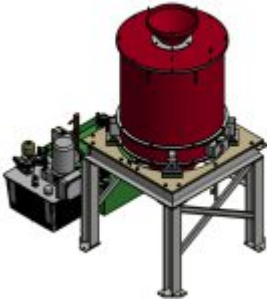


Używana wirówka CEPA KSE 500



Opis maszyny:

W ofercie 2 używane centryfugi CEPA KSE 500 - obydwie pracowały mniej niż 1000 godzin!!!

PARAMETRY:

- Wirówka z koszem zasypowym
- Średnica kosza zasypowego ~ 400 mm
- Średnica bębna ~500 mm (bęben ze stali manganowej HB 300/1100 N/mm²)
- Średnica zsyłu odwirowanego urobku ~ 500 mm
- Średnica maszyny ~ 1 280 mm
- Specjalny system do cyklicznego opróżniania
- Stabilna podstawa (L x B x H - 1 250 x 1 250 x 1 004 mm)
- Napęd maszyny 5,5 kW
- Silnik napędzający prędkość ok. 1400 obr/mm.
- Wysokość kompletnej maszyny ~ 2 700 mm
- Odprowadzenie oleju
- Zbiornik przetokowy ~ 150 l z pompą do przepompowywania oleju do zbiornika magazynowego (pompa z włącznikiem pływakowym)
- Wysokość podawania max. 4 000 mm (oferta nie obejmuje przewodów hydraulicznych)
- Wydajność 25 l/min
- Sonda zapobiegająca przepełnieniu bębna wirówki
- Pompa do czyszczenia instalacji (wolnostojąca, bez przyłączy)
- Napęd 0,12 kW
- Wydajność 50 l/min
- Wysokość

- Napęd hydrauliki 4,0 kW
- Ciśnienie robocze 120 bar
- Chłodnica oleju
- Ilość oleju w instalacji ~ 100 l (olej nie ujęty w cenie)
- Wydajność ~ 1,0 m³/h (ok. 550 kg/h materiału wejściowego)
- Szafka sterownicza maszyny z wyłącznikiem bezpieczeństwa
- Wszelkie części rotacyjne zgodne z normą DIN, ISO 1940. ISO 2953
- Wszelkie elektryczne elementy posiadają znak CE

