

paradepaard?



Het paradepaard is het tegenovergestelde van een werkpaard. Het wordt bij een feestelijke wapenschouw van stal gehaald en praalt dan in al zijn gratie en schoonheid. Dit alles is camouflage: een paradepaard is een paard van niks, want het werkt niet en is er alleen maar voor de pronk.

Onze fraaie kleedkamers die eigen eveneens paradepaarden te worden, die er alleen maar zijn om bezoekers te tonen hoe mooi onze fabriek wel is. Bezoekers, en wij hebben ze uit alle windstreken, bewonderen onze wasbakken, de luchtverversing, de klerenhandgers en het is maar goed dat ze tegen einde werkdag doorgaans niet kunnen zien hoe velen zich schijnen te beïjveren om die mooie kleedruimte toch vooral niet te gebruiken.

Is het niet waar dat een steeds groter wordend aantal medewerkers hun kleding handig of opbergt „ergens op de afdeling“, hetzij in een stelling, hetzij in een hoekje achteraf. Vraag niet waarom — het kan niet zijn vanwege de veiligheid, want de jassen hangen nergens veiliger dan in de kleedkamers, waar de gehele dag vertrouwd toezicht is. Is het misschien omdat er enkele personen zijn die een eigen kantoorje en kapsok rijk zijn en aan wien (oogluikend) is toegestaan dat men zijn jas op de afdeling hangt.

Het is een raadsel. Een mooie kleedkamer en men beijvert zich om er geen gebruik van te maken. Wij vragen ons af: Wat zou men zeggen als de kleedkamer er niet was of in gebruik werd genomen als bergruimte, bijvoorbeeld voor carton. Onzin, nietwaar, inderdaad; maar wat gebeurt er nu en wat zou er gebeuren als men ieder helemaal vrijliet.

U hangt thuis. Uw jas tocht ook niet in de keuken of in de huiskamer. U zou het ook niet duden dat Uw kinderen het deden. Hier is de situatie niet anders. Orde en regel.....

Er is echter nog meer: de wasbakken, die mooie wasbakken, zo groot in aantal dat heel VDH zich daar in een ommekeer van tijd kan wassen. Handenarbeid maakt vuile handen, de Nederlanders zijn een zindelijk

volk en willen zich gaarne wassen alvorens naar huis te gaan.

Accoord, uitstekend, er is alles voor te zeggen.

Dus kwamen er in de nieuwe kleedkamers lange rijen wasbakken.

Nu moet U niet denken dat 's-avonds hele rijen medewerkers vrolijk aan die wasbakken staan te poedelen en te spelleren. Die wasbakken staan daar schijnbaar maar voor de show of de sjeik. Men wast zich bij VDH op de eigen afdeling, aan een drinkfonteinje, en omdat men met zovelen is, te beginnen geruime tijd voor de fluit.

Is er geen wasbak, dan maakt men er een, improviseren is een kunst op zich en wie komt op het idee een wasbak te vervaardigen uit een normaalbak.

Het wassen op de afdeling is alleen toegestaan aan de afdeling waar men werkelijk vuil werk heeft, nml. de slijperijs van afdeling Nabewerking. De overigen hebben een voorbeeldige wasgelegenheden in de kleedkamers.

Nu zal men opwerpen: „Ja, maar daar zijn geen handdoeken“.

Inderdaad daar zijn geen handdoeken — op de afdeling ook niet doch daar gebruikt men kennelijk poetslappen.

Als dit inderdaad de enige reden is, is de redding nabij, want wij verwachten binnen enkele weken een aantal handdoeken, die in de kleedkamers zullen worden opgehangen.

Dan is er voor niemand meer reden om elders zijn handen te wassen en zal het dus ook niet meer worden geduld.

Doch weest verslandig, het is beter reeds nu met die verkeerde gewoonte te breken. Wij spreken dus af dat:

- voortaan een toenemend aantal medewerkers de kleedkamers gebruikt. Wellicht behoeven wij het dan niet nogmaals te verzoeken.
- ieder zijn handen gaat wassen in de wasbakken in de kleedkamers en niet in de drinkfonteinjes of elders op de afdelingen.

Welkom Dr. Scheurer

Dr. J. H. Scheurer, chel van de afdeling Personeelszaken, is 3 September jl. in onze dienst getreden.

Dr. Scheurer zal de eerste maanden gebruiken om zich volledig op de hoogte te stellen van onze bedrijven; daarom dient men zich voorlopig uitsluitend te blijven wenden tot de heren den Hartogh en Schrevel en hun assistenten.

Wij helen Dr. Scheurer van harte welkom en hopen dat zijn werkzaamheden hier zullen zijn gekenmerkt door een steer van samenwerking en vertrouwen.

Uit de Lichtdrukkamer

nieuwe installatie

Vrijdag 22 Augustus jl. was het voor ons, en in het bijzonder voor mej. Potjer een feestelijke dag, want de nieuwe Amerikaanse lichtdrukmachine was gearriveerd en in gebruik genomen.

