

# — SGI Pastry —



*L'Art de la Pulvérisation*

*Pistolets : Guide d'utilisation et nettoyage*



## Schéma de principe



3 réglages optimaux importants : la forme du jet, le débit du produit et la pression d'air.

Une pression entre 0.2 et 1.5 bar est préconisée en fonction du produit à appliquer

Pistolet SATAjet 1000 B RP  
Pastry Edition



Réf. SATAmijet 4400 B RP



Réf. SATAmijet 4400 B HVLP  
Cho'c Edition



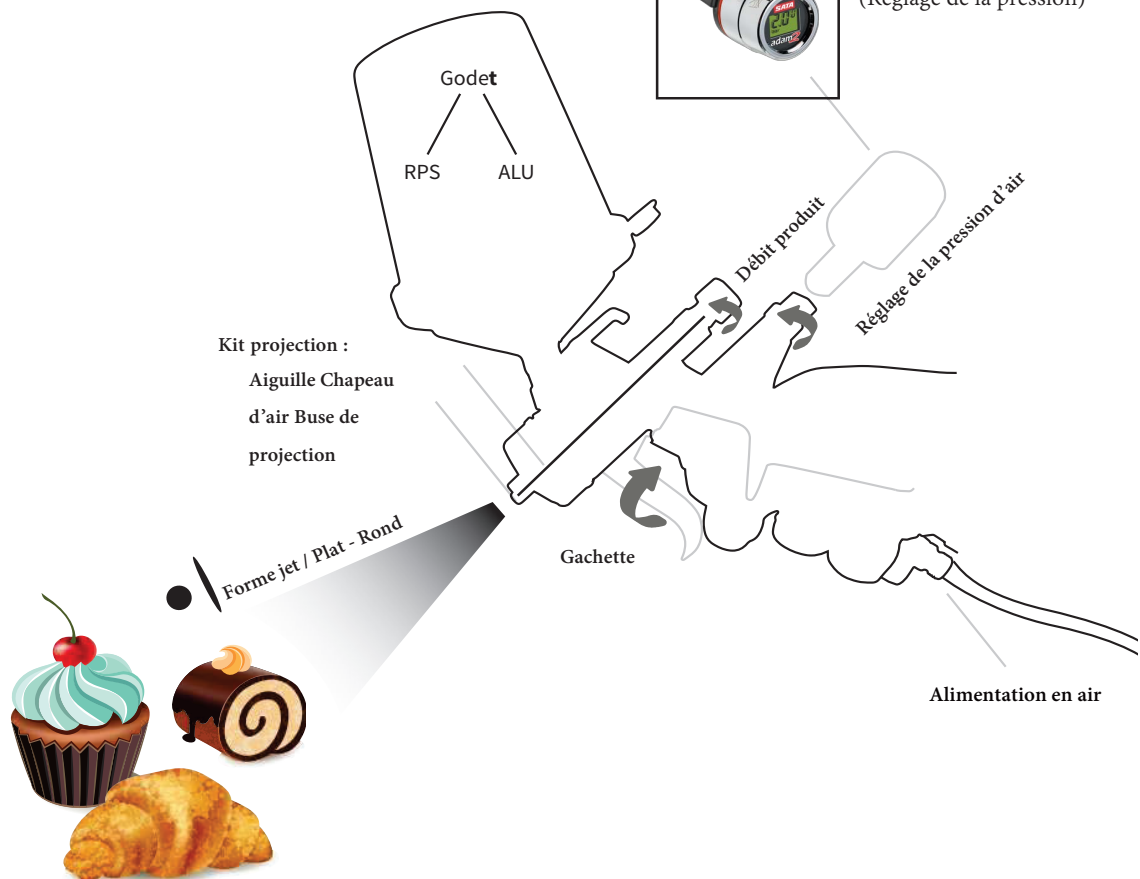
Réf. SATAjet 20 B



## Schéma de principe



Micromètre digital  
en option  
(Réglage de la pression)





## Nettoyage manuel du pistolet



Kit d'outils inclus  
Réf. 1057323

Pour un nettoyage optimal, il est préconisé d'utiliser les accessoires ci-dessous.



