

ODADAN HADERLER

Bilimsel ve Teknik Kongremiz :

25, 26, 27 Şubat 1971 tarihlerinde Ankara'da yapılacak olan Türkiye, Madencilik Bilimsel ve Teknik II. Kongresi ile ilgili çalışmalar devam¹ etmektedir.

Gerek üyelerimizden gelen katılma formları gerekse yaptığımız temaslar, Kongrenin büyük bir ilgi gördüğünü ortaya koymuştur.

Bugüne kadar aldığımız katılma formlarından otuz üyemizin Kongreye tebliğ vermek istedikleri anlaşmıştır. Bu tebliğlerden bazılarının konularını aşağıda sunuyoruz :

- Türkiye kömür madenciliğinin teknik düzeyi nedir?
- İş kazaları sorunları.
- Madenciliğimizde yabancı sermaye sorunu.
- Gelişen yeni görüşlerin ışığı altında Karadeniz Bakır-Kurşun Çinko yatakları.
- Türkiye ve mermercilik.
- Türkiye krizotil asbest potansiyeli, ekonomimize katkısı ve araştırma metodları.
- Dragline «fckapaj sistemi.

- Çatlak kayalar içindeki galerilerin stabilitesi.
- imperial smelting prosesinin termodinamik etüdü, j
- Linyitin dumansız yakıt olarak değerlendirilmesi.
- Toz demir cevherlerinin sinterleme yoluyla aglomerasyonu.

Kongre çerçevesinde, tiyatro, opera, gezi gibi sosyal faaliyetler ve madencilikle ilgili bir sergi de düzenlenecektir. Sergi, madencilik sektöründe faaliyet gösteren kuruluşları somut bir şekilde tanıtmak, madenciliğimizin bugünkü düzeyini ortaya koymak amacını gütmektedir.

Kongre hakkında daha ayrıntılı bilgileri kapsayan bir bülten önümüzdeki günlerde sayın üyelerimize gönderilecektir.

Kongremize bütün üyelerimizin daha yakın ilgilerini beklerken yaptığımız temaslar kongre ile ilgili her konuda bizi destekleyeceklerini belirten önemli madencilik kuruluşlarımızın sayın yetkililerine şükranlarımızı sunarız.

ZONGULDAK'DA MEYDANA GELEN SON KAZA

29 Ekim 1970 günü 16-24 vardiyasında E.K.L Kozla Bölgesi İncirharmam bölümünde atındaki Kömür patlaması dolayısıyla, 2 kazmacı ve bir maden başçavuşu posta altında kalarak hayatlarını kaybetmişlerdir.

Kaybettiğimiz işlerimize tanrıdan rahmet diler uğranılan bu acıyı

Personel Kanunu tie İlgili Haberler

Sayın Üyemiz,

Bilindiği gibi, Personel Kanununun uygulaması ile ilgili Yönetmelik Danıştayca iptal edilmiştir. Ancak bazı kuruluşların bu iptal kararına rağmen Kanunun yerine gene de anılan Yönetmeliği uygulamakta ısrar ettiklerini öğrenmiş bulunuyoruz. Odamız, bu kuruluşları ikaz etmeniz için aşağıdaki dilekçe örneğini ve ekini sizlere iletmektedir. Bu ikaza rağmen yönetmelik uygulanmakta devam edilirse sizlerin bu uygulama şeklini gösteren bîr belge ile Danıştayda dava açmanız gerekecektir. Odamız bu konuda da sizlere gereken yardımı yapacaktır.

Dilekçe örneği :

Konu : 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun uygulaması hakkında, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun uygulanmasına mütedair, Yönetmeliğin iptali için, Makina Mühendisleri Odası tarafından Danıştay Dava Daireleri nezdinde dava açılmış ve yürütmenin durdurulması istenmiştir.

• Danıştay Dava Daireleri Kurulunun ilişikte sunulan 14.11.1970 tarihli kararıyla yürütme, yani yönetmeliğin tatbiki durdurulmuştur. Mezkûr Yönetmeliğin davanın intacına kadar tatbik edilmemesi,

1 — Danıştay Kanunu ve Danıştay Dava Daireleri Kurulunun 970/657 sayı ve 14.11.1970 tarihli kararı ve

2 — Anayasa hükümleri icabıdır.

Çünkü, mezkûr Yönetmelik, Teknik Personel Camiasının mükteseb haklarını ihlâl etmiş olduğundan, Devlet Memurları Kanununa ve bu güne kadar tatbik edilegelen intibak kurallarına aykırıdır,

Bu nedenlerle, davanın intacına kadar intibak Yönetmeliğinin tatbik EDİLMEMESİNİ talep eder, aksi halde, yapılacak işlem ve eylem hakkında kanunî yollara baş vuracağımı arz ederim.

