



INFORMACJE

Sprężarki tłokowe **SPARTUS® Pneumatics** z serii SP to linia profesjonalnych kompresorów do zastosowań w przemyśle, budownictwie oraz warsztatach motoryzacyjnych – wszędzie tam, gdzie potrzebna jest trwałość i niezawodność. Żeliwne, wolnoobrotowe agregaty sprężarkowe są gwarancją wieloletniej i bezawaryjnej eksploatacji. Niskie obroty pompy oraz ich wydajny układ chłodzenia pozwalają już na wstępie uzyskać dobrej jakości powietrze.

Zalety sprężarek **SPARTUS® Pneumatics** z serii SP:

- żeliwne, wolnoobrotowe pompy sprężarkowe,
- wysokiej klasy zbiornik produkcji europejskiej, z niezbędnymi dokumentami do zgłoszenia w UDT,
- niezawodne presostaty Condor MDR z zabezpieczeniem termicznym,
- wysokiej klasy oprzyrządowanie,
- w zestawie koła jezdne lub amortyzatory.

PARAMETRY TECHNICZNE

ZBIORNIK [l]	CYLINDRY	STOPNIE SPRĘŻANIA	WYDAJNOŚĆ [l/min]	CIŚNIENIE [bar]	MOC [kW]	NAPIĘCIE [V]	WAGA [kg]	WYMIARY [mm]
500	3	1	880	10	5.5	400	246	2000 x 510 x 1250

Sprężarki tłokowe **SPARTUS® Pneumatics** budujemy z wykorzystaniem najlepszych komponentów dostarczonych przez światowych liderów branży.