

# PMR SAGITTA 60 L

## STACJONARNA PRZEMYSŁOWA MYJNIA RĘCZNA Z OBIGIEM ZAMKNIĘTYM



- ▶ Idealna do mycia i odtłuszczenia zasmarowanych i zaolejonych części mechanicznych i elektrycznych.
- ▶ Doskonała do odtłuszczenia detali w procesach produkcyjnych.
- ▶ Trwała i stabilna konstrukcja.

### PROBLEM

Trudne do usunięcia zabrudzenia

Procesy technologiczne

Ciężkie detale

Zastosowanie myjni

### ROZWIĄZANIE

W PMR SAGITTA 60 L stosowany jest bezpieczny rozpuszczalnik przemysłowy **PERFECT CLEANER**, który bardzo skutecznie usuwa: smary, oleje, farby drukarskie, pozostałości parafiny, asfaltu, klejów, tuszu.

**PERFECT CLEANER** poprzez zmniejszone parowanie, pozostaje dłużej na powierzchni umożliwiając skuteczniejsze czyszczenie. Nie pozostawia pozostałości na czyszczonych powierzchniach, tak więc mogą być one malowane bez dodatkowego mycia (po całkowitym odparowaniu).

Maksymalne obciążenie blatu myjni do **200** kilogramów – w standardowym wykonaniu.

Warsztaty samochodowe, elektryczne, mechaniczne, drukarnie, malarnie, producenci części maszyn, producenci mebli.



Przemysłowy rozpuszczalnik **Perfect Cleaner** stosowany w **PMR SAGITTA 60 L** przelewany do beczki o pojemności 60 litrów. Temperatura zapłonu rozpuszczalnika wynosi  $>61^{\circ}\text{C}$ . Nie zawiera rozpuszczalników chlorowanych i aromatycznych. Specjalny filtr na końcu zanurzonego węża w beczce zapobiega przedostawaniu się do pompy ewentualnych zanieczyszczeń bądź osadów. Pojemność blatu wynosi ok. **10** litrów i pełni on rolę wstępnego osadnika dla zanieczyszczeń z czyszczonych elementów. Ruchoma kratownica umożliwia mechaniczne usunięcie osadów. Wysokość PMR: 900mm. Rozmiar blatu: 800x1000mm.

