

# Installations portables

## PRESTOJET 2 - Torche JET CP 2.5

**Capacité de coupe acier :**

- Coupe de séparation : 25 mm
- Coupe de qualité : 20 mm

### La qualité et la fiabilité

#### Avantages utilisateurs :

- Qualité inégalée sur 20 mm d'épaisseur.
- Maniabilité et performance jusqu'à 25 mm (acier au carbone).
- Affichage digital des paramètres.
- Sélecteur de coupe "3 positions" (contact, grillage et gougeage).
- Compatible avec groupe électrogène.
- Amorçage sans HF.
- Système autolink "220 - 400 V TRI".



PRESTOJET 2	Alimentation primaire	Consommation primaire (l max)	Pression et débit d'air	Facteur de marche 10 min. cycle (à 40 °C)	Dimensions (L x l x h)	Poids net	Indice de protection
	230 - 400 V 50/60 Hz ±10% triphasée	20,9 - 20,6 A	5,5 bars 180 l/min.	65 A à 60 % 50 A à 100 %	433 x 235 x 380 mm	25 kg	IP 23

#### Pour commander

##### • Installation prête à l'emploi comportant :

- 1 PRESTOJET 2,
- 1 torche JET CP 2.5 de longueur 5 mètres,
- 1 câble de masse avec pince,
- 1 kit de pièces d'usure,

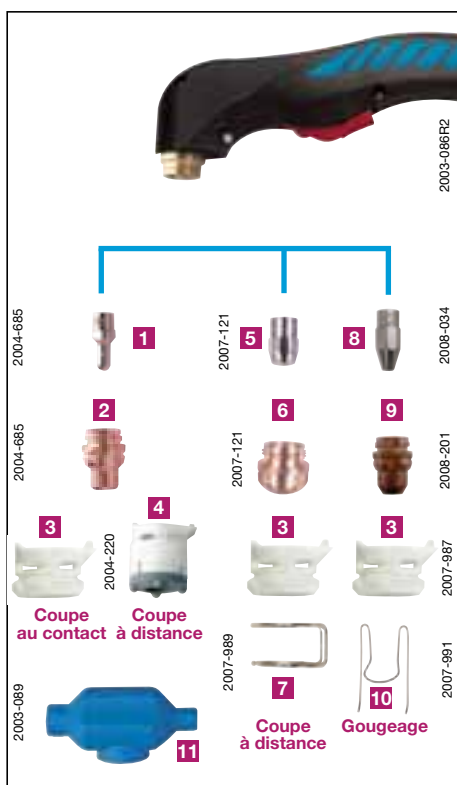
**W 000 262 497**



#### Pour commander

##### • Compléments :

- 1 compas, **W 000 302 512**
- Gants UNIVERSEL T10 **W 000 010 417**
- Masque EUROLUX Advance 4000 **W 000 261 355**



#### Torche

	Pour commander	
Torche refroidie par air JET CP 2.5 - 5 m	0408-9270	<b>W 000 302 639</b>
Torche refroidie par air JET CP 2.5 - 12 m	W 000 235 189	<b>W 000 302 640</b>
Corps de torche	-	<b>W 000 266 533</b>

#### Pièces d'usure pour coupe au contact

<b>1</b> Electrode FL	0408-9223	<b>W 000 302 575</b>
<b>2</b> Tuyère L 1,2	0408-9214	<b>W 000 302 568</b>
<b>3</b> Jupe TN	W 000 260 605	<b>W 000 302 630</b>

#### Pièces d'usure pour coupe à distance

<b>1</b> Electrode FL	0408-9223	<b>W 000 302 575</b>
<b>2</b> Tuyère L 1,2	0408-9214	<b>W 000 302 568</b>
<b>4</b> Jupe TI à bossage	W 000 260 605	<b>W 000 302 630</b>

#### Pièces d'usure pour coupe à distance

<b>5</b> Electrode C	0408-9224	<b>W 000 302 576</b>
<b>6</b> Tuyère C 1,2	0408-9220	<b>W 000 302 572</b>
<b>3</b> Jupe TN	W 000 260 605	<b>W 000 302 630</b>
<b>7</b> Patin	0408-2053	<b>W 000 302 609</b>

#### Pièces d'usure pour gougeage

<b>8</b> Electrode L	0408-9222	<b>W 000 302 574</b>
<b>9</b> Tuyère G 2.0	-	<b>W 000 302 670</b>
<b>3</b> Jupe TN	W 000 260 605	<b>W 000 302 630</b>
<b>10</b> Patin	-	<b>W 000 302 672</b>

<b>11</b> Clé mixte	0408-9240	<b>W 000 302 578</b>
---------------------	-----------	----------------------

# PRESTOJET 1 - Torche JET CP 1.0

**Capacité de coupe acier :**  
 • Coupe de séparation : 10 mm  
 • Coupe de qualité : 8 mm

## La solution portable high-tech pour le coupage plasma manuel

### Avantages utilisateurs :

- Compact et léger (8 kg).
- Coupe de séparation jusqu'à 10 mm (acier au carbone).
- Affichage digital des paramètres
- Davantage de sécurité grâce à la torche JET CP (sans HF).

