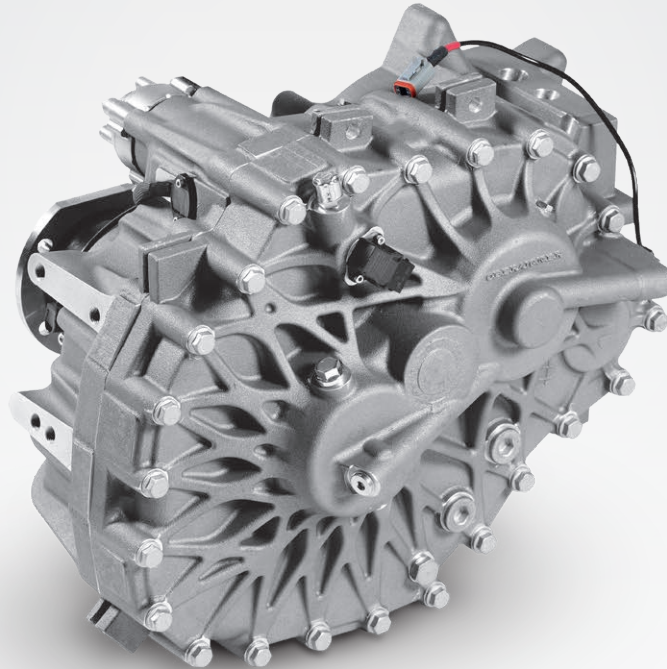




OBERAIGNER

Oberaigner ECV

Boîte mécanique automatisée
pour l'électrification de véhicules
utilitaires lourds



Échantillon B 2022

Caractéristiques techniques



Application	Électromobilité de véhicules utilitaires
Nombre de rapports	2
Rapports de transmission	Rapport 1 : 5,3 / Rapport 2 : 11,6
Régime d'entrée max.	14 000/min
Couple d'entrée max.	1 000 Nm
Puissance max.	500 kW
Poids	130 kg environ
Dimensions	730 x 550 x 450 mm environ
Changement de rapport	Électromécanique
Synchronisation	Adaptation de régime moteur électrique
Pompe à huile mécanique	
Capteur de tachygraphe intégré	

Applications



Concept d'entraînement pour applications
électrifiées

Catégorie de véhicules :

Véhicules utilitaires lourds (camions 12-30 t)



OBERAIGNER POWERTRAIN GMBH

Daimlerstrasse 1

4155 Nebelberg

Autriche

Tél. +43 (7287) 201-0

www.oberaigner.com