



Fidèle à la tradition de notre unité de batterie rechargeable compacte P 600 OE, la nouvelle P 605 OE remplit toutes les conditions pour une utilisation en tant qu'extension d'un ensemble de sauvetage conventionnel et donc pour créer une plus grande mobilité. Ou comme complément utile à un ensemble eWXT pour élargir le portefeuille de produits utilisables avec la technologie des piles.

En outre, le P 605 OE est également parfaitement adapté comme alternative à nos blocs d'alimentation P630 / P 635 comme unique source d'entraînement. Le volume d'huile utilisable de 5 litres permet de faire fonctionner un ensemble de sauvetage complet avec 2 cylindres télescopiques. La conception compacte, associée au faible poids et au volume d'huile utilisable élevé, crée une flexibilité et une mobilité sans précédent sur le chantier.

Le P 605 OE peut fonctionner avec les batteries 5Ah / 9Ah de la série eWXT ainsi qu'avec l'alimentation électrique 230V de l'eWXT.

Le mode ECO intégré, qui est activé lorsque la vanne n'est pas actionnée, protège la batterie et permet une durée de travail exceptionnellement longue avec une seule charge de batterie. Lorsque le mode ECO est activé, l'interrupteur marche/arrêt clignote en vert pour garantir que le bloc d'alimentation est prêt à fonctionner même dans des environnements bruyants est toujours affiché.

L'unité P 605 OE remplace l'unité P 600 OE (81-63-10) avec effet immédiat. Les quantités restantes de l'OE P 600 sont disponibles pour une durée limitée.

Données techniques

Dimensions:	457 x 200 x 319 mm
Connexion:	1 appareil
Débit basse-haute pression:	2,7 - 0,6 l
Poids:	13,7 kg (5Ah)
:	STO
Volume d'huile:	5 l