Hierdoor werd onze eerste installatie uit 1935 (het jaar van de administratieve reorganisatie) buiten gebruik gesteld.

Gedurende 12 jaar zijn ruim 400.000 tekeningen en stuklijsten afgedrukt, en moesten dagelijks de beide booglampen schoongemaakt en van nieuwe koolstaven voorzien worden.

De dozen ballons waar de koolstaven zich in bevonden gingen dikwijls stuk op de meest ongelukkige momenten, terwijl de befliting der booglampen ongelukkig was, en donkere plekken op de afgedrukte zichtbaar waren.

De koolstaven behoren tot het verleden, want de nieuwe Amerikaanse machine Bruening Printer model 408W is voorzien van een kwikdampplamp van 2000 watt die zich in een roterende glazen cilinder bevindt, waardoor de afgedrukte gaal belicht worden over een werkbreedte van 110 cm.

Wij vragen de medewerking van diegenen die tekeningen komen afhalen om zich niet in de lichtdrukkamer te begeven, doch de benodigde afdrucken aan te vragen bij hr. v. Dijk, afd. Codering.

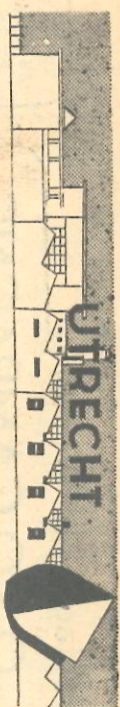
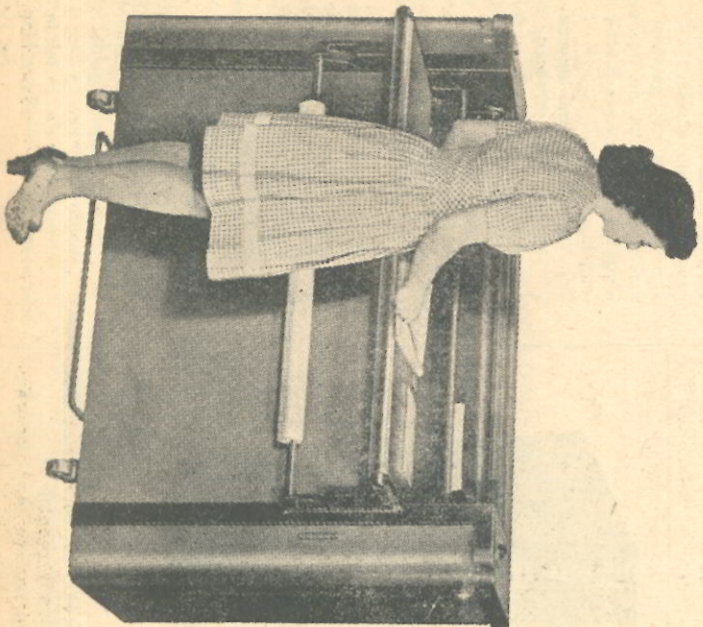
De machine is namelijk voorzien van een kwikdampplamp met een levensduur van ca. 1000 uur, welke door het inschakelen met 5 uur bekort wordt.

De schakelaar is echter zo geplaatst dat een bezoeker licht in de verkleiding komt deze „evenjies“ over te zetten. Komt dus niet in de lichtdrukkamer. Mej. Poljer garandeert U prima afdrucken.

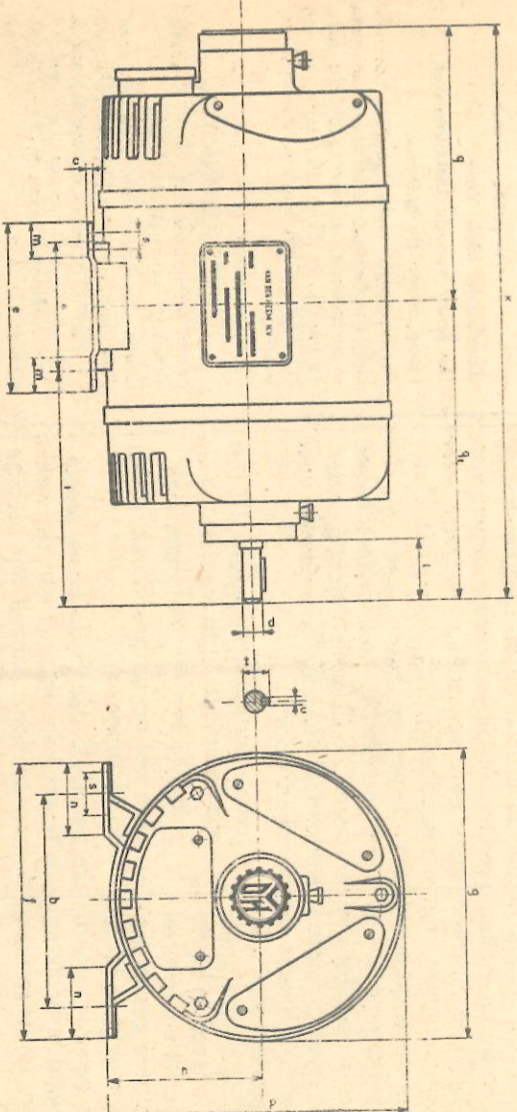
Net een bioscooporgel

zegt men... en terecht

Amerika houdt van felle kleuren.