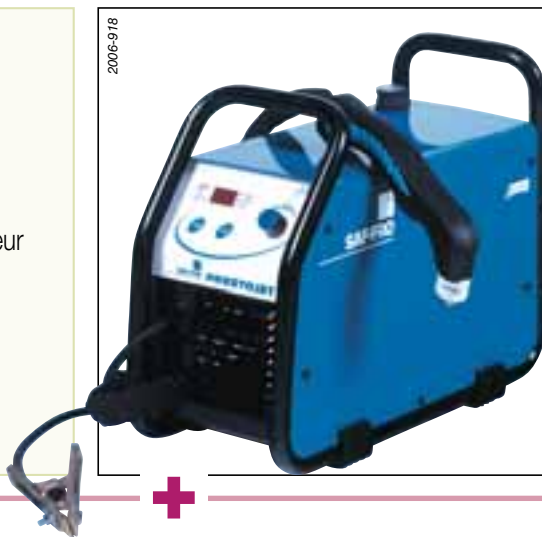


PRESTOJET 1	Alimentation primaire	Consommation primaire (I max)	Pression et débit d'air	Facteur de marche 10 min. cycle (à 40 °C)	Dimensions (L x l x h)	Poids net	Indice de protection
	230 V 50-60 Hz monophasée	23 A	5,5 bars 120 l/min.	25 A à 60 % 30 A à 35 %	415 x 170 x 310 mm	8 kg	IP 23

### Pour commander

- Installation prête à l'emploi comportant :
  - 1 PRESTOJET 1,
  - 1 torche JET CP 1.0 de longueur 5 mètres,
  - 1 câble de masse avec pince,
  - 1 kit de pièces d'usure,

**W 000 263 706**



### Pour commander

- Compléments :
  - 1 compas, **W 000 302 512**
  - Gants UNIVERSEL T10 **W 000 010 417**
  - Masque EUROLUX Advance 4000 **W 000 261 355**

Chapitre 4



Torche	Pour commander	
Torche refroidie par air JET CP 1.0 - 5 m	W 000 265 237	W 000 302 638
Corps de torche	0408-9312	W 000 266 533

### Pièces d'usure pour coupe au contact

<b>1</b> Electrode FL	0408-9223	W 000 302 575
<b>2</b> Tuyère FL 0,8	W 000 050 045	W 000 302 569
<b>3</b> Jupe TN	W 000 260 605	W 000 302 630
<b>4</b> Clé mixte	0408-9240	W 000 302 578

Ancienne réf. Nouvelle réf.

# PRESTOJET 4 - Torche JET CP 4.5



**Capacité de coupe acier :**  
 • Coupe de séparation : 45 mm  
 • Coupe de qualité : 40 mm

## La qualité et la fiabilité

### Avantages utilisateurs :

- Qualité inégalée sur 40 mm d'épaisseur.
- Maniabilité et performance jusqu'à 30 mm (acier au carbone).
- Affichage digital des paramètres.
- Sélecteur de coupe "3 positions" (contact, grillage et gougeage).
- Amorçage sans HF.

PRESTOJET 4	Alimentation primaire	Consommation primaire (I max)	Pression et débit d'air	Facteur de marche 10 min. cycle (à 40 °C)	Dimensions (L x l x h)	Poids net	Indice de protection
	400 V 50/60 Hz ±10 % triphasée	40,3 A	5,5 bars 180 l/min.	120 A à 60 % 100 A à 100 %	720 x 235 x 380 mm	35 kg	IP 23

### Pour commander

- Installation prête à l'emploi comportant :
  - 1 PRESTOJET 4,
  - 1 torche JET CP 4.5 de longueur 6 mètres,
  - 1 câble de masse avec pince,
  - 1 kit de pièces d'usure,

**W 000 262 498**



### Pour commander

- Compléments :
  - 1 compas, **W 000 302 512**
  - chariot **W 000 265 598**
  - Gants UNIVERSEL T10 **W 000 010 417**
  - Masque EUROLUX Advance 4000 **W 000 261 355**



### Torche

Torche	Pour commander	
Torche refroidie par air JET CP 4.5 - 6 m	-	<b>W 000 302 641</b>
Torche refroidie par air JET CP 4.5 - 15 m	-	<b>W 000 302 642</b>
Corps de torche	-	<b>W 000 266 536</b>

### Pièces d'usure pour coupe au contact

<b>1</b> Electrode FL	0408-9223	<b>W 000 302 575</b>
<b>2</b> Tuyère L 1,2	0408-9214	<b>W 000 302 568</b>
<b>4</b> Jupe au contact	-	<b>W 000 302 668</b>

### Pièces d'usure pour coupe à distance

<b>4</b> Electrode C	0408-9224	<b>W 000 302 576</b>
<b>5</b> Tuyère C 1,6	0408-9221	<b>W 000 302 573</b>
<b>6</b> Jupe à distance	-	<b>W 000 302 667</b>
<b>7</b> Patin à distance	-	<b>W 000 302 666</b>
<b>8</b> Jupe à créneaux	-	<b>W 000 271 310</b>

### Pièces d'usure pour gougeage

<b>9</b> Electrode L	0408-9222	<b>W 000 302 574</b>
<b>10</b> Tuyère G 2.2	-	<b>W 000 302 671</b>
<b>11</b> Jupe gougeage	-	<b>W 000 302 535</b>
<b>12</b> Patin de gougeage	-	<b>W 000 302 673</b>
<b>13</b> Clé mixte	0408-9240	<b>W 000 302 578</b>

Ancienne réf. **Nouvelle réf.**