Saygılarımla,

DANIŞTAY

Dava Daireleri Kurulu
Esas No. 1970/657

Yürütmenin durdurulmasını isteyen : Kemal Tataroğlu, Karayolları İkmal Fen Heyeti Müdürü-Ankara.

Vekili : Avukat Miraç Aktuğ, Sümer Sok. 36/1 Demirtepe-Ankara.

Diğer taraf: Başbakanlık-Ankara

İsteğin özeti: 17.10.1970 gün ve 13642 sayılı Resmi Gazete ile yayınlanan Devlet Memurları Kanununa göre yapılacak intibakın genel esaslarının, derecelere ve kademelere intibaktan bahseden XXX. bölüm yevmiyeli Teknik Personelin derecelere intibakına ait (C) kısmındaki «Bu gibilerin 3656 sayılı kanunun 3. maddesi gereğince tahsil durumlarına göre girebilecekleri dereceler başlangıç derecesi olarak esas alınacaktır.» ibaresi ile buna ilişkin örnek ve metinlerin iptali talebiyle açılan dava sonuna kadar yürütmenin durdurulması isteğinden ibarettir.

Kanun sözcüsü Yaşar Mermuf'un düşüncesi : Davanın durumuna göre yürütmenin durdurulmasına yer olmadığı düşünülmektedir.

Raportör Necati Aras'ın düşüncesi : Davanın durumuna göre dava sonuna kadar yürütmenin durdurulmasının uygun olacağı düşünülmektedir.

TÜRK MİLLETİ ADINA

Hüküm veren Danıştay Dava Daireleri Kurulunca işin gereği düşünüldü :

Meselenin mahiyetine ve davanın durumu na göre 17.10.1970 gün ve 13642 sayılı

Resmi Gazete ile yayınlanan Devlet Memurları Kanununa göre yapılacak intibakın Genel Esaslarının, yevmiyeli Teknik Personelin derecelere intibakına ilişkin «Bu gibilerin 3656 sayılı Kanununun 3. Maddesi gereğince

tahsil durumlarına göre girebilecekleri dereceler başlangıç derecesi olarak esas alınacaktır.» hükmünün yürütülmesinin dava sonuna kadar durdurulmasına 14.11.1970 tarihinde oybirliğiyle karar verildi.

D. D. Kurulu Başkanı
Danıştay Birinci
Başkanı
İsmail Hakkı Ülgen

4. Daire Başkanı
Kemâl Berken

7. Daire Başkanı
Avni Pınar

6. Daire Başkanı
Muzaffer Kuşakçioğlu

12. Daire Başkanı
Celâl Göydün

11. Daire Başkanı
Ahmet Koçak

10. Daire Başkanı
İhsan Olgun

5. Daire Başkanı
Sait Koksal

8. Daire Başkanı
İhsan Arar

9. Daire Başkanı
Kâmuran Erkmenoğlu

Üye
Adı Dündar

Üye
Fehmi Gürpınar

Üye
Ragıp Tartan

Üye
Aydın Tuncay

Üye
Fahrettin Öztürk

Üye
İbrahim Koloğlu

Üye
Kâzım Yenice

Üye
H. Hüsnü Başar¹

Üye
Samım Gökyar

aslı gibidir

Metal ve Maden Haberleri

Maden Mühendisleri Odasının Haftalık Yayını

«Hitabettiği madenci sayısı 1000 den fazla»

- Newyork ve Londra borsası cevher ve metal fiyatları,
- Madencilikle ilgili önemli haberler,
- Ekonomi,
- Dış politikanın madencilğe etkisi,
- Firmalardan haberler.

Abone şartları : Yıllık : 120, Altı aylık : 60, Üç aylık : 30 TL.

Yerçdli Hizmetlerinden Vergi Kesilmemesi Ile ilgili Kanun Teklifi

Yeraltında çalışan üyelerimizin maaşlarından vergi kesilmemesi için bir kanun teklifi hazırlanmış ve Meclise verilmiştir.

Sn. Necati Benderlioğlu tarafından hazırlanan bu teklifi Odamız olumlu bulmakta ve desteklemektedir.

