

Tableau comparatif des compresseurs ARB

Modèle	Type	Tension	Débit à 0 kPa (L/min)	Débit à 200 kPa (L/min)	Usage recommandé
CKSA12	Brushed petit modèle	12 V	27,7	19,7	Blocage de différentiel uniquement
CKMA12	Brushed simple embarqué	12 V	87,2	66	Pneus, blocages de différentiel
CKMA24	Brushed simple embarqué	24 V	87,2	66	Idem CKMA12 en 24 V
CKMP12V2	Brushed portable simple	12 V	87,2	66	Gonflage mobile, léger et compact
CKBLA12	Brushless simple embarqué	12V	130	88	Gonflage rapide, outils pneumatiques*
CKBLP12	Brushless simple portable	12V	130	88	Idem CKBLA12, version portable
CKMTA12	Brushed double embarqué	12V	174,4	132	Outils, pneus, usage intensif
CKMTP12	Brushed double portable	12 V	174,4	132	Idem CKMTA12, version portable
CKMTP24	Brushed double portable	24 V	174,4	132	Idem CKMTA12 version 24 V portable
CKBLTA12	Brushless double embarqué	12V	260	176	Gonflage rapide, outils pneumatiques*
CKBLTP12	Brushless double portable	12 V	260	176	Idem CKBLTA12 en version portable

* Un réservoir d'air est nécessaire pour l'usage d'outils pneumatiques.
Une cuve de 4L est fournie avec les compresseurs doubles portables
(ref: CKMTP12, CKMTP24, CKBLTP12)

