

Plutonelec 45E Kader/Cadre



^ Spécifique pour l'électrosoudage, l'alternateur est bobiné à la main (30% de cuivre en plus)
 Specifiek voor elektrolas, met handgewikkelde alternator (30% meer koper)

Source autonome avec 2 sorties 230V – 50 Hz

- Puissance 4,5 KVA équipé d'un disjoncteur thermique et différentiel
- Moteur essence 9 Cv
- Démarrage manuel (électrique en option)
- Prise 16A normalisée CE
- Prise domestique 16A.
- Dimensions : L 800 x l 500 x H 500 mm.
- Poids : 65 Kg.

Autonome stroombron met twee uitgangen 230V - 50 Hz

- Vermogen van 4,5 KVA uitgerust met een thermische- en differentieelschakelaar
- Motor benzine 9 PK
- Handmatige starter (optie : elektrisch)
- Genormaliseerde 16A CE stekker
- Netstroomaansluiting 16A
- Afmetingen : L 800 x B 500 x H 500 mm.
- Gewicht : 65 Kg.

Plutonelec 45E kruiwagen/Brouette



^ Spécifique pour l'électrosoudage, l'alternateur est bobiné à la main (30% de cuivre en plus)
 Specifiek voor elektrolas, met handgewikkelde alternator (30% meer koper)

Source autonome avec 2 sorties 230V – 50 Hz

- Puissance 4,5 KVA équipé d'un disjoncteur thermique et différentiel
- Moteur essence 9 Cv
- Démarrage manuel (électrique en option)
- Prise 16A normalisée CE
- Prise domestique 16 A.
- Dimensions : L 900 x l 720 x H 690 mm.
- Poids : 70 Kg.

Autonome stroombron met twee uitgangen 230V - 50 Hz

- Vermogen van 4,5 KVA uitgerust met een thermische- en differentieelschakelaar
- Motor benzine 9 PK
- Handmatige starter (optie : elektrisch)
- Genormaliseerde 16A CE stekker
- Netstroomaansluiting 16A
- Afmetingen : L 900 x B 720 x H 690 mm.
- Gewicht : 70 Kg.

Plutonelec 60E Kader/Cadre



^ Spécifique pour l'électrosoudage et le soudage bout-à-bout, l'alternateur est bobiné à la main (30% de cuivre en plus)
 Specifiek voor elektrolas en stuiklas, met handgewikkelde alternator (30% meer koper)

Source autonome avec 2 sorties 230V – 50 Hz.

- Puissance 6 KVA ; équipé d'un disjoncteur thermique et différentiel
- Moteur essence 13 Cv
- Démarrage manuel (électrique en option).
- Prise 16A normalisée CE
- Prise 32A normalisée CE.
- Dimensions : L 1000 x l 720 x h 690 mm.
- Poids : 80 Kg.

Autonome stroombron met twee uitgangen 230V - 50 Hz

- Vermogen van 6 KVA uitgerust met een thermische- en differentieelschakelaar
- Motor benzine 13 PK
- Handmatige starter (optie : elektrisch)
- Genormaliseerde 16A CE stekker
- Netstroomaansluiting 32A
- Afmetingen : L 1000 x l 720 x h 690 mm.
- Gewicht : 80 Kg.

Plutonelec 60E Kruiwagen/Brouette



^ Spécifique pour l'électrosoudage et le soudage bout-à-bout, l'alternateur est bobiné à la main (30% de cuivre en plus)
 Specifiek voor elektrolas en stuiklas, met handgewikkelde alternator (30% meer koper)

Source autonome avec 2 sorties 230V – 50 Hz.

- Puissance 6 KVA; équipé d'un disjoncteur thermique et différentiel
- Moteur essence 13 Cv
- Démarrage manuel (électrique en option)
- Prise 16A normalisée CE
- Prise 32A normalisée CE.
- Dim. : L 1000 x l 720 x h 690 mm.
- Poids : 85 Kg.

Autonome stroombron met twee uitgangen 230V - 50 Hz

- Vermogen van 6 KVA uitgerust met een thermische- en differentieelschakelaar
- Motor benzine 13 PK
- Handmatige starter (optie : elektrisch)
- Genormaliseerde 16A CE stekker
- Netstroomaansluiting 32A
- Afmetingen : L 1000 x B 720 x h 690 mm.
- Gewicht : 85 Kg.