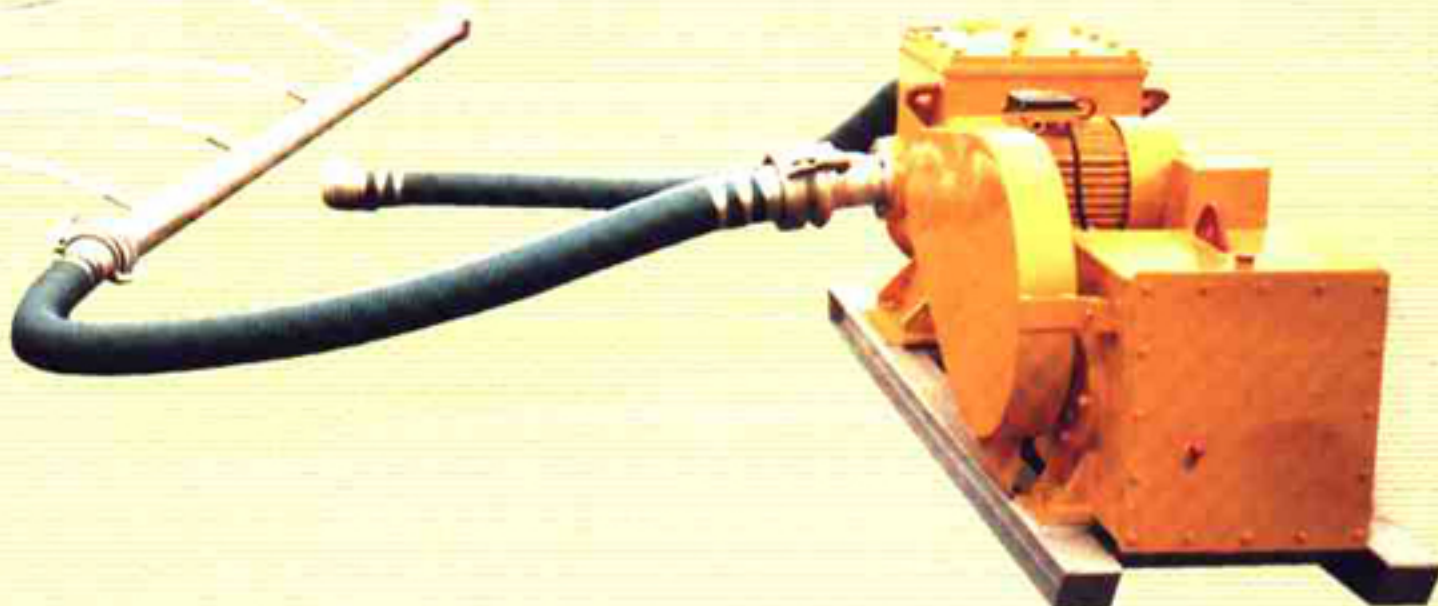
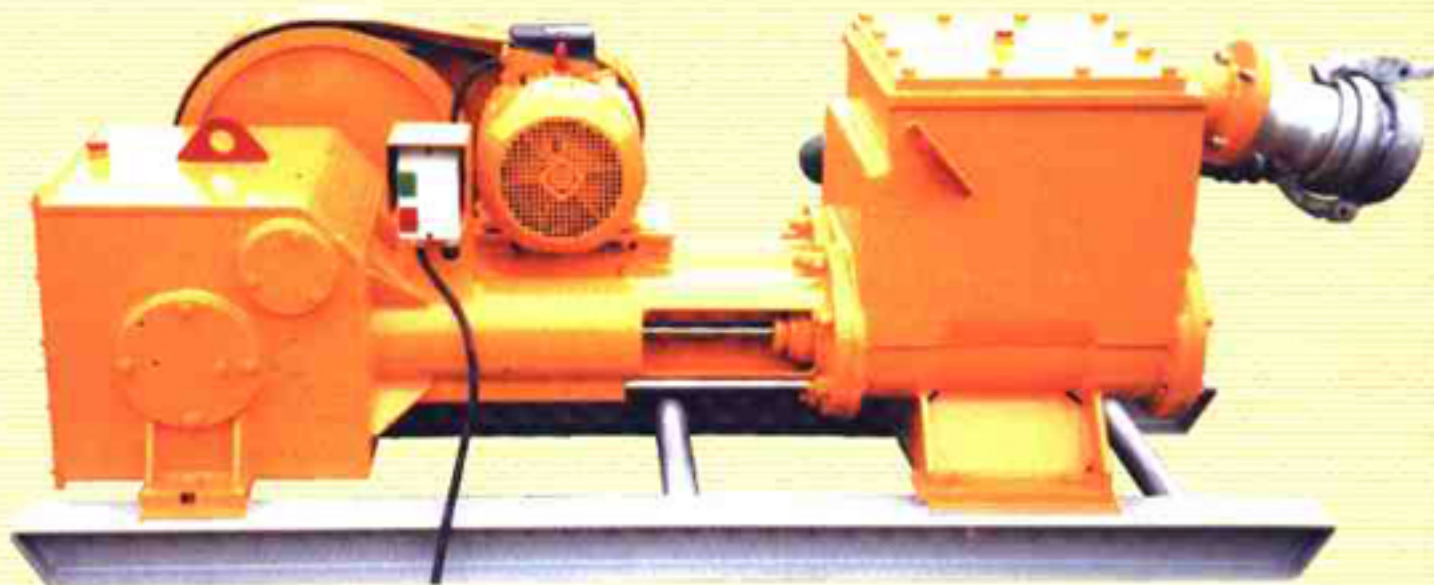