GEREKÇE

193 sayılı Gelir Vergisi kanununun, müteferrik istisnalar başlığı altındaki bölümün ücretlere ait 23 ncü maddesinin 3 numaralı bendi hükmü gereğince, cevher istihsali ve bununla ilgili işlerde çalışan işçilerin yer altında çalıştıkları zamanlara ait ücretleri, Gelir vergisinden istisna edilmiş bulunmaktadır.

işçileri yer altı çalışmalarına teşvik eden ve Sosyal adaletin sağlanmasını ön-gören bu istisna hükmüne mukabil, işçilerle birlikte maden ocaklarına inen Maden Mühendis ve Yüksek Mühendisleri için böyle bir istisna tanınması cihetine gidilmemiştir.

Halbuki, işin sevk ve İdaresi, iş emniyetinin tesis ve muhafazası, cevher üretiminde randumanın yükselmesi, ocakların kontrol altında bulundurulması, iş tekniğine vukufun kuvvetlendirilmesi ve buna benzer diğer amaçlara ulaşabilmek için, anılan Mühendislerin işçilerle birlikte Ocaklara inmeleri gereği mutlak bir zaruret halinde kendini göstermektedir;

Buna rağmen, Maden Mühendis ve Yüksek Mühendislerinin, aynı işi yapan işçiler-

den ayrı olarak Vergiye tabi tutulması yüzünden Mühendisler ocaklara istenildiği kadar girmemekte ve bu nedenle kendilerinden beklenen hizmetin, yer altına ait kısmı tahakkuk etmemektedir.

Yukarıda belirtilen mahzuru önlemek üzere, sözü edilen 23 ncü maddenin 3 numaralı bendine, «bununla ilgili diğer bütün işlerde çalışan» cümlesinden sonra (Maden Yüksek Mühendis ve Mühendisleriyle) tabirinin eklenmesi suretiyle bendin, maksada uygun şekilde değiştirilmesine imkân vermek gayesi ile ilişik olarak sunulan Kanun tasarısı hazırlanmıştır.

1923 Sayılı Gelir Vergisi Kanununun 202 sayılı Kanunla değişik 23 üncü maddesinin 3 numaralı bendinin değiştirilmesi hakkında Kanun Tasarısı

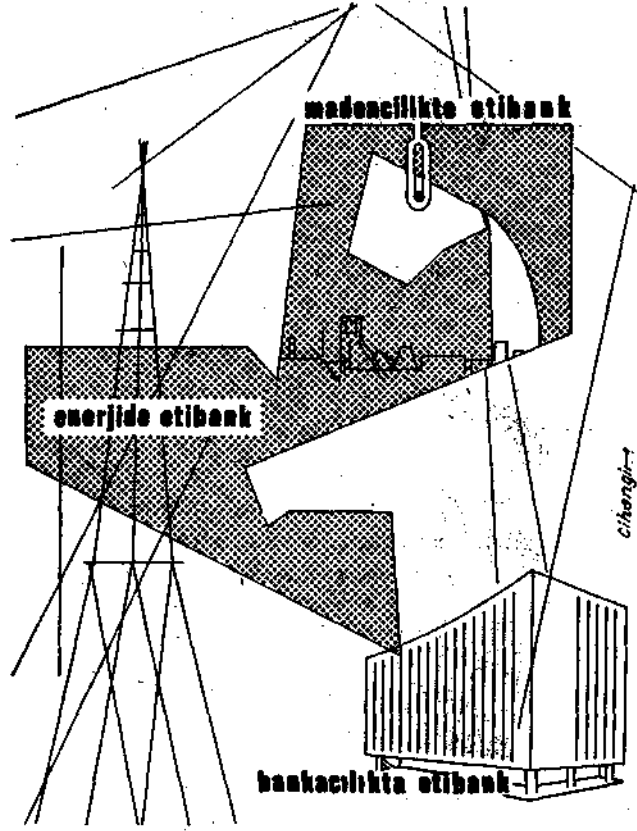
Madde 1 — 193 sayılı Gelir Vergisi Kanununun 202 sayılı Kanunla değişik 23 üncü maddesinin 3 numaralı bendi aşağıki şekilde değiştirilmiştir.

3) Toprak altı işletmesi halinde bulunan madenlerde cevher istihsali ve bununla ilgili diğer bütün işlerde çalışan Maden Yüksek Mühendis ve Mühendisleriyle işçilerin yer altında çalıştıkları zamanlara ait ücretleri :

Madde 2 — Bu Kanun yayımlandığı tarihte yürürlüğe girer.

Madde 3 — Bu Kanun hükümlerini Maliye Bakanı yürütür.

 **ETİBANK**



milyarlarla ifade edilmektedir

**Maden Mühendisleri Odasının
Yeni Bir Hizmeti
Türkiye Madenciler Rehberi**

Mevcut firma ve kuruluşların :

- Sermayesi
- Ortakları
- Ortaklıkları
- Yaptığı işler

(İlân vermek isteyenlerin ilânlarını Ocak ayı içinde göndermeleri rica olunur).

