



UNIDAD DE GASOLINA PARA EL USO MÓVIL DE UN DISPOSITIVO

La motobomba P 630 OG es ideal cuando los accidentes masivos requieren un cambio rápido entre diferentes lugares. La unidad de peso ligero también muestra sus ventajas en terrenos escabrosos. Su bajo peso combinado con una vida útil muy larga son una clara prueba de su superioridad en el uso. Todos los componentes están perfectamente adaptados porque LUKAS es el único fabricante que utiliza bombas de pistones radiales especialmente desarrolladas. Estos se ajustan perfectamente a los requisitos del equipo de rescate.

El P 630 OG está equipado con un motor de gasolina. Se puede usar para conectar y operar un dispositivo. Gracias a las barras de transporte en el extremo de la unidad, es posible un alto grado de movilidad y un fácil transporte. La longitud de la manguera conectada debe ser de 5 a un máximo de 10 metros. El monoacoplamiento hace que la conexión y el uso del equipo de rescate sea más fácil, rápido y seguro.

Datos técnicos

Dimensiones:	420 x 304 x 408 mm
Conexión:	1 dispositivo
Motor:	Motor de gasolina de 4 tiempos
Presión de servicio:	700 bar
Tasa de entrega de baja a alta presión:	3,2 - 0,7 l/min
Potencia:	1,6 kW
Peso:	15,9 kg
Cantidad máxima de llenado:	3,0 l
Cantidad de llenado estándar:	1,7 l
Volumen de aceite:	3 l