

## Hydrauliczny sprzęt ratowniczy LUKAS

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

# Agregat hydrauliczny P 630 SG Lukas

## LUKAS



**Agregat hydrauliczny LUKAS P 630 SG** to najbardziej kompaktowe i mobilne urządzenie umożliwiające pracę w trudnych warunkach uniemożliwiających ręczny transport ciężkich agregatów ze zwijadłami, a jednocześnie umożliwiający pracę dwóch urządzeń hydraulicznych. Dodatkowa **funkcja TURBO** zwiększa szybkość pracy jednego narzędzia, co przekłada się na szybkość ratowania uszkodzonego.

### Opis produktu:

**Agregat hydrauliczny niemieckiej marki LUKAS GmbH P 630 SG** z silnikiem spalinowym to najbardziej popularny agregat wśród całej gamy LUKASA. Jego lekkość i kompaktowość, posiadanie **funkcji TURBO** (zwiększenie szybkości pracy jednego, wybranego urządzenia) oraz łatwość przenoszenia daje mu przewagę w działaniach w większości wypadków drogowych.

**Agregaty hydrauliczne LUKAS spełniają najwyższe standardy bezpieczeństwa** oraz zapewniają najwyższy komfort pracy ratowników.

### Do najważniejszych cech agregatu hydraulicznego P 630 SG należy zaliczyć:

- mobilność
- niską wagę umożliwiającą przenoszenie przez jednego ratownika, niecałe 25 kg z pełnym zbiornikiem oleju
- możliwość podłączenia i pracy dwóch urządzeń hydraulicznych
- funkcja TURBO (zwiększenie szybkości pracy jednego, wybranego urządzenia)
- wyposażony w kompaktową ramę do przenoszenia
- zbiornik oleju i paliwa widoczny z zewnątrz
- wystarczająca ilość oleju dla zasilenia większości urządzeń
- precyzyjna praca dzięki zastosowaniu pompek tłoczkowych

### Dane techniczne:

<b>Ciśnienie robocze urządzenia</b>	70 MPa
<b>Pojemność użytkowa oleju</b>	3 l



FIRE-MAX Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 224, 02-495 Warszawa,  
tel: +48 22 578 84 00, fax: +48 22 662 38 38, e-mail: [biuro@firemax.pl](mailto:biuro@firemax.pl)

<b>Silnik agregatu</b>	Benzynowy 4 - suwowy
<b>Wymiary agregatu hydraulicznego</b>	495 x 360 x 445 mm
<b>Wydajność Turbo niskie - wysokie ciśnienie</b>	1 x 5,8 l/min - 1 x 1,35 l/min
<b>Waga agregatu hydraulicznego</b>	23,9 kg
<b>Wydajność niskie - wysokie ciśnienie</b>	2 x 3 l/min - 2 x 0,7 l/min
<b>Moc silnika</b>	2,2 kW
<b>Rodzaj urządzenia</b>	Agregat hydrauliczny na 2 urządzenia
<b>Funkcja Turbo</b>	Wbudowana
<b>Typ agregatu hydraulicznego</b>	MTO