Grande brosse de nettoyage  
(paquet de 5 pièces)  
Réf. 1158840



Brosse de nettoyage bilatérale  
(paquet de 10 pièces)  
Réf. 1009209

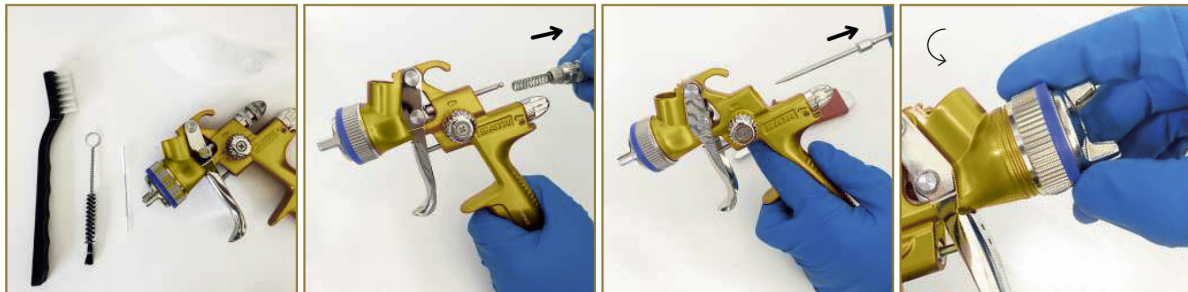
### Nettoyage manuel du pistolet.



Vidéo nettoyage du pistolet

Lors du nettoyage manuel s'assurer que les brosses ou pinceaux utilisées sont exempts de fils métalliques qui pourraient endommager le pistolet. Aucun liquide de nettoyage ne doit pénétrer dans les canaux d'air du pistolet.

### Démontage du kit projecteur.



Préparez vos éléments de nettoyage 1 - Lors du nettoyage du pistolet, retirez d'abord l'aiguille de peinture. 2 - Dévissez le chapeau d'air.



3 - Démontez ensuite le chapeau d'air.

4 - Enfin, la buse de produit sera dévisée à l'aide de la clé intégrée dans l'outil universel.

5 - Démontez ensuite la buse.



## Nettoyage du corps du pistolet et du kit projecteur.



1 - Préparez de l'eau tiède dans un récipient avec du liquide vaisselle.



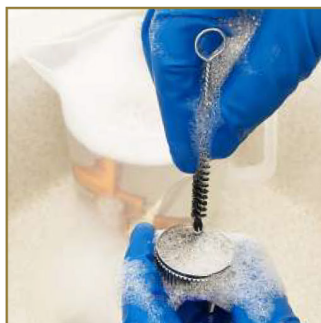
2 - Déposez le pistolet dans un récipient.



3 - Laissez tremper le pistolet pendant 1h.



4 - Démontez l'aiguille et le cha-peau d'air (voir étapes "Démontage du kit projecteur").

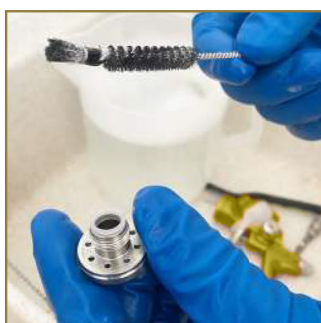
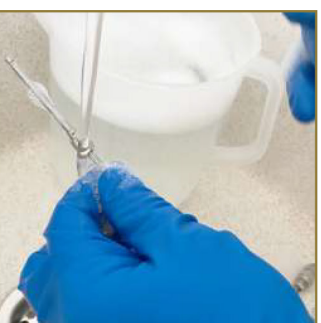


5 - Nettoyer avec les goupillons le chapeau d'air de chaque côté.



6 - Rincez à l'eau claire le chapeau d'air de chaque côté.

7 - Nettoyer l'aiguille avec la brosse.



8 - Rincez l'aiguille à l'eau clair.

9 - Démontez la buse (voir étapes "Démontage du kit projecteur").

10 - Nettoyez avec les goupillons la buse de chaque côté.



11 - Rincez à l'eau claire la buse de chaque côté.



12 - Nettoyer avec les goupillons le corps du pistolet et le canal de peinture.

13 - Rincez à l'eau claire le corps du pistolet et le canal de peinture.



14 - Rincez à l'eau claire le corps du pistolet et le canal.

15 - Séchage à l'aide d'une soufflette.



16 - Séchage de l'aiguille.

