

# COCKERILL® 120HP Gun



## Especificaciones generales

<b>Longitud del cañón (cámara incl.)</b>	6000 mm (50 cal)
<b>Presión nominal</b>	Dependiente de la munición seleccionada
<b>Carrera nominal de retroceso</b>	400 mm
<b>Fuerza de retroceso máxima</b>	<1000 kN
<b>Massa total</b>	2.760 Kg
<b>Freno de boca de una sola etapa / Pepper pot</b>	
<b>Orificio para evacuación de gas</b>	
<b>Tipo de anima</b>	Liso
<b>Municiones</b>	Todas las municiones OTAN de 120 mm según Stanag 458 S
<b>Cadencia de fuego</b>	5-10 disparos / min
<b>Gatillo</b>	Eléctrico
<b>Elevación</b>	+20°
<b>Depresión</b>	-9°

[defense@johncockerill.com](mailto:defense@johncockerill.com)



[johncockerilldefense.es](http://johncockerilldefense.es)

# COCKERILL® 120HP Gun



## Technical specification

<b>Barrel Length (include chamber)</b>	6000mm (50 cal)
<b>Nominal pressure</b>	Depending on selected ammunition
<b>Nominal recoil travel</b>	400mm
<b>Max recoil force</b>	<1000 kN
<b>Total Mass</b>	2760kg
<b>Single stage muzzle break / Pepper Pot</b>	
<b>Bore evacuator for gas evacuation</b>	
<b>Barrel type</b>	Smoothbore
<b>Ammunition</b>	All NATO 120mm Ammunition as per Stanag 458 S
<b>Rate of Fire</b>	5-10 Rounds/min
<b>Trigger</b>	Electric
<b>Elevation</b>	+20°
<b>Depression</b>	-9°

[defense@johncockerill.com](mailto:defense@johncockerill.com)



[johncockerilldefense.es](http://johncockerilldefense.es)