

# BASCULANTĂ ELECTRICĂ OFF-HIGHWAY PENTRU EXPLOATĂRI INDUSTRIALE GRELE

Built for profit. Built for work.

# DAC

## 90TEF.0H



**94.000 kg**  
greutate totală



**350 kWh**  
baterie



**60.000 kg**  
sarcină utilă



**2 x 300 kW**  
putere maximă

# 90TEF.0H Moștenire industrială. Viitor electric.

Autobasculanta electrică off-highway pentru exploatări de agregate și aplicații industriale dedicate este optimizată pentru cicluri repetitive de transport și lucru intensiv în perimetre controlate.

## BATERII LFP

tracțiune electrică pentru regim intensiv

## DOUĂ MOTOARE ELECTRICE

putere nominală 2 x 225 kW

## PUTERE MAXIMĂ 2 X 300 KW

răspuns imediat în sarcină

## PROTECȚIE IP68

compatibilă cu medii grele

## PANTĂ MIN. 30%

capacitate bună de urcare

## VITEZĂ MAXIMĂ 40 KM/H

configurație dedicată operării off-highway



## Aplicații

cariere de agregate  
balastiere  
exploatări miniere și de piatră  
transport material vrac  
aplicații industriale off-highway

## Configurație tehnică

basculantă electrică 6x4 off-highway  
două motoare electrice  
baterie LFP 350,1 kWh  
configurație pentru sarcină ridicată  
operare pe trasee controlate

## Siguranță

protecție IP68  
stabilitate în exploatare  
control bun în sarcină  
construcție compatibilă cu medii industriale grele

## Caracteristici principale

greutate totală: **94.000 kg**  
sarcină utilă: **60.000 kg**  
greutate proprie: **34 t**  
baterie LFP: **350,1 kWh**  
putere nominală: **2 x 225 kW**  
putere maximă: **2 x 300 kW**  
viteză maximă: **40 km/h**  
pantă maximă: **30%**  
protecție: **IP68**

## Beneficii

cost energetic redus în regim intensiv  
capacitate utilă ridicată  
cuplu instant  
operare eficientă în cariere  
productivitate bună în cicluri repetitive

## Utilizatori

operatori de cariere  
balastiere  
companii miniere  
operatori industriali  
companii de exploatare agregate



0730.072.620 | 0784.822.157  
www.dac.ro | www.dac.eu | contact@dac.ro



### Moștenire industrială. Viitor electric.

Autovehicule DAC continuă tradiția vehiculelor de lucru robuste printr-o nouă generație de vehicule comerciale electrice, dezvoltate pentru cerințele actuale ale transportului profesional. Platforma electrică DAC susține aplicații pentru servicii municipale, distribuție urbană, construcții, industrie, transport public și vehicule speciale.

*Tractare electrică construită pentru profit.*