

Машина зарядная ЗМК-1А

Предназначена для:

пневмотранспортирования с увлажнением в процессе заряжания гранулированных взрывчатых веществ (ВВ), допущенных к механизированному заряжению, и заряжания ими шпуров и скважин на земной поверхности и в условиях подземных рудников при положительных температурах окружающего воздуха.



Технические данные

Техническая производительность питателя, кг/мин., не менее	20
Дальность пневмотранспортирования, м	0–70
Управление	дистанционное
Емкость дозирующей камеры, не регулируемая, кг	2,5; 3,5; 5,0
Рекомендуемый диаметр заряжаемых шпуров и скважин, мм	32–105
Расход сжатого воздуха, м ³ /мин.	2
Масса сухая, кг, не более	20
Габаритные размеры, мм, не более:	1
диаметр	500
высота	790
Диапазон изменения объемного расхода жидкости, вводимой в ВВ, %	0–10
Внутренний диаметр зарядного трубопровода (основной), мм	25, 32