

iK

e FOAM PRO 12

PROFESIONAL



**BATERÍA
DE LARGA
DURACIÓN**



Compresor a Batería

- Pulverizador a batería fabricado bajo altos estándares de calidad, robustez, fiabilidad, y seguridad.
- Diseñado para la generación de espuma seca y duradera.
- Debe ser empleado con agentes químicos con propiedades surfactantes (tensoactivos).



Código del producto	82678
Capacidad útil	6l - 1,58 U.S Gal.
Capacidad total	10l - 2,64 U.S Gal.
Manguera	1,3m - 51 pulgadas
Lanza	L 47cm - 18,5 pulgadas
Presión de trabajo max. con compresor. Válvula de seguridad del pulverizador	3 bar 4 bar
Batería (Litio-Ion)	18 V 2,6 Ah
Cargador: Entrada Salida	100/240VAC 50/60Hz 21VDC 1A
Tiempo carga máximo	4 h

3 TIPOS DE ESPUMA

3 mixers incluidos. (mixer gris ya colocado en pulverizador)

Para conseguir la mejor espuma, consulta la web



Espuma seca



Espuma intermedia



Espuma húmeda

INCLUYE

18V
BATERÍA
Li-Ion



BATERIA DE LITIO DE 18V CON INDICADOR DE CARGA

GRÁN AUTONOMÍA



x10

1h Foam



Compresor a Batería



- Compresor alimentado por una batería de 18V. Se puede utilizar en los diferentes modelos de la gama IK que disponen del conector de aire comprimido (a excepción del Foam Pro 2 Plus).
- Mediante el compresor el aparato se presurizará rápidamente hasta los 2,5 bar sin ningún esfuerzo por parte del usuario.
- Gracias a su gran caudal de aire se puede trabajar de forma continua manteniendo la presión.





**DE EXPERTO
A EXPERTO**



Tel.: + 34 943 786 000
iksprayers@goizper.com
www.iksprayers.com

Goizper Spain | Goizper Portugal | Goizper France | Goizper Central Europe | Goizper North America | Goizper El Salvador | Goizper Brazil
| Goizper Middle East | Goizper Asia | Goizper West Africa | Goizper East Africa |

GOIZPER S. Coop. se reserva el derecho de modificar el contenido e información de los productos mostrados en este documento sin previo aviso. © GOIZPER S. Coop. todos los derechos reservados. Queda expresamente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos, texto y/o imágenes del mismo.