

O P I N I A

Nr. P 3636/09/02

z dnia 03.12.2009r.

Rzeczoznawca inż. Dariusz Walewski Certyfikat CCRS Nr. 412/04/08.
Lista Ministra Infrastruktury RS. 001043.

Zleceniodawca **IMPULS-Leasing Polska Sp. z o. o.**

Adres Warszawa Al. Jerozolimskie 212A Kod 02-486

Zlecenie, pismo, znak telefoniczne z dnia 16.11.2009r.

Zakres opinii **Ustalenie indywidualnej wartości rynkowej agregatu osuszającego BEMAKOR KDH 5000.**

PRZEDMIOT WYCENY:

Przedmiotem niniejszego opracowania jest agregat osuszający BEMAKOR KDH 5000.

CEL WYCENY:

Celem wyceny jest oszacowanie indywidualnej wartości rynkowej agregatu osuszającego BEMAKOR KDH 5000 dla potrzeb sprzedaży wymuszonej.

PODSTAWA OPINII:

Niniejszą opinię opracowano w oparciu o:

- Szczegółowe zapoznanie się ze stanem technicznym urządzenia.
- Oględziny zewnętrzne wykonane w dniu 17.11.2009 r. na terenie magazynu depozytowego w Łomiankach.
- Doświadczenie własne rzeczoznawcy.
- Podstawy wyceny wartości środków Technicznych – Wydawnictwo BOMIS Press (Poznań) autorstwa dr Tadeusza Klimka.
- Informacje uzyskane w firmach zajmujących się sprzedażą podobnych urządzeń.
- Notowania internetowe.
- Za podstawę danych technicznych przyjęto informacje podane przez producenta Bemakor Sp. z o.o. z uwagi na brak tabliczki znamionowej urządzenia.

DANE TECHNICZNO-EKSPLOATACYJNE

agregatu osuszającego Bemakor KDH 5000

Rodzaj	agregat osuszający
Typ / model	KDH 5000
Nr. fabryczny	GS7006594
Producent	BEMAKOR Gdańsk
Zasilanie	400 V
Rok produkcji	2008
Moc	42 kW

Urządzenie znajduje się w aktualnej ofercie producenta.

ZASTOSOWANIE

Agregat osuszający BEMAKOR służy do osuszania przestrzeni roboczej w procesie malowania powierzchni metalowych. Maszyny tego typu mają zastosowanie w dużych zakładach przemysłowych (np. w przemyśle stoczniowym) jak również w małych przedsiębiorstwach zajmujących się konserwacją wielkogabarytowych powierzchni.

OPIS STANU TECHNICZNEGO

Do oceny przedstawiono urządzenie o w/w danych identyfikacyjnych, niepracujące, znajdujące się na terenie parkingu depozytowego w Łomiankach.

Urządzenie jest zdemontowane bez widocznych braków i uszkodzeń mechanicznych.

Do urządzenia nie przedstawiono DTR (Dokumentacji Techniczno – Ruchowej), tabliczki znamionowej urządzenia nie odnaleziono.

Rok produkcji agregatu ustalono na podstawie oznaczeń podzespołów 12.07, park maszynowy z roku produkcji 2008. **Przyjęto rok produkcji agregatu : 2008r**

Numer seryjny nabity na podzespołach urządzenia:

BEMAKOR Nr. fabryczny: GS7006594 (numer wybity na podzespołach)