



## Appareil combiné à batterie HOLMATRO Pentheon PCT50

UGS : L151.000.529  
sur demande



### Description

L'appareil combiné high-tech PCT50 de la nouvelle série Pentheon de la maison HOLMATRO est équipé d'une technologie d'entraînement innovante qui assure une optimisation continue des performances sur toute la plage de pression. L'appareil de sauvetage atteint des vitesses incomparables et garantit à tout moment le plus grand contrôle possible lors de l'intervention grâce au système breveté Stepless Speed Maximization. De plus, la série Pentheon est équipée d'une batterie spécialement développée avec une capacité améliorée et une efficacité énergétique maximale qui, grâce au système de démarrage/arrêt automatique, garantit un fonctionnement sans problème même pendant les interventions de longue durée. L'appareil combiné alimenté par batterie dispose de pointes spécialement conçues pour l'écartement et l'écrasement, qui peuvent être facilement retirées à la main, ce qui permet une coupe précise sans écraser davantage le matériau. En outre, une poignée de commande en ligne en plastique polymère de haute qualité avec une rotation de 360° a été mise en place pour une meilleure ergonomie et permet ainsi de travailler longtemps avec un minimum de fatigue. Des tests approfondis sur les véhicules les plus modernes ont prouvé que les appareils de sauvetage HOLMATRO répondent aux exigences actuelles des forces d'intervention dans le monde entier et établissent de nouveaux critères.

### Caractéristiques :

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel  
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Vitesse extrême de l'appareil grâce au Stepless Speed Maximization System breveté.

Efficacité énergétique maximale grâce à la fonction marche/arrêt automatique et à la technologie cellulaire innovante

Idéal pour des interventions rapides dans des espaces restreints ou fermés grâce à sa conception compacte

Faible niveau sonore et absence totale d'émissions pour éviter tout stress supplémentaire aux sauveteurs et aux patients

Appareil de sauvetage high-tech parfaitement équilibré et ergonomique pour une position de travail saine

Contrôle automatique de l'appareil et de la batterie grâce à la technologie exclusive de gestion de la température

Matériaux de haute qualité et finition parfaite permettant de travailler dans des domaines d'application exigeants

Système de charge simple (On-Tool Charging-System) permettant de recharger les batteries directement sur l'appareil

### **Caractéristiques techniques :**

Pression max. Pression de service : 720 / 72 (bar/Mpa)

Charge max. Force d'écartement : 1860 / 189.7 (kN/t)

Force d'écartement min. : 43 / 4.4 (kN/t)

Course d'écartement : 380 mm

Longueur d'écartement max. Distance d'ouverture : 320 mm

Max. Force d'écrasement Sq1 : 87 / 8.9 (kN/t)

Taux de serrage max. Force de traction : 104 / 10.6 (kN/t)

Dimensions (L x l x H) : 898 x 268 x 273 mm

Poids : 18.8 kg

### **Disponible en option :**

Batterie PBPA287

Chargeur de batterie PBCH1 - 230 V

Chargeur de batterie PBCH3 - 12/24 V

Jeu de pointes à écarter STS 04

Jeu de raccords de chaîne PAS 07

Kit d'accessoires avec mallette ACS 04

Jeu de chaînes de traction en mallette PCS 04

Jeu de chaînes de traction PCS 03

Câble de diagnostic de l'appareil PTDC1

Appareil de diagnostic sur batterie PBDT1

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Connecteur d'alimentation PMC1

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel  
peuvent différer. Votre équipe FOPPA