**Metal ve Maden Haberleri
Özel Sayısı**

İşte Türk madencilğine yeni bir hizmet!

Türkiye'de mineral ve endüstriyel hammadde satılan firma ve kuruluşların satınalma şartları

- Gelecek yıllarda satınalma miktarları
- Alış fiyatları

(Metal ve Maden haberlerinin özel sayısına ilân vermek isteyenlerin Ocak ayı içinde ilânlarını Oda'ya göndermeleri rica olunur).



Tek İhracatçısı :

centrozap

Foreign Trade Enterprise
Katowice - Legonia 7 - Poland

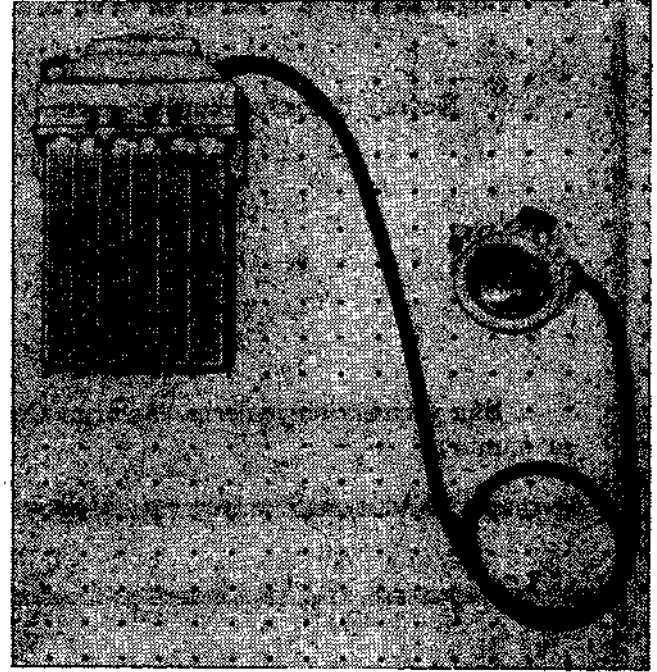
P.O. Box: 825 Phone: 513 - 401

Telex: 31 - 416 Cables: CENTROZAP - Katowice

CENTROZAP

Dış Ticaret İşletmesi
arz eder :

RC-12 tip Madenci Miğferi Lâmbası



KULLANILIŞI :

RC-12 tip MADENCİ MİĞFERİ LÂMBASI, gaz ve kömür tozu sebebiyle «C» derecede tehlike arz eden maden kuyularında aydınlatma vasıtası olarak kullanılır. Bu lâmba otomatik şarjı elverişlidir.

TEKNİK KARAKTERİSTİKLERİ :

— Esas flâmanla aydınlatma müddeti	12 saat
— Lâmbanın mecmu ağırlığı (elektrolit hariç)	2,25 kg.
— Kablo uzunluğu	1100 mm.
— Akümülatör kapasitesi	12 A/saat
— Nominal voltaj	3,6 volt
— Çift flâmah ampul	3,6 volt 1,0 - 0,5 A

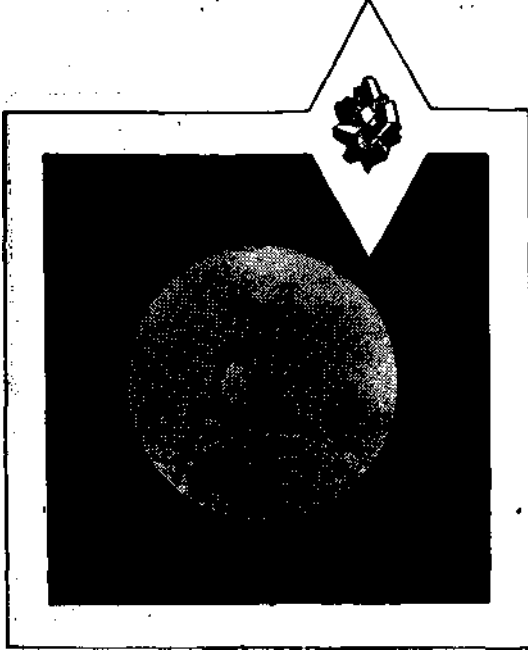
Türkiye Müessesli : M. PESSAH

Bankalar Han 27 Karaköy P.K. 75 - İstanbul

Karaköy — İstanbul Tel : 44 25 85

479

(Basın 31267)



Demirden gayri maden cevherlerini, boksit cevherlerini ve tlüminyum ihtiva eden diğer maddeleri istihraç eden ve ilk tasfiye muamelelerini yapan işlemler, V/O TSVETMETPROMEXPORT Sovyet İşletmesinin teknik yardımıyla kurulabilir, .

