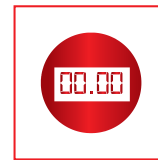
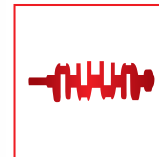


# Myjki Wysokociśnieniowe

Zimnowodne, stacjonarne - Seria KSM  
 KSM5440 – Odporna na gorącą wodę



| Typ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | KSM5440              | KSM5440-INOX         |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------|
| Zasilanie                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 3/PE/AC/50hz/400V    |                      |
| Ciśnienie robocze                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 30-180bar/ 3-18MPa   |                      |
| Maks. ciśnienie                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 200bar/ 20MPa        |                      |
| Zużycie wody                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 900 - 5400 l/godz.   |                      |
| Rozmiar dyszy                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 6 x 050              |                      |
| Temperatura wody                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 80°C                 |                      |
| Prędkość obr. silnika                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 1400 obr./min.       |                      |
| Moc przyłączeniowa                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 40,0kW /72,5A        |                      |
| Bezpiecznik elektryczny                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 3x80A zwłoczny       |                      |
| Ciężar urządzenia / z opakowaniem                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | –                    | –                    |
| Wymiary urządzenia / z opakowaniem (Dł.xSzer.xWys.)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2130x800x2090 mm / – | 2130x800x2090 mm / – |
| <p>Samonośna, solidna obudowa wykonana ze stali ocynkowanej i lakierowanej proszkowo (Opcjonalnie wersja INOX: obudowa wykonana ze stali nierdzewnej), urządzenie przystosowane do instalacji podłogowej, trójtłokowa pompa z głowicą chromowo-niklową, odporna na gorącą wodę do 80 °C, ceramiczny tłok o wysokiej wydajności, zawory ze stali nierdzewnej, praca regulatora ciśnienia w układzie by-pass, pompa podająca dla pomp wysokociśnieniowych (unikanie kawitacji), automatyczne sterowanie włączaniem i wyłączaniem pomp przez PLC, automatyczne przejście w stan uśpienia w regulowanym czasie od 5 do 60 min, rozpoznanie nieszczelności, odciążający zawór bezpieczeństwa, bezcisnieniowy tryb gotowości do pracy, solidny włącznik obrotowy z możliwością zablokowania.</p> |                      |                      |
| Art. Nr                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 1565                 | 156501               |