

# RÉÉQUIPEMENT AISÉ DU MOTEUR À COMBUSTION AU MOTEUR ÉLECTRIQUE



ROCONVERT 72.01 - 5819900001  
ROBATTERY 71.01 (2 300 Wh) - 7839900001

**L'alternative à un nouvel investissement.**

## LES AVANTAGES. VOTRE BÉNÉFICE.

### Élargissement du domaine d'intervention

- Moteur électrique principalement pour les tunnels et en zone urbaine

### Avantageux pour l'environnement et le budget

- Économie de coûts par le rééquipement au lieu d'une nouvelle acquisition
- Amélioration active du bilan écologique de votre parc de machines
- Disponibilité améliorée en raison des opérations de maintenance réduites

### Travail agréable pour l'opérateur

- Très rapidement opérationnelle (d'une simple pression)
- Sans gaz d'échappement du moteur
- Émissions sonores réduites
- Vibrations main et bras réduites

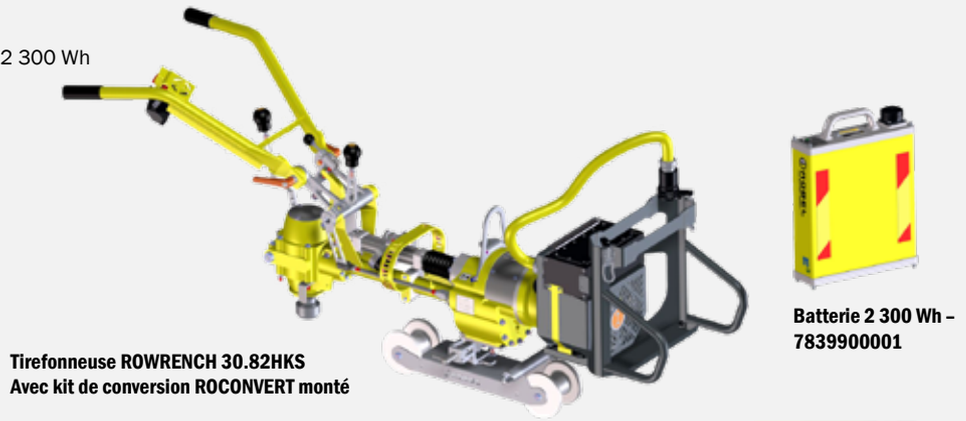
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type	Moteur BLDC
Performance	4,0 kW
Nombre de cycles de vissage/charge de la batterie	Environ 1 000 vissages par charge de la batterie 2 300 Wh (*)
Dimensions (L x l x h)	500 x 400 x 450 mm
Poids	
Kit de conversion sur batterie	17,5 kg
Batterie 2 300 Wh	16,0 kg

(\*) selon le type de superstructure, l'état de la superstructure, le couple demandé etc.

## ACCESSOIRES

- 7839900001 Batterie 2 300 Wh  
7879900001 Chargeur pour batterie 2 300 Wh



Tirefonneuse ROWRENCH 30.82HKS  
Avec kit de conversion ROCONVERT monté

Batterie 2 300 Wh -  
7839900001

## ROPOWER 76.20 E<sup>3</sup> Batterie pour groupe hydraulique à haute pression

Pour un entraînement sans émissions d'appareils d'ébavurage de bourrelets de soudures hydrauliques et de tendeurs de rails hydrauliques.

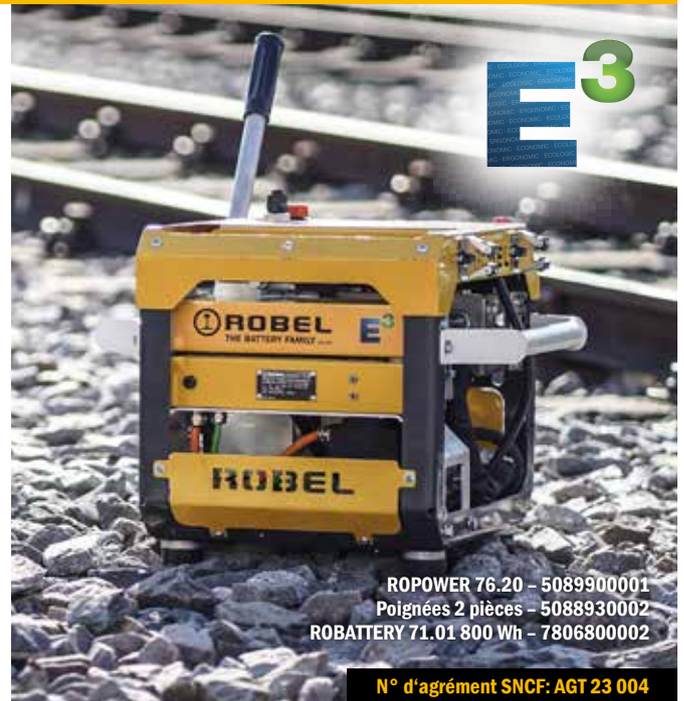
### LES AVANTAGES. VOTRE BÉNÉFICE.

#### Conception compacte

- Peu encombrant pour le transport et le stockage
- Cadre de protection contre les dommages sur les éléments de construction
- Poignées au choix (2 pièces, 4 pièces)

#### Travailler rapidement et simplement

- Passage automatique de basse pression à la plage haute pression
- Les raccordements codés mécaniquement excluent les erreurs
- Utilisation flexible de différentes batteries ROBEL
- Possibilité d'entraîner deux tendeurs pour tirer les deux fils de rails
- Batterie 400 Wh: environ 15-20 opérations d'ébavurage ou environ 7 opérations de traction
- Batterie 800 Wh: environ 28-32 opérations d'ébavurage ou environ 12 opérations de traction



ROPOWER 76.20 - 5089900001  
Poignées 2 pièces - 5088930002  
ROBATTERY 71.01 800 Wh - 7806800002

N° d'agrément SNCF: AGT 23 004

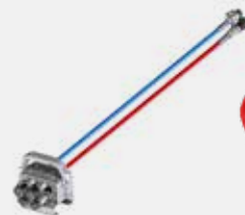
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### DUAL

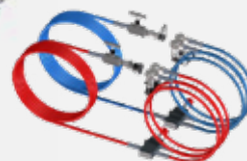
Entraînement	Moteur électrique BLDC
Performance	1,3 kW
Alimentation de pression	550 bar + 670 bar
Dimensions (L x l x h)	605 x 365 x 395 mm
Poids	
Groupe hydraulique (sans poignées, sans batterie)	38 kg
Batterie 400 Wh	3,9 kg
Batterie 800 Wh	6,3 kg
Entraînement pour	ROTRIM 14.10 + ROSTRESS 24.70
Pompe manuelle d'urgence	Oui (en option)

## ACCESSOIRES

- 7826800002 Batterie 400 Wh  
7806800002 Batterie 800 Wh  
7806850001 Chargeur 400/800 Wh  
5088930002 Poignées 2 pièces  
5087900005 Jeux de flexible ROSTRESS 24.70  
Tendeur de rails hydraulique  
5088930003 Bloc de distribution pour le fonctionnement de 2 tendeurs de rails (ROSTRESS 24.70)



5088930003



5087900005



Poignées 2 pièces 5088930002