle produkter.

Kapacitet: 900/1200 Enheder per time

KONTAKT OS VENLIGST, HVIS DE ØNSKER YDERLIGERE OPLYSNINGER.

EHCOLO A/S, SMEDEVEJ 10, DK - 6683 FØVLING, DANMARK

TEL. +45 75 39 84 11

FAX: +45 75 39 81 92

E-Mail: post@ehcolo.dk

WebSite: www.ehcolo.com

FIRMA PROFIL

EHCOLOR er specialiseret i design og fremstilling af mange typer fuldautomatiske palleteringsanlæg og henvender sig med de bedste tekniske og mest økonomiske løsninger til den industri, som anvender og har brug for automatiske sække- og kasse håndteringsanlæg. Af andre fremstillede maskiner kan nævnes skibscontainer læsseanlæg for både paralleløse sække og løsvarer. I øvrigt har vi leveret mange turn-key pakkelinier inklusive afsækning, palletering og diverse foliepakningsløsninger. EHCOLOR A/S er grundlagt 1989, hovedaktionær er Hans Andersen, administrerende direktør. Virksomheden er kendt for sin innovitet, og maskinerne for deres høje tekniske stade og gode kvalitet, som kan opretholdes på grund af gode medarbejdere med høj teknisk og håndværksmæssig kunnen.

EHCOLOR`S IDEGRUNDLAG:

Virksomheden skal virke indenfor udvikling, fremstilling og salg af palleteringsanlæg i alle de udførelser indenfor sækkevarer og kasser/kartoner, som efterspørges af markedet i ind- og udland. Endvidere udvikle og fremstille skibscontainer læsseanlæg samt de til palleteringsanlæg tilhørende transportenheder. Virksomheden skal tilstræbe den højeste grad af kvalitet, den enkle udførelse og have konkurrencedygtige priser på sine produkter for markedsføring i ind- og udland.

Hvis palleteringsanlæg kan laves bedre end vores, så gør vi det selv. Garanti nu op til 5 år.

På basis af de mange referencer på hjemmemarkedet og i Tyskland, hvor der alene i Tyskland er leveret over 100 anlæg, er der yderligere leveret mange anlæg til resten af verden.

Fabrikken er beliggende i Tobøl, imellem Vejen og Ribe.

LEVERINGSPROGRAM.

Palleteringsanlæg:

Type PM 300, sække og kasser, op til 300 enheder per time.

Type PM 400, sække og kasser, op til 400 enheder per time.

Type PM 800-9, sække og kasser, op til 900 enheder per time.

Type PM 800-12, sække og kasser, op til 1600 enheder per time. **Nyt: Palletering i displaykasser.**

Type PM 800-15, -18, -20 og -40, 1500, 1800, 2000 og op til 4000 sække per time.

Type PM 900-6, PM 900-10, PM 900-12, sække, op til 600, 1000 og 1200 sække per time.

Type PM 9800, kombianlæg for sække og kasser, 900/1200 enheder per time.

Robotanlæg baseret på MOTOMAN robot, palletering af kartoner, plastkasser og sække. Vi har også udviklet en robotcelle, som vi sælger mange af. For robotanlæg har vi selv udviklet en ny styring med mønster generering, noget vores kunder er meget glade for.

Container læsning:

Type APF for paralleløs læsning af kasser eller sække i skibscontainere eller lastbiler.

Type CBL for løsvare læsning i skibscontainere.

ØVRIGT Udstyr

Før palleteringsanlæg

Bånd transportører - Kurvebånd - Sækkevender (stående sække) - Sækkeudkaster - Pressebånd - Sække udjævnebane - Lim systemer (kold eller varm) - Læk detektor - Produkt kontrol - Slip-sheet pålægger med magasin - Pappålægger med magasin - **NYT:** Bund-mellem-top pappålægger fra rulle - pallemagasiner.

Efter palleteringsanlæg

Palle transport systemer - Palle vendeborde - Palle kædebaner, 2, 3 eller 5 strenget - Palle transfer-vogne med rulle- eller kædebane - Indbygget omsnører for stabilisering af kasse pallelast - Palle folievikler - Palle hættestrækanlæg - Palle foliekrympeanlæg m.m.