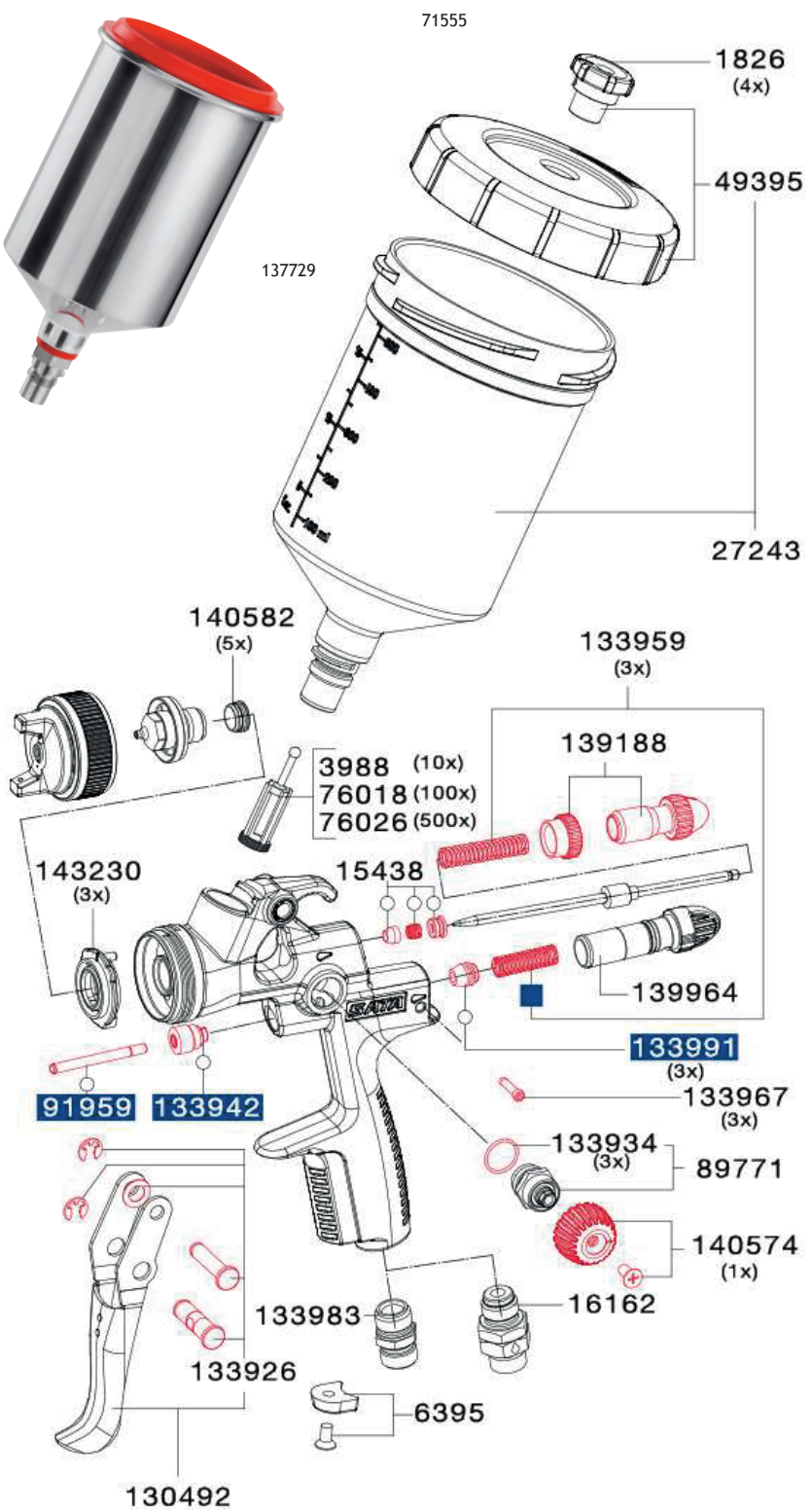
17 - Séchage de la buse.

Lors du nettoyage des composants du kit projecteur, s'assurer que les pièces métalliques des brosses, n'endommagent pas le kit projecteur. Préférez les pinceaux et les brosses de nettoyage fabriqués spécialement par SATA et les aiguilles de nettoyage de buses SATA afin de garantir un entretien et un nettoyage parfait du kit projecteur.