V/O TSVETMETPROMEXPORT İşletmesi, bu tesislerin kurulması için komple teçhizat teslim etmekte, teçhizatın teslimi ve tesislerin işletmeye açılması hususlarında teknik yardım sağlamaktadır.

V/O TSVETMETPROMEXPORT İşletmesi, bu tesislerle ilgili projelerin hazırlanması için gerekli ilk numunelerin toplanması hususunda da teknik yardım sağlar, sondaj ve etüd çalışmaları yapar ve projeleri ifa eder.

Projelerle ilgili çalışmalar, müşterilerin dilekleri ve mahalli şartlar göz önünde tutularak ve bu işletmelerin kurulmasında Sovyetler Birliğinde ve dünya ölçüsünde edinilen ileri tecrübeler esas alınarak yürütülmektedir.

V/O TSVETMETPROMEXPORT İşletmesi, yabancı uzmanların gerek Sovyetler Birliği'ndeki, gerekse dış ülkelerdeki bu kabil tesislerde eğitimini de sağlamaktadır.

Müracaat :



Türkiye'de Müracaat Adresi :

S.S.C.B. Türkiye Ticaret Mümessilliği

Yenişehir, Atatürk Bulvarı 106

Ankara Tel : 12 16 80

TSVETMETPROMEXPORT

18/1, Quai Ovtchinnikovskaia

Moskva J-324 (U.R.S.S.)

