



Der Tradition unseres kompakten Akku-Aggregats P 600 OE folgend, erfüllt das neue P 605 OE alle Voraussetzungen, um als Erweiterung zu einem konventionellen Rettungssatz und damit zur Schaffung höherer Mobilität eingesetzt zu werden. Oder als sinnvolle Ergänzung zu einem eWXT Satz, um das nutzbare Produktportfolio mit Akkutechnik zu vergrößern.

Darüber hinaus eignet sich das P 605 OE auch hervorragend als Alternative zu unseren P630 /P 635 Aggregaten als alleinige Antriebsquelle. Das nutzbare Ölvolumen von 5 Litern macht es möglich, einen kompletten Rettungssatz mit 2 Teleskopzylindern zu betreiben. Das kompakte Design, in Kombination mit dem geringen Gewicht und dem hohen nutzbaren Ölvolumen, schafft eine nie dagewesene Flexibilität und Mobilität am Einsatzort.

Das P 605 OE kann sowohl mit den 5Ah / 9Ah Akkus der eWXT Serie betrieben werden, als auch mit dem eWXT Netzteil 230V.

Durch den eingebauten ECO-Modus, der bei Nichtbetätigen des Ventils aktiviert wird, wird der Akku geschont und ermöglicht eine außergewöhnlich lange Arbeitszeit mit nur einer Akkuladung. Wird der ECO-Modus aktiviert, blinkt der An/Aus-Schalter grün, um auch bei geräuschvoller Umgebung die Betriebsbereitschaft des Aggregats stets anzuzeigen.

Das Aggregat P 605 OE ersetzt mit sofortiger Wirkung das Aggregat P 600 OE (81-63-10). Restmengen des P 600 OE sind für begrenzte Zeit verfügbar.

Technische Daten

Abmessungen:	457 x 200 x 319 mm
Anschluss:	1 Gerät
Fördermenge Nieder-Hochdruck:	2,7 - 0,6 l
Masse:	13,7 kg (5Ah)
Spezifikation:	STO
Ölvolumen:	5 l