## Pièces de rechange SATAJet 1000 B RP Pastry Edition

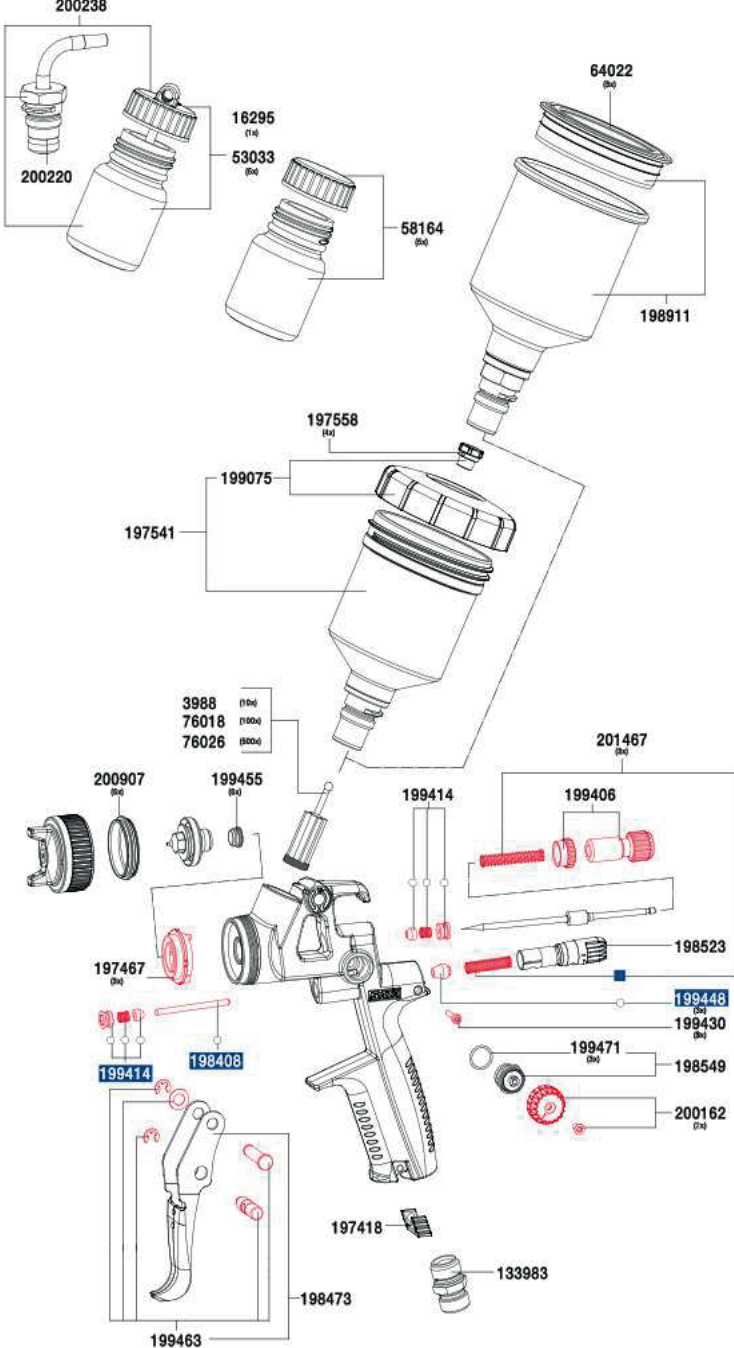
Réf. / Désignation
1826 Système antigoutte (4x)
3988 Tamis de peinture, 300 µ (10x)
6395 Clips CCS, vert, bleu, rouge, noir (1 de chaque)
15438 Joint de l'aiguille de peinture
16162 Raccord tournant
27243 0,6 l Godet QCC en plastique réutilisable, cpl.
49395 Couvercle fileté avec anneau antigoutte et système antigoutte
89771 Broche pour réglage du jet rond/plat
91959 Tige du piston d'air
130492 Kit de gâchette
133926 Kit d'entretoise
133934 Joint (3x) pour broche
133942 Fixation de joint, cpl.
133959 Ressort à pression (3x) pour aiguille de peinture et piston d'air
133967 Vis de fixation (3x) pour micromètre d'air
133983 Pièce de raccord d'air 1/4" filetage extérieur
133991 Tête du piston d'air (3x)
139188 Réglage du flux du produit avec contre-écrou
139964 Micromètre d'air
140574 Molette de réglage avec vis
140582 Elément d'étanchéité (5x) pour buse de peinture
143230 Anneau de distribution d'air (3x)
137729 Godet QCC 0,750L en aluminium avec couvercle
71555 Couvercle en plastique (3x) pour godet rigide en aluminium 0,75L et 1,0L





