

AGREGAT HYDRAULICZNY typ AGE / AGP

 W wykonaniu elektrycznym
lub pneumatycznym

WYPOSAŻENIE:

- bezstopniowa regulacja wartości ciśnienia
- sterowanie pilotem (24 V) lub sterownikiem sprężonego powietrza
- szybkie pompy z trzystopniową techniką
- chłodnica oleju z wentylatorem
- ciśnieniowy zawór bezpieczeństwa
- precyzyjny manometr kl. 1.0, Ø 100 mm, wypełniony gliceryną
- czasowe, automatyczne wyłączanie agregatu
- wysokociśnieniowe złącza Cejn

DANE TECHNICZNE

TYP	ZASILANIE	Wydajność [l/min]			Pojemność zbiornika [l]	Waga ³⁾ z olejem [kg]	Wymiary A x B x H [cm]	Chłodnica oleju
		do 70 bar	do 200 bar	do 800 bar				
AGE 02-230	230 V, 50 Hz	3,2	0,9	0,4	1,7	17	36x23x44	nie
AGE 05-230	230 V, 50 Hz	6,5	1,8	0,7	4	29	40x28x40	tak
AGE 11-230	230 V, 50 Hz	8,5	3,4	1,3	4	34,5	46x30x44	tak
AGP 11¹⁾	spr. pow. 4-10 bar	4,5	1,1	0,6	3,6	22	32x31x42	nie
AGP 28²⁾	spr. pow. 4-10 bar	7,5	2,5	0,9	3,6	30	50x26x38	nie
AGE 200-230	230 V, 50 Hz	3,5 (<30bar)	0,35 (do 2000bar)		5	37	45x32x43	nie

¹⁾ zużycie sprężonego powietrza: 1,5 m³/min

²⁾ zużycie sprężonego powietrza: 2,4 m³/min

³⁾ komplet gotowy do pracy (możliwe odchylenia)