Telgraf adresi : TSVETMETPROMEXPORT Moskva

Teleks : ,158 Moskova

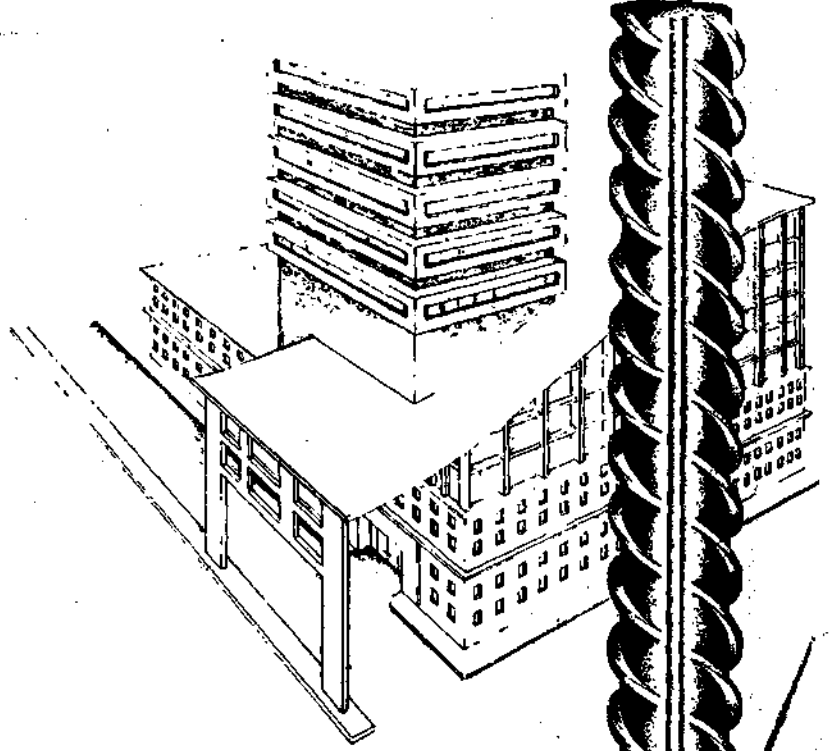
damlıya
damlıya
gözü
gözü



TÜRKİYE İŞ BANKASI
paranızın... istikbalinizin emniyetidir



YAY
CIVATA
PERÇİN
ÇİVİ
VİDA
SUSTA
MAKİNA



İMALÂTINIZDA

YÜKSEK KALİTEYİ
İŞLEME KOLAYLIĞINI
UZUN ÖMÜRÜ
YÜKSEK DAYANIMI

İNŞAATTA

YÜKSEK KALİTELİ TABİİ SERTLİKTE DÜZ VE NERV
BETONARME ÇELİKLERİ İLE % 40 TASARRUFU

METAŞ ÇELİKLERİNDE BULAC

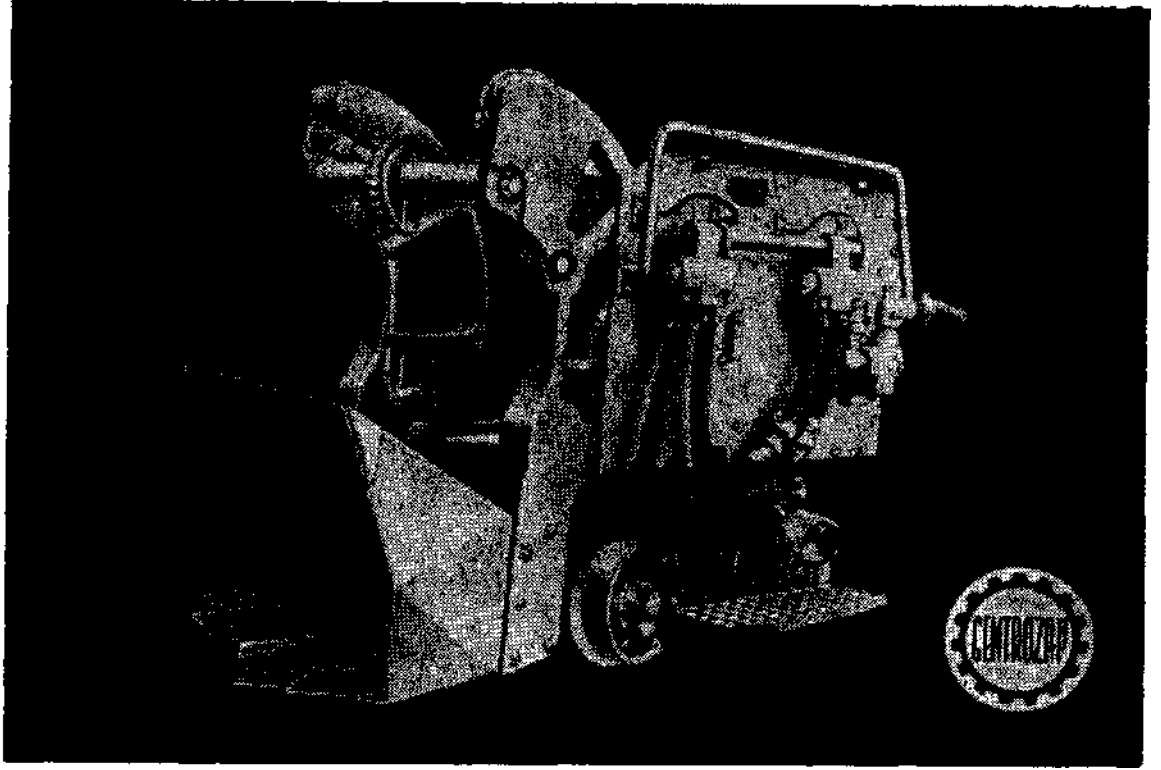
NIHAİ MAMÜLLER : 100 mm x 100 mm. İNGOT
6[#] mm. den 26[#] mm. ye

İZMİR METALURJİ FABRİKASI

TELEFON: 39740 - 23790

TELGRAF: M

POSTA KUTUSU : 458 İZMİR



LZK — 5 P MODEL. BOY ÖTİFAINDA TAŞ YÜKLEME MAKİN ASI

LZK— 5 P model boy itifaında yükleme işleri yapmaya mahsus yükleme makinalarının yeni ve geliştirilmiş, bir tipi olup orta büyüklükte ve pnömatrik kumandalı ve tekerlekli oluşu dolayısıyla da klasik bir biçimdedir. Daha önce imal edilmiş bu tip makinalardan çeşitli üstün vasıflarıyla ayrılır.

LZK— 5 P model yükleyici, ocaktan çıkardan taşların doğrudan doğruya arabalara yüklenmesine imkân verecek bir şekilde hazırlandığından kömür ve taş ocaklarının yatay veya azami $\pm 3^\circ$ eğilimli dehliz kavşaklarında ve dehlizlerinde kullanılabilir. Bu makina her tip ve her büyüklükteki taş ve kömürleri yükleyebildiğinden makinaların çalıştırılmasında tazyikli havanın kullanıldığı bütün madenlerde dehliz ağızlarının açılmasında kullanılır. $0.2.m^3$ lük bir kovası olan bu makinanın yükleme kapasitesi saatte 50-70 m^3 tür. Açıklığı 470-750 mm olan raylar üzerinde çalışabilir.