POMPA TŁOKOWO-PRÓŻNIOWA

Typ PTP-65E i PTP-65S



PRZEZNACZENIE:

Pompa tłokowo-próżniowa PTP-65 jest uniwersalną pompą tłokową do obniżania poziomu wód gruntowych, przystosowaną do wszystkich rodzajów gruntu. Cechuje się prostą i mocną konstrukcją, wysoką sprawnością i trwałością.

W zależności od rodzaju gruntu pompa obsługuje od 40 do 100 igłofiltrów i od 40 do 300 m przewodów ssawnych. Pompa zasysa powietrze, mieszaninę woda-powietrze oraz wodę wytwarzając próżnię do 9,6 m.

Pompa PTP-65 produkowana jest w dwu wersjach:

PTP-65E - napęd silnikiem elektrycznym

PTP-65S - napęd silnikiem spalinowym

W wersji standardowej pompa wykonywana jest jako stacjonarna na saniach. Na specjalne życzenie może być posadowiona na podwoziu kołowym.



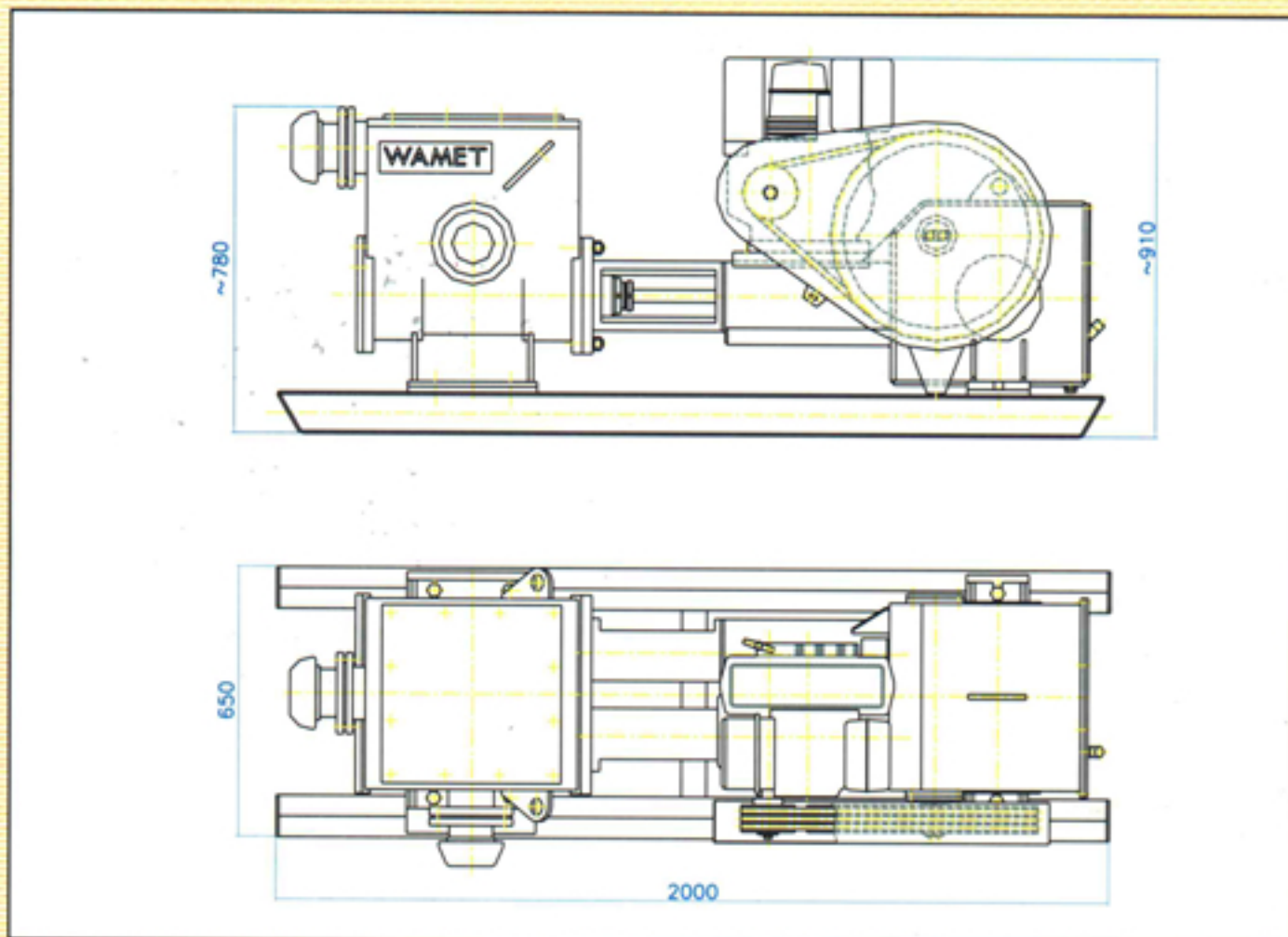
PRZEDSIĘBIORSTWO INNOWACYJNO-WDROŻENIOWE „WAMET” SP. Z O.O.

