

**FISA IDENTIFICARE NR. 27**

Numar contract leasing SC Tiriac Leasing IFN: 24661

- Masina/Utilaj** : Echipament de sudare MIG/MAG (Sursa curent sudare VarioSynergic 5000 -2 cu dispozitiv de avans sarma mobil)
- Tipul** : Sursa curent VarioSynergic 5000-2  
Dispozitiv de avans sarma VR 3000
- Nr. Serie** : Nr. de identificare sursa: 18442245  
Nr. de identificare dispozitiv mobil: 18452793
- Anul fabricatiei** : Conform PV predare-primire utilajele au fost predate la data de 21.11.2007. Intrucat anul de fabricatie nu apare inscriptionat pe placutele de identificare se aprox. ca acesta este 2007.
- Producator** : FRONIUS INTERNATIONAL
- Perioada functionare** : Nu exista informatii privind orele de functionare
- Perioada nefunctionare** : Conform informatiilor primite de la reprezentantul SC Tiriac Leasing IFN SA, de la data preluarii (luna septembrie 2010) si pana la data inspectiei utilajul nu a fost folosit (aprox. 2 saptamani). Pentru perioada anterioara nu exista date privind perioada de nefunctionare.
- Tara de origine** : Germania
- Capacitate (conform cu datele trecute pe placa de timbru)** : Tensiune alimentare 3 faze 400 V si 3 faze 230 V; frecventa 50 Hz;  
Amperaj 25 – 500 A  
Valori ale parametrilor de sudare (curent de sudare –Is si tensiune arc-Ua) pentru diferite durate active (DA) si functie de tensiunea de alimentare (U)  
U= 400 V si DA = 30 % : Is = 500 A; Ua = 39,0 V  
U= 400 V si DA = 60 % : Is = 360 A; Ua = 32,0 V  
U= 400 V si DA = 100 % : Is = 280 A; Ua = 28,0 V  
U= 230 V si DA = 30 % : Is = 500 A; Ua = 39,0 V  
U= 230 V si DA = 60 % : Is = 360 A; Ua = 32,0 V  
U= 230 V si DA = 100 % : Is = 280 A; Ua = 28,0 V  
Roti pentru transport;
- Greutate neta** : 156 Kg
- Scara Tz** : 0.31-0.70 Scara Tz – pentru echipamente care functionau in conditiile observate in timpul verificarii; calificativ recomandat: 0,5.
- Calificativ SHA** : N4. – punctajul acordat pentru echipamentele, utilajele, masinile care sunt prezentate la inspectie si nu prezinta urme de uzura

excesiva sau parti componente defecte. Prezentarea documentelor de evidenta a orelor de functionare din care sa rezulte ca echipamentul este in conditii bune de functionare este obligatorie.

**Durata estimata ramasa de functionare** : Aproximativ 6 ani, cu conditia efectuarii lucrarilor de intretinere si reparatie programate in conformitate cu manualul de operare si intretinere.

**Starea de functionare a masinii/utilajului** : Nu exista nici un fel de evidenta a lucrarilor de intretinere regulata si a reparatiilor efectuate;  
Nu exista nici un fel de documentatie tehnica a echipamentului (carte tehnica, manual de operare a utilajului).  
Declaratia de conformitate CE a echipamentului – lipsa, exista doar inscriptia CE pe tablita cu datele tehnice atasata echipamentului;  
Aspectul exterior al echipamentului este satisfacator: nu exista urme de uzura excesiva si nici parti componente principale avariate;  
Echipamentul este depozitat intr-un spatiu deschis, necorespunzator;  
Nu s-a putut efectua nici o proba de functionare nefiind posibilitate de conectare la retea de curent;

**Fotografii** :



