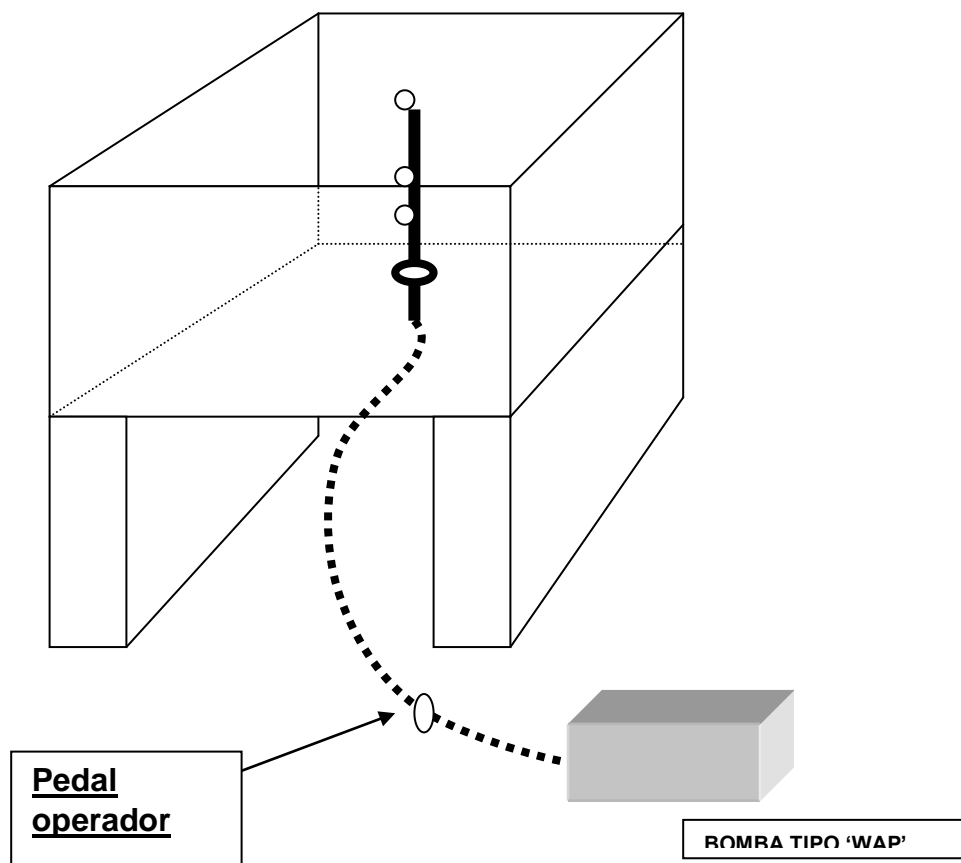


Sistema para pré lavagem de garrafões, sob alta pressão

Desenho: José B. Alvarez



CAIXA CONSTRUÍDA EM ALVENARIA OU METÁLICA, COM LADOS DE 1,00 m, E ALTURA DE 60 cm, COM PÉS, NA QUAL É CONSTRUÍDA UMA HASTE COM CENTRO EM SUA BASE, HASTE ESTA, EM INIOX, $\frac{1}{2}$ " Ø, COM QUATRO (4) DIFUSORES DE ÁGUA, E UM ANEL, PARA QUE O GARRAFÃO DE 20 L TENHA SEU LIMITE. NA BASE DESTA HASTE, SOB A CAIXA, ESTARÁ LIGADA UMA BOMBA TIPO 'WAP' OU SIMILAR, COM 2.0000 LBS, acionada pelo pé do operador.

TEM A FINALIDADE DE FAZER UMA PRE LAVAGEM PERFEITA, eliminando algas. Que se alojam nas micro fissuras internas do garrafão