## Pièces de rechange SATAMinijet 4400 B HVLP / RP

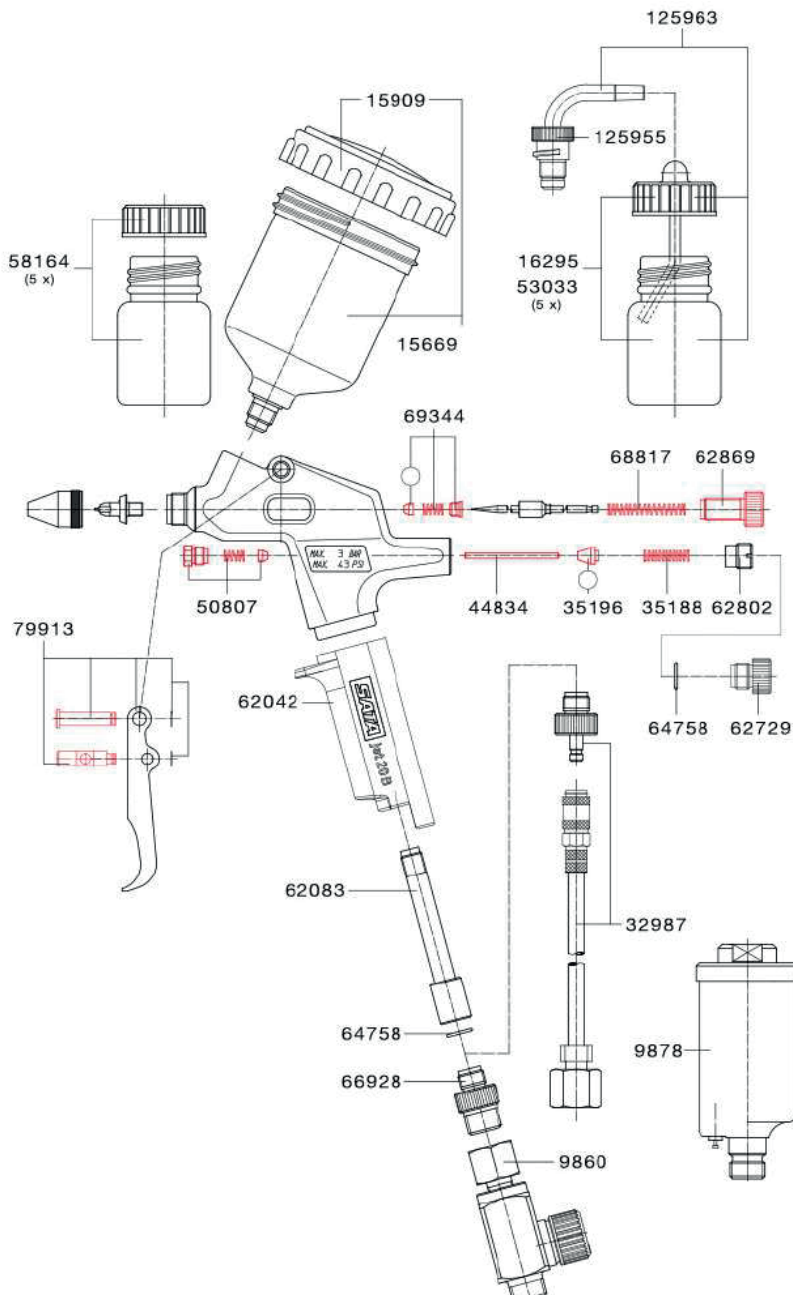
Ref. / Désignation
3988 Tamis de peinture, 300 µ (10x)
16295 Godet en verre 25 ml avec couvercle enfichable
53033 Godet en verre 25 ml avec couvercle enfichable (5x)
58164 Godet en verre 25 ml avec couvercle borgne (5x)
64022 Couvercle en plastique (3x)
133983 Pièce de raccord d'air 1/4" filetage extérieur
197418 Clips CCS, vert, bleu, rouge, noir (1 de chaque)
197467 Anneau de distribution d'air (3x)
197541 Godet QCC réutilisable en plastique 0,125 l, cpl.
197558 Système antigoutte (4x)
198408 Tige du piston d'air
198473 Kit de gâchette
198523 Micromètre d'air
198549 Broche pour réglage du jet rond/plat
198911 0,15 l Godet QCC en aluminium réutilisable, cpl.
199075 Couvercle fileté avec anneau et système antigoutte
199406 Réglage du flux du produit avec contre-écrou
199414 Joint pour aiguille de peinture et tige du piston d'air
199430 Vis de fixation (3x) pour micromètre d'air
199448 Tête du piston d'air (3x)
199455 Elément d'étanchéité (5x) pour buse de peinture
199463 Kit d'entretoise
199471 Joint (3x) pour broche
201467 Ressort à pression (3x) pour aiguille de peinture et piston d'air
200162 Molette de réglage avec vis (2 de chaque pièce)
200220 Raccord pour godet enfichable avec QCC
200238 Godet en verre 25 ml avec couvercle enfichable (5x) et raccord enfichable QCC (1x)
200907 Anneau d'étanchéité (5x)
16162 Raccord tournant





