



Systemy Sterowania i Ważenia Sp.J

Systemy Sterowania i Ważenia
„VAR-MC”

Marek Chwierut, Zenon Garczarek
Spółka Jawna

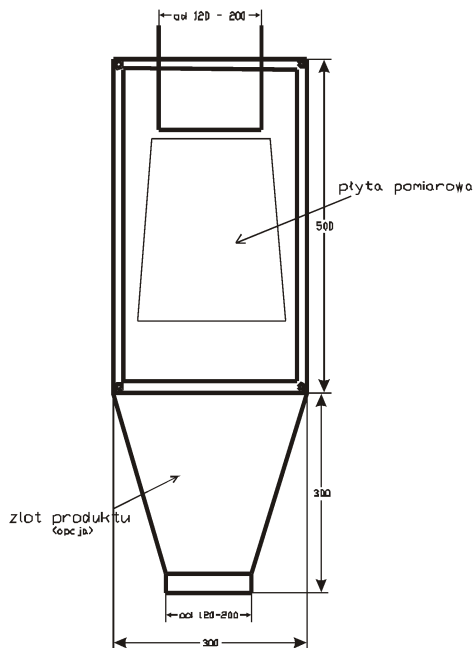
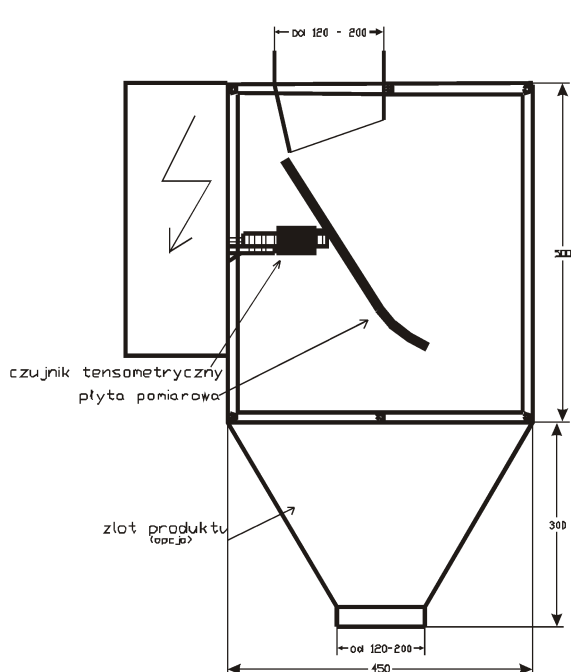
ul. Żółkiewskiego 3, 63-400 Ostrów Wielkopolski,
tel/fax 062-737 27 41, tel 062-737 27 36

www.varmc.pl

e-mail: info@varmc.pl

NIP 622-10-00-579

Waga przepływowa WP - 1



Przeznaczenie:

Waga przeznaczona jest do automatycznego ważenia produktu podczas przesypywania materiałów sypkich, pylistych i ziarnistych.

Funkcje wagi:

- wyznaczenie sumy ważonego produktu,
- możliwość wydozowania określonej ilości materiału,
- wyznaczenie przepływu,
- komunikacja przez interfejs RS-485 (MODBUS RTU or PROFIBUS),

Parametry techniczne wagi WP-1:

- | | |
|--------------------------|-----------------|
| ● klasa dokładności | 1 - 3 % |
| ● przepływ | do 80 t/h |
| ● temperatura pracy wagi | -5°C do + 40°C |
| ● wymiary h x a x b | 500 x 450 x 300 |



Chętnie odpowiemy na Państwa pytania dotyczące tego produktu