

## **FICHA TÉCNICA MODELO 270**

Marca Master Blast  
Diámetro: 061m  
Altura: 1.30m

Tapa superior semi-elíptica

Tipo: portátil

Montado en 2 ruedas sólidas tipo tractor y doble balero de bolas sellado  
Rin de aluminio.

Eje de ruedas: 1 ¼" diámetro

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL EQUIPO

- El modelo 270 está fabricado totalmente en placa de acero al carbón de 3/16" con soldadura 7018 micro-alambre en todo el interior como en el exterior.
- La prueba de presión es de 150 PSI
- El equipo está diseñado para trabajo pesado 100% y tiene una garantía contra defecto de fabricación de 1 año.
- La tapa semi-elíptica superior está fabricada en acero al carbón de 3/16" de espesor.
- El modelo 270 Master Blast ha sido fabricado desde hace 20 años y está presente en la industria de todo México.
- El modelo 270 esta diseñado para trabajar en la remoción de óxido, pintura, escama de laminación, mampostería, en la industria marítima y de aviación.
- Se recomienda también para preparar superficies para recubrir en tolvas cementeras, carros de ferrocarril, puentes, chimeneas, turbinas, silos, ductos, cisternas, etc.

- Puede utilizar todo tipo de abrasivos tales como arena sílica, granalla de acero, óxido de aluminio, cáscara de nuez, perla de vidrio y otros.
- Nota: en caso de usar abrasivos ferrosos como granalla y óxido de aluminio, diríjase a Master Blast para recomendar el tipo de válvula mezcladora de abrasivo

#### COMPRESOR REQUERIDO

CON BOQUILLA	#4 (1/4" int.) #5 (5/16" int.)	185 CFM	40 HP
CON BOQUILLA # 6 (3/8" int.)		250 CFM	50 HP