## Pièces de rechange SATAJet 20 B

Réf. / Désignation
9860 SATA micromètre d'air 0-845, G 1/4"
9878 SATA mini filter G 1/4"
15669 Godet réutilisable en plastique 65 ml, cpl.
15909 Couvercle fileté
16295 Godet en verre 25 ml avec couvercle enfichable
32987 SATA tuyau d'air en PVC, transparent, 3 m de long, avec filetage intérieur G 1/4, accouplement rapide miniature et nipple
35188 Ressort à pression pour piston d'air
35196 Tête du piston d'air
44834 Tige du piston d'air
50807 Kit de joints pour tige du piston d'air
53033 Godet en verre 25 ml avec couvercle enfichable (5x)
58164 Godet en verre 25 ml avec couvercle borgne (5x)
62042 Crosse du pistolet
62083 Tube d'air
62729 Vis de fermeture
62802 Vis à pression G 1/8 ext.
62869 Vis de réglage du flux du produit
64758 Joint torique
66928 Raccord d'air G1/8 ext. - G1/4 ext.
68817 Ressort à pression pour aiguille de peinture
69344 Joint de l'aiguille de peinture
79913 Kit de gâchette
125955 Raccord pour godet enfichable avec QCC
125963 Godet en verre 25 ml avec couvercle enfichable (5x) et raccord QCC enfichable (1x), entonnoir-tamis (150µm) (2x)



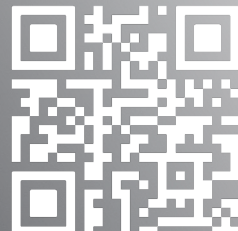
Contact SGI Pastry

SGI Pastry



Vanessa HENRION  
Responsable SGI Pastry

Votre catalogue  
toujours avec vous !



Mail : [contact@sgi-pastry.com](mailto:contact@sgi-pastry.com)  
Mobile : + 33 (0)6 30 03 23 27  
Site : [www.sgi-pastry.com](http://www.sgi-pastry.com)  
SAV : [sav@sgi-pastry.com](mailto:sav@sgi-pastry.com)

"Nous sommes à votre disposition afin de vous conseiller le matériel le plus adapté  
à votre utilisation quotidienne.

Un résultat optimal sera possible avec la combinaison d'un matériel de qualité,  
un réseau d'air suffisamment puissant ainsi que votre savoir faire !"

SGI Pastry

SGI - SPRAY GUN IMPORT

11 rue des Prés de Lyon  
10600 La Chapelle-Saint-Luc



@sgi\_pastry  
@vanessa\_sgi\_sata



CGV SGI "Métiers  
du Dessert".

— SGI *Pastry* —

[www.sgi-pastry.com](http://www.sgi-pastry.com)



*Témoignage*

*Jean-Christophe Jeanson*

*Chef exécutif Maison Caffet  
Meilleur Ouvrier de France*