



### UTILIZZO

Pulizia di cisterne e serbatoi contenenti materiale secco sotto forma di particelle solide (boiler, filtri, cisterne dell'industria farmaceutica ecc.).

### POSIZIONE DELL'OPERATORE

Esterno.

### DIMENSIONE DEL SERBATOIO

Esistono in commercio corni sonori di diverse dimensioni in funzione del tipo di ambiente da pulire.



### METODO

Pulizia attraverso emissioni acustiche che agiscono come brevi raffiche di aria compressa. Queste rapide fluttuazioni di pressione sono trasmesse al materiale secco, il quale, ricevendole, si distacca dalle pareti e cade sul fondo del silos per gravità o trasportato dal flusso d'aria.

### CARATTERISTICHE DI MOBILITÀ

Sistema fisso, non-climbing.

### STATO DELLA CISTERNA

In service.

### CARATTERISTICHE DI ESPLOSIVITÀ

Dispositivo utilizzabile in ambiente esplosivo.

