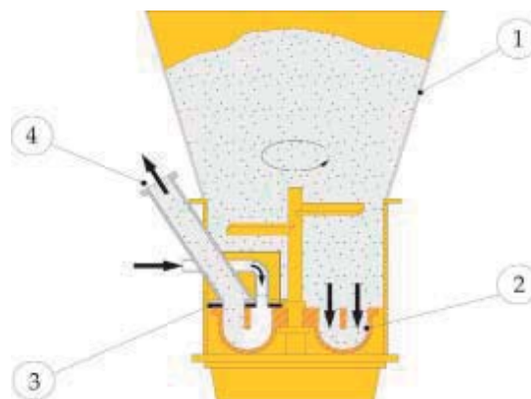


LOVA LANZADORA DE CONCRETO

La LOVA provee una distribución continua del material, lo que permite una hidratación nivelada (uniforme) con una distribución pareja.
El rendimiento ajustable del material puede ser aumentado sin sacrificar la calidad de la aplicación.



Materiales refractorial
Túneles
Reparación de concreto
Excavaciones
Estabilización de taludes
Formación de Rocas
Piscinas
Minería
Canales
Pilares
Malecones
Aqueductos
Muros de retención y contrafuegos
Represas y embalses
Rellenos de arena y piedra
Zanjas
Tubería de concreto



Características:

- Separador de agua.
- Olla de alimentación continúa.
- Transmisión directa con motor de aire de 5 hp o 9hp.
- Distribuidor de material y rejilla.
- 2 o 5 cuchillas distribuidoras.
- Rueda alimentadora super liviana (opcional).
- Sistema supresivo de polvo (opcional).
- Capilla de seguridad de la olla (opcional).

Lova Lanzadora de Concreto

Marca	REED
Modelo	LOVA
Origen	USA
Dimensiones	965 x 965 x 787 mm
Peso	288 Kg
Compresor	450-600 CFM
Capacidad de producción	1.5 m ³ /hora
Tamaño agregado máximo	1/4" (7 mm)
Distancia bombeo vertical	91 m
Distancia bombeo horizontal	305 m
Tamaño de manguera	1" (2.5 cm)