



EXTINTORES SOBRE RUEDAS PQS

SERIE-PC

Extintor sobre ruedas tipo presión contenida a base de polvo químico seco ABC. Para ser operado por una persona.



MODELO	GL-PQ33-PC	GL-PQ50-PC	GL-PQ70-PC
TIPO	PRESION CONTENIDA	PRESION CONTENIDA	PRESION CONTENIDA
AGENTE EXTINCIÓN	POLVO QUÍMICO SECO ABC	POLVO QUÍMICO SECO ABC	POLVO QUÍMICO SECO ABC
CAPACIDAD	33 kgs.	50 kgs.	70 kgs.
TIEMPO DE DESCARGA	36 seg.	45 seg.	55 seg.
ALCANCE	5 m.	7 m.	7 m.
LONGITUD MANGUERA DESCARGA	3 m.	5 m.	5 m.
USO RECOMENDADO	INDUSTRIAL RIESGO MODERADO	INDUSTRIAL RIESGO MODERADO	INDUSTRIAL RIESGO MODERADO
CAPACIDAD DE EXTINCIÓN NOVATO EXPERTO	9 m.(2) 22 m.(2)	13 m. (2) 33 m. (2)	18 m. (2) 46 m.(2)



EXTINTORES SOBRE RUEDAS PQS

SERIE-CEX

<p>Extintor sobre ruedas tipo cartucho exterior a base de polvo químico seco ABC, para ser usado por una sola persona.</p>		
MODELO	GL-PQ50-CEX	GL-PQ70-CEX
TIPO	CARTUCHO EXTERIOR	CARTUCHO EXTERIOR
AGENTE EXTINCIÓN	POLVO QUÍMICO SECO ABC	POLVO QUÍMICO SECO ABC
CAPACIDAD	50 kgs.	70 kgs.
TIEMPO DE DESCARGA	45 seg.	55 seg.
ALCANCE	8 m.	8 m.
LONGITUD MANGUERA DESCARGA	15 m.	15 m.
USO RECOMENDADO	INDUSTRIAL ALTO RIESGO	INDUSTRIAL ALTO RIESGO
CAPACIDAD DE EXTINCIÓN		
NOVATO	13 m.(2)	18 m. (2)
EXPERTO	33 m. (2)	46 m. (2)



EXTINTORES SOBRE RUEDAS CO2

Extintor sobre ruedas a base de bióxido de carbono, agente de extinción limpio, (no deja residuos después de una aplicación), no es conductor de corriente eléctrica, ideal para proteger equipo electrónico de alto costo.



MODELO	GL-BC-50	GL-BC-100
AGENTE EXTINCIÓN	BIÓXIDO DE CARBONO	BIÓXIDO DE CARBONO
CAPACIDAD	22.48 kgs. (50 lbs.)	45.3 kgs. (100 lbs.)
MATERIAL VALVULA	BRONCE	BRONCE
MATERIAL CILINDRO	ACERO	ACERO
PRESION DE TRABAJO	139 bar.	139 bar.
USO RECOMENDADO	INDUSTRIAL	INDUSTRIAL
TIEMPO DE DESCARGA	30 seg.	60 seg.
ALCANCE	3 m.	3 m.
DIAMETRO RUEDAS	254 mm.	254 mm.