85-727 Bydgoszcz • ul. Inwalidów 1

tel./fax 052/342 02 10; 345 32 59; 345 35 95

E-mail: wamet@pro.onet.pl www.wamet.com.pl

POMPA TŁOKOWO-PRÓŻNIOWA Typ PTP-65E i PTP-65S



DANE TECHNICZNE

TYP POMPY	PTP-65E	PTP-65S
Max. natężenie przepływu wody	65 m ³ /h	65 m ³ /h
Max. natężenie przepływu powietrza	65 m ³ /h	65 m ³ /h
Wysokość próżni	9,6 m	9,6 m
Wysokość podnoszenia	20 m	20 m
Przyłącza ssawne	133 mm	133 mm
Przyłącza ciśnieniowe	133 mm	133 mm
Napęd	elektryczny	spalinowy wysokoprężny
typ silnika	Sg 132S-4	HONDA GD411
moc	5,5 kW	6,5 kW
prędkość obrotowa	1450 obr/min	1800 obr/min
Masa pompy	950 kg	980 kg
Zużycie paliwa (olej napędowy)	-----	1,3 l/godz.



PRZEDSIĘBIORSTWO INNOWACYJNO-WDROŻENIOWE „WAMET” SP. Z O.O.

85-727 Bydgoszcz • ul. Inwalidów 1

tel./fax 052/342 02 10; 345 32 59; 345 35 95

E-mail: wamet@pro.onet.pl www.wamet.com.pl