REPULSIEMOTOR ERG 4|0250



een nieuw product van de fabriek Utrecht

Reeds jaren geleden kwam Van der Heem N.V. op de markt met een voor haar geheel nieuw product: de repulsiemotor. Deze motor kan worden aangesloten op een normaal lichtnet en bezit dank zij een speciale centrifugaal kortsluitschakelaar twee eigenschappen, die men zelden gecombineerd in één type motor aantreft. Deze eigenschappen zijn een sterk aanloopkoppel en een constant toerental, ook bij een belasting, die steeds in grootte varieert. De motor is dan ook bij uitstek geschikt voor aandrijving van de pompinstallaties in koelkasten. In tegenstelling tot dit soort motoren van Amerikaans fabricaat die omschakelbaar zijn voor 220 en 110 volts netten zijn de VDH motoren omschakelbaar voor 220 en 127 volt, zodat bij verhuizing naar een woonplaats met een andere lichtnetspanning de koelkast, door eenvoudige enige strippen op het klemmen-

bordje om te schakelen, weer bruikbaar is. Dit bespaart de eigenaar de kosten van het overwikkelen van de motor bij verhuizing. De motor kan bovendien worden geschakeld voor rechtsom of linksomdraaien. De vraag naar dit type motor is in Holland, vooral doordat nog steeds bijna geen invoer plaats vindt van Amerikaanse motoren, zeer groot en het constructiebureau heeft dan ook in de oorlogsjaren getracht zoveel mogelijk verbeteringen aan te brengen, terwijl door het Motorenlaboratorium is gestreefd naar een zo geruisloos mogelijke gang. Dit is van groot belang. Aangezien deze motoren veelal worden gebruikt in huishoudelijke koelkasten, die zowel overdag als 's nachts draaien, is een volkomen geruisloze werking noodzakelijk. Vele metingen zijn dan ook hertoe in de geluidscabine van het Motorenlaboratorium verricht.

De motoren zijn door de KEMA volgens de VEMET eisen gekeurd en werden direct bij de eerste aanbieding zonder opmerkingen goedgekeurd.

Het lag voor de hand dat, gezien de scherpe splitsing tussen de taken van de fabrieken Den Haag en Utrecht, de fabricage van deze motoren naar Utrecht zou worden overgebracht.

Zo werd dan ook de vorige week door de fabriek Utrecht de eerste partij motoren, type ERG 4|0250, aangeboden aan de steekproefcomité en deze motoren konden na een verbetering van een kleine schoonheidsfout voor verzending worden vrijgegeven.

Weer is dus de fabriek Utrecht een nieuw product gestart met een goed begin, ook wat betreft de kwaliteit.

1 Augustus was het precies 50 jaar geleden dat de verloofde van de toen 22-jarige C. Bruynzeel Senior de stoommachine van de stoomtimmerfabriek „De Arend“ in bedrijf zette. Daarmee werd de grondslag gelegd voor de ontwikkeling die voerde tot de tot de Bruynzeel fabrieken, zoals wij die thans kennen.

Aldus begint het artikel: 50 jaar Bruynzeel — 50 jaar „Beter“, waarmee het jubileumnummer van het personeelsorgaan der Bruynzeel fabrieken te Zaandam de groei van dit bedrijf tekent. Men leest dit nummer met genoegen, niet alleen omdat wij allen Bruynzeel kennen al was het alleen maar vanwege de droom aller huisvrouwen: de Bruynzeel keuken, doch ook omdat dit be-

50 jaar Bruynzeel
JUBILEUM IN DE
ZAAANSE
HOUTINDUSTRIE

drijf zoveel overeenkomst vertoont met VDH.

Bruynzeel begon 50 jaar geleden met 50 man en 2500 vierkante meter, nu werkt men met 1700 man en bestaat het bedrijf 500.000 vierkante meter, waarvan 60.000 vierkante meter bebouwd. Dit ongetreurd de boscessies in Suriname en Borneo die groter zijn dan geheel Nederland.

Bruynzeel is een bedrijf met een enorme vitaliteit, dat onder leiding van de gelijknamige familie door ijver, ondernemingsgeest en vakmanschap kon uitgroeien tot wat het nu is: een industrie die een zeer werkzaam aandeel heeft in de wederopbouw van ons land. Wat Bruynzeel maakt is bekend: deuren, vloeren, keukens, doch als de tijdsomstandigheden daartoe dwingen ook: montagewoningen, speelgoed, zellijstjes en houten rijwielbanden.

De capaciteit is grandioos: in 1936 werd een productie van 4000 deuren per dag bereikt. Zo is dit bedrijf — al liggen de werkzaamheden op een ander terrein, er een waar wij ons gaarne aan spiegelen en waardoor wij geïnspireerd worden eenzelfde resultaat na te streven.

