

FISA IDENTIFICARE NR. 5, Rev. 1

- Masina/Utilaj** : Echipamente Statie ITP & Service
- Tipul** : **1. Stand de testare frane HOFMANN Safelane Truck N-13t si simulator de incarcare sarcina pe punte / Seria 129980;**
2. Statie analiza si diagnosticare CAPELEC CAP 3200 formata din:
- analizor de gaze clasa I tip CAP 3200-4GAZ / Serie 3547;
- opacimetru tip CAP 3200-4GAZOPA / Serie 8510.
3. Exhaustor de gaze TOP AUTOMOTIVE, Model FAN 150 / Serie 0072;
4. Aparat de verificare si reglare faruri TOP AUTOMOTIVE, Model HBA 19K / Serie 0192;
5. Echipament de echilibrare roti autocamion HOFMANN Geodyna 980L / Serie 0708.6027521.713;
6. Echipament pentru montat/demontat anvelope autoturism HOFMANN Monty 1270;
7. Echipament pentru montat/demontat anvelope autocamion HOFMANN Monty 3650;
8. Echipament de verificare jocuri (uzura articulatiilor) HOFMANN GST 4500 – FA / Serie 129686;
9. Echipament pentru verificare si reglare geometrie sistem de directie RAVAGLIOLI, Model RAVTD5060TBTH / Serie 00252;
- Nr. Serie** : A se vedea rubrica de mai sus pentru identificarea seriilor echipamentelor
- Anul fabricatiei** : Toate echipamentele au ca an de fabricatie 2008
- Producator** : Linia este furnizata separat, de catre diversi producatori:
HOFMANN Snap-On Equipment GmbH - Germania;
CAPELEC SARL – Franta;
TOP AUTOMOTIVE S.R.L. – Italia;
RAVAGLIOLI S.p.A. – Italia;
- Perioada functionare** : Nu exista o evidenta a perioadei de functionare a liniei inainte de preluare de catre Tiriac Leasing IFN. Aspectul vizual al echipamentelor releva faptul ca acestea au functionat inainte de fi preluate.
- Perioada nefunctionare** : Nu exista o evidenta a perioadei de nefunctionare inainte sau dupa preluare. Aspectul vizual si modul de depozitare al echipamentelor releva faptul ca, dupa preluare, acestea nu au mai lucrat.

Tara de origine : Tarile de origine ale echipamentelor sunt precizate la rubrica producatorilor

Capacitate (conform cu documentarea facuta) :

- 1. Stand frane HOFMANN Safelane Truck N-13t:**
 - greutate max. Pe ax: 13 t;
 - dimensiune set role (Lxlxh): 1225x700x550 mm;
 - lungime x diametru rola: 1000 x 205 mm;
 - greutate set role: 2 x 400 kg;
- 2. Statie analiza CAPELEC CAP 3200:**
analizor de gaze:
 - masurare CO (0...15% vol), HC (0...2% vol), CO₂ (0...20% vol), O₂ (0...21.7% vol) si lambda (0,8...1,2);
 - temperatura ambienta de utilizare: 5÷40°C;
 opacimetru:
 - domenii de masurare K (0...9.99 m-1), N (0...99,9%);
 - lungimea efectiva a camerei de masurare: 215±3 mm;
- 3. Exhaustor de gaze TOP AUTOMOTIVE, Model FAN 150:**
 - putere motor: 1,1 kW;
 - debit: 760 mc/h;
 - inaltime de lucru: 250 – 1100 mm;
- 4. Echipament de echilibrare roti HOFMANN Geodyna 980L:**
 - diametrul arbore: 40 mm;
 - viteza masurare: <100 rpm;
 - timp masurare: >20 s;
 - latime max. roata: 650 mm;
 - diametrul max. roata: 1300 mm;
 - greutate max. roata: 250 kg;
 - greutate echipament: 235 kg;
- 5. Echipament montat/demontat anvelope HOFMANN Monty 1270:**
 - domeniu fixare interioara: 12 – 23”;
 - domeniu fixare exterioara: 10 – 20”;
 - latime janta: 3 – 12”;
 - diametrul max. roata: 1000 mm;
- 6. Echipament montat/demontat anvelope HOFMANN Monty 3650:**
 - domeniu fixare: 16 – 22,5”;
 - latime max. janta: 20”;
 - diametrul max. roata: 1200 mm;
- 7. Echipament de verificare jocuri HOFMANN GST 4500 – FA:**
 - greutate max. ax: 20 t;
 - viteza testare: 25 mm/s;
 - presiune operare unitate hidraulica: 160 bar;
 - putere unitate hidraulica: 1,5 kW;
 - greutate echipament: 150 kg;

Greutate neta : Aprox. 4000 Kg

Scara Tz : 0,81 – 0,90 – Echipamente, utilaje, masini functionale “ca noi” sau pentru care s-au facut reparatii in ateliere specializate sau la producator si, in urma carora, toate componentele supuse la uzura au

fost inlocuite cu altele noi, incluzand motoare, instalatii electrice etc., astfel incat exista conditia “ca nou”; calificativ recomandat: 0,85;

- Calificativ SHA** : N5.– punctajul acordat pentru echipamentele, utilajele, masinile folosite care nu sunt in stare de functionare dar sunt considerate reparabile, partile componente principale necesitand operatii de curatare si reconditionare.
- Durata estimata ramasa de functionare** : Aproximativ 10 ani, cu conditia efectuarii lucrarilor de intretinere si reparatie programate in conformitate cu manualul de operare si intretinere.
- Starea de functionare a masinii/utilajului** : Echipamente demontate, descompletate, depozitate intr-o incinta acoperita, in conditii acceptabile.
Aspect general exterior satisfacator cu toate ca rugina a inceput sa-si faca prezenta la unele utilaje;
Nu exista o evidenta a subsansamblurilor depozitate sau a celor ce lipsesc.
Echipamentele nu sunt in stare de functionare, acestea fiind demontate;
Evidenta lucrarilor de intretinere regulata si a reparatiilor efectuate – lipsa;
Manualele de operare si intretinere a utilajelor se prezinta dupa cum urmeaza:
1. Stand frane HOFMANN Safelane Truck N-13t:
- instructiuni de instalare si manual de operare – lb. engleza;
2. Echipament de verificare jocuri HOFMANN GST 4500 – FA:
- instructiuni de instalare si manual de operare – lb. engleza;
3. Aparat faruri TOP AUTOMOTIVE, Model HBA 19K:
- manual de instructiuni – lb. engleza;
Niciun echipament nu a putut fi probat (toate utilajele erau fie dezasamblate, fie nelegate la reseaua de curent).

Fotografii :

















