



## CEL 36P/42P



-Bâti monobloc en fonte d'acier



Dispositif de sécurité simple et rapide à utiliser. Il est impossible d'actionner la pédale ou le levier de coupe lorsque le cache des lames se trouve en position relevée (conforme à la norme CE)

### Durée de vie et rendement optimal

- Le mécanisme interne soumis à tout type d'effort et d'usure sont traités thermiquement ce qui assure une durée de vie maximale et un rendement optimal.
- Bâti monobloc en fonte d'acier
- Actionnement de la cisaille par pédale et levier
- Couteaux interchangeables rectangulaires munis de 4 faces de coupes
- Débit important pour la coupe de petits moyens diamètres grâce à la grande capacité des couteaux
- Engrenage huilés
- Transport aisé par anneau d'élingage et levier

### Caractéristique technique

Millimètres						
Limite élastique	R=N/mm <sup>2</sup> 480			R=N/mm <sup>2</sup> 650		
Résistance de traction	R=N/mm <sup>2</sup> 650			R=N/mm <sup>2</sup> 850		
N° x	1	2	3	1	2	3
CEL-36P	Ø30	Ø20	Ø16	Ø25	Ø20	Ø16
CEL-42P	Ø35	Ø25	Ø16	Ø32	Ø25	Ø16



*La Qualité est notre objectif*

### CEL 36P

Voltage(V)/Phase	400/3
Fréquence(Hz)/Pins	50/4P
Kw(Hp)	1.5(2)
Rpm Plateau	110
Poids Net(Kg)	247
Encombrement mm Lxlxh	1110x710x970

### CEL 42P

Voltage(V)/Phase	400/3
Fréquence(Hz)/Pins	50/4P
Kw(Hp)	3(4)
Rpm Plateau	100
Poids Net(Kg)	391.6
Encombrement mm Lxlxh	1110x710x970

*Phonie Motors assure le service après vente et les pièces de rechanges  
Phonie Motors assure the spare parts and the service after sales*

Siège Tunis: Z.I Megrine Saint Gobain Z4 2033 Tunis / Tél.: (+216) 71 429 224 / Fax: (+216) 71 429 432

Agence Sfax: N°17-19 Rue Sakiet Sidi Youssef Secteur N°4 Rue N°35-CP 3000 Sfax / Tél.: (+216) 74 220 899 / Fax: (+216) 74 220 799

Email: contact@phoniemotors.com / honda.tunisie@phoniemotors.com Site Web: www.phoniemotors.com / www.hondatunisie.com