Makinanın dikkate şayan özellikleri :

- > 2500 mm. nin altına düşmeyen dar dehliz ağızlarında çalışma imkanı. (Diğer yükleyicilere nazaran 200 mmden daha alçak tavanlı galerilerde kullanılabilir).
- Ray seviyesinden azami 1300 mm yüksekliğe kadar arabalara yük koyabilme imkânı,
- Kısa vagonları olduğu kadar kapasiteleri $0.7 m^3$ ilâ $2.5 m^3$ arasında değişen uzun vagonları da mükemmel bir şekilde doldurma imkanı,
- Yüksek yükleme kapasitesi. Bu meziyeti, taş toplama, kovayı çekme ve kaldırma güçlerinin jarttınlaşması ve yükün boy irtifaında boşaltılma ve kovayı indirme için gerekli dönüş süresinin azaltılmış olması sağlamaktadır.
- Kompresyonlu hava sarfiyatının düşük olması ve alçak hava basmandada işleme kabiliyeti.

LZK— 5 P model yükleme makinalın aşağıdaki imkanları da arz eder :

- < Kovanın raylar arasında çalışmaya uygunluğu, hassas ve hatasız kontrol, çekme çubuklarının ve kumanda elemanlarının amortisörlerinin iyi olması sayesinde yüksek çalışma rahatlığı,
- Kaymaları önleyen dış platform, ellerin yaralanmasını önleyen muhafazalı kontrol lövyeler^ makinanın devrilme ve sarsılma ihtimalinin azaltılmış olması, yükün taşınması sırasında kovanın içten kilitlenebilmesi ve cebri kayma hareketlerinde kontrol valflerinin kullanılması sayesinde mükemmelleştirilmiş emniyetli ve sıhhi çalışma şartları,
- Araba tekerleklerinin ray oluklarına mükemmelce yerleşmesi, tekerlek dingillerinde bilyak rulmanların kullanılması, kovada müstakil ayarlı amortisör yaylarının bulunması, kovayı ve kayaları muvakkaten tesbit eden bir tertibatın ve yeni tip kontrol valflerinin kullanılması sayesinde yüksek emniyetli işleyiş.

Teknik özellikler :

Randıman	Saatte 50 - 70 m^3
Kova kapasitesi	$0.2 m^3$
Pnömatrik motorlarının gücü	2 x 9 HP.
Toplam ağırlık	2860 Kg.

Tek ihracatçısı :

centrozap

Foreign , Trade Enterprise

Katowice - Legonia 7 • Poland

P.O. Box: 825

Phone: 513 - 401

Telex: 31 • 416

Cables.: CENTROZAP - Katowice

Türkiye mümessili : M. PESSAH

Bankalar Han 27, Karaköy - İSTANBUL Tel : 44 25 85

Basım: 3135



KB—125 z MODEL KOMBİNE KÖMÜR KESME — YÜKLEME MAKİNASI

KB_125 z model kombine roakına uzun dehuzli kömür madenlerinde çift-yönde çakışabilecek ve kömürü konveyörlere yükleyebilecek bir şekilde imâl edilmiştir. Bu makina, çok devreli bir çalışma da dahil olmak üzere ileri derecede mekanikleştirilmiş sistemlerle uzun dehlizlerdeki çalışmalarda kullanılmaktadır. 0.8 — ilâ azami 2.0 m yüksekliğinde yatay veya azami 12° ye kadar meyilli damarların işlenmesinde tam bir verimle kullanılabilir. Daha fazla meyilli yerlerde uygun bir tertibat kullanılarak emniyet sağlamak gerekir. KB—125 z model makina iş emniyetinin modern icaplarına uygundur. Elektrikle işleyen kısımlarının aleve mukavim yapılışı bu makinanın (C) derecede patlama tehlikesi bulunan gazlı maden ocaklarında kullanılmasına imkân verir. Makinanın küçük parçalara kolayca ayrılmasını mümkün kılan bir yapıda olması yer altındaki nakliyatını önemli ölçüde kolaylaştırır.

Teknik Özellikleri :

Elektrik motoru	
devamlı güç	125 KW
voltaj	500 V
devir adedi	1465 devir/dakika
Çekme Ünitesi	
azami seyir hızı	dakikada 0 — 7 m
azami çekme gücü	12000 kg.
Kesme âletlerinin kutru	800 950 1100 1250 1400 mm
Her kuturda kesme hızı	3.82 3.92 3.92 3.85 4.30 m/saniye
Bıçağın kesme derinliği	0,6 m
Zincirin bakla ebadı	18x64 mm
Zincirin gerilmte direnci	25000 kg
Kombine makinanın kablo taşıyıcı da dahil olmak üzere uzunluğu	8820 — 9020 mm
Makinanın genişliği	
tabla genişliği	730 mm
toplam genişlik	1430 mm
Makinanın 1110 mm çalışma yüksekliğinde ağırlığı	8900 kg. dır

