



**POMOT**  
ul. Świerkowska 2, 74-200 Chyba  
Tel: 91 41 42 162, 91 41 41 355  
fax: 91 41 41 302  
www.pomot.pl  
e-mail: pomot@test.com.pl

**POJ. 100 L**



# Kontener asenizacyjny KA 1000



Szerokie możliwości montażu urządzenia umożliwiają obsługę trudno dostępnych zbiorników sanitarnych umiejscowionych w wagonach kolejowych, autobusach, na parkingach, itp.

Dane techniczne:

- Wymiary: 2000 x 1150 x 1450 mm
- Rama pod zbiornikiem wykonana w sposób umożliwiający załadunek urządzenia wózkiem widłowym,
- Kompresor MEC 2000 napędzany silnikiem elektrycznym trójfazowym
- Zasuwa tylna 4" otwierana manualnie z kółkami sterującymi o  $\varnothing$  110 mm
- Włosa ssawny  $\varnothing$  70 mm o długości 5 m.

### Dane techniczne kontenerów asenizacyjnych do czyszczenia kanalizacji.

Typ	KA 2500 K	KA 4500 K	KA 6700 K	KA 8000 K	KA 10000 K	KA 12000 K
Pojemność zbiornika osadu	2000	4000	5950	7000	8750	10500
Pojemność zbiornika czystej wody	500	500	750	1000	1250	1500
Rodzaj kompresora	MEC 4000 H	MEC 5000 H	MEC 6500 H	MEC 8000 H	MEC 8000 H	KD 10000
Wydajność kompresora [l / min.]	4350	6150	7000	8100	8100	10200
Pompa wodna SPECK	P 41 / 58 - 110	P 41 / 51 - 130	P 41 / 51 - 130	P 41 / 48 - 180	P 41 / 48 - 180	P 41 / 33 - 250
Ciśnienie maksymalne w układzie wodnym [bar]	110	130	130	180	180	250
Długość węża tłoczącego [m]	60	60	60	100	100+150	100+150
Długość węża ssawnego [m]	6	6	6	6+12	6+12	6+12
Wyposażenie	dysza kanałowa KN25, dysza kanałowa KN25 F (z pilotem), dysza rotacyjna, pistolet wodny Speck S3/450, dysza podwójna, dysza turbo					



Cena netto  
**32 000 PLN**