



## 2. DESCRIPTION TECHNIQUE:

### N.1 ASPIRATEUR TRIFAPHE' POUR HUILE ET COPEAUX OIL223

- Turbine à canal latérale avec moteur asynchrone triphasé à vue
- Pompe centrifuge triphasé à roue ouverte pour l'expulsion de liquide, alimentation 0.55kw et quantité d'expulsion avec eau de 200lt/min
- Possibilité d'expulsion de liquide pendant l'aspiration
- Câble d'alimentation 10mt avec fiche industrielle 3Ph+ T 16A
- Filtre pour brouillards d'huile ,hydrophobe Ø276x210mm
- Entrée rapide Ø50
- Cuve pour les liquids 200lt
- Cuve pour copeaux 60lt
- Roues en fonte arrière Ø150 et frontal avec frein Ø150
- Version peint Ral 7001 gris
- Tuyau d'expulsion Ø30 l=4mt avec vanne sphérique manuel pour expulsion liquides
- Kit accessoires K.AC.003 inclus avec la machine
  - 3 mt de tuyau anti-huile Ø50 code35.02.09.050
  - N.1 raccord coudé Ø50 code 65059
  - N.1 tronc conique Ø50 code 65053
  - N.1 lance conique Ø50 code 65072
  - N.1 raccord tuyau Ø50 code 65055
  - N.2 bague pour le tuyau Ø50 code 30014

### OIL223

Tension/ Voltage	Volts	230-400V/50Hz
Power	kW	3
Depression max	mbar	320
Max working depression	mbar	300
Max air flow	m <sup>3</sup> /h	310
Liquids expulsion flow rate (water)	Lt/m	200
Container capacity for chips	Lt	60
Container capacity for liquids	Lt	220
Product inlet	m	Ø50
Noise level	Db(A)	73
Overall dimensions	Cm	60x110x195h
Weight	Kg	200
Protection	IP	55