Türkiye Mümessili : M. PESSAH
Bankalar Han No : 27, Karaköy — İSTANBUL
Karaköy P. K. 75 — İSTANBUL Tel. : 44 25 85

Tek ihracatçısı :

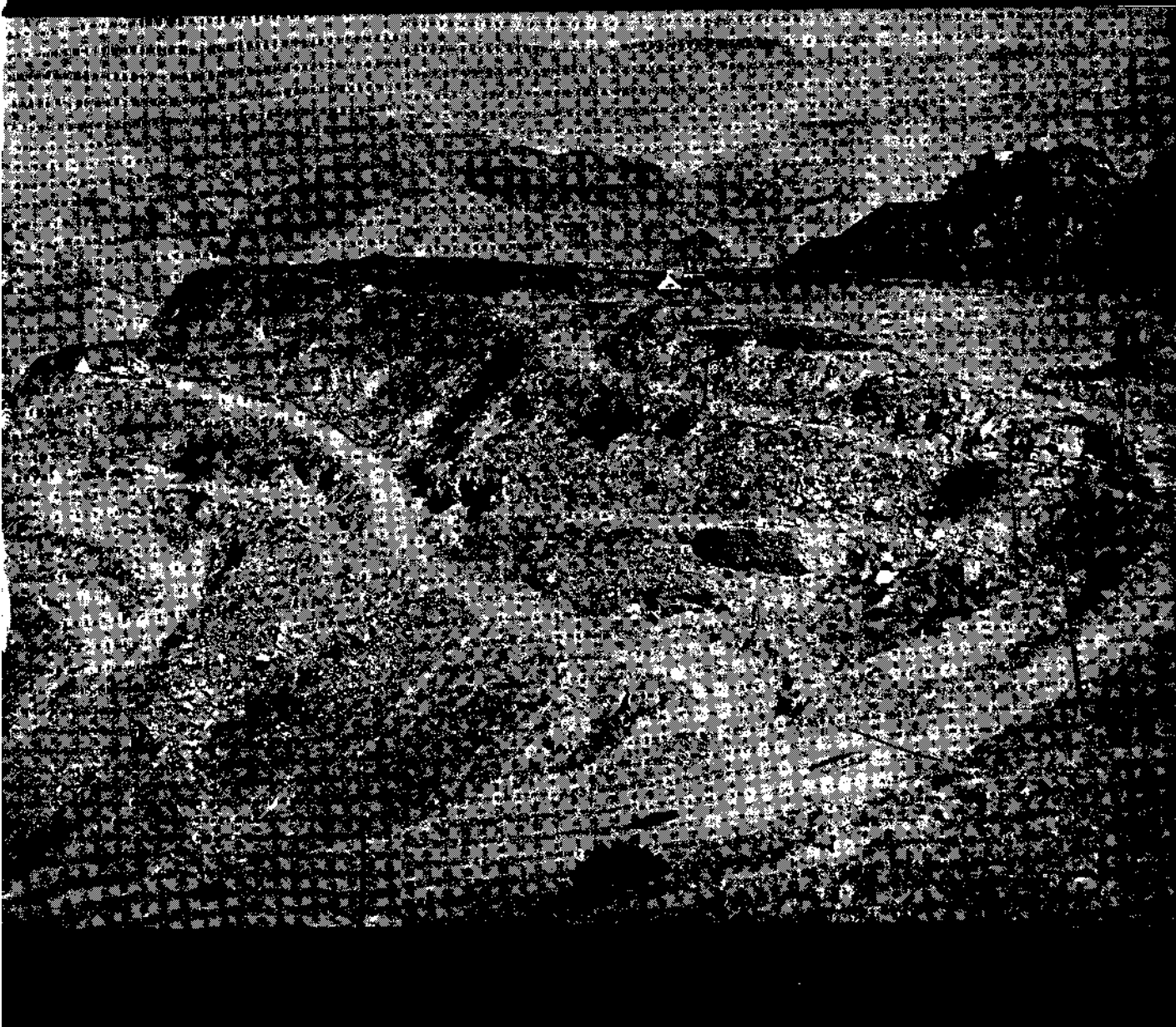
centrozap

Foreign Trade Enterprise

Katowice - Legorna 7 - Poland

P.O. Box: 825 Phone: 513 • 401 Telex: 31 - 416 Cables: CENTROZAP Katowice





maden mühendisleri odası yayınları