

OIL223 , OIL225



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Testata con turbina a canale laterale con motore asincrono trifase, a vista
- Pompa centrifuga trifase con girante aperta per espulsione del liquido, potenza 0.55kw e quantità in mandata di 200 lt/minuto con acqua
- Possibilità di espulsione del liquido durante l'aspirazione (rispettare procedure su uso e manutenzione)
- Cavo di alimentazione 10mt con spina industriale 3Ph+T 16A
- Filtro per nebbie oleose Ø460mm
- Filtro olio repellente
- Bocchettone rapido Ø50mm
- Contenitore di raccolta liquidi da 200lt
- Contenitore di raccolta trucioli da 60lt
- Ruote in ghisa posteriori Ø150mm, ruote anteriori Ø150mm con freno
- Versione verniciata con telaio Ral 9005 nero e contenitori trucioli e liquidi Ral 7001 grigio
- Disponibile anche in versione monofase
- Tubo di espulsione Ø30 (4 mt) con valvola a sfera manuale per lo scarico del liquido aspirato
- Da utilizzare con accessori di aspirazione Ø50mm (raccordo per bocchettone rapido 65229 già incluso)

| | | OIL223 | OIL225 |
|------------------------------------------|-------------------|---------------|---------------|
| Tension /Voltage | Volts | 230-400V/50Hz | 230-400V/50Hz |
| Power | Kw | 3,55 | 6,05 |
| Depression max | mbar max | 320 | 320 |
| Max working depression | mbar | 300 | 260 |
| Max air flow | m ³ /h | 310 | 500 |
| Liquids expulsion flow rate (with water) | Lt/m | 200 | 200 |
| Container capacity for chips | lt | 60 | 60 |
| Container capacity for liquids | lt | 220 | 220 |
| Product inlet | mm | Ø50 | Ø50 |
| Noise level | DbA | 73 | 75 |
| Overall dimensions | Cm | 60x110x195h | 60X110X210H |
| Weight | Kg | 200 | 225 |
| Protection | IP | 55 | 55 |