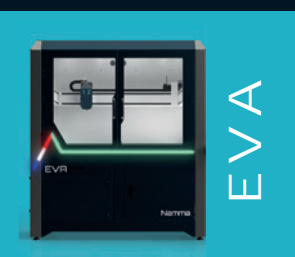


# EVA

IMPRIMANTES 3D  
**MULTIFONCTIONS**  
INDUSTRIELLES



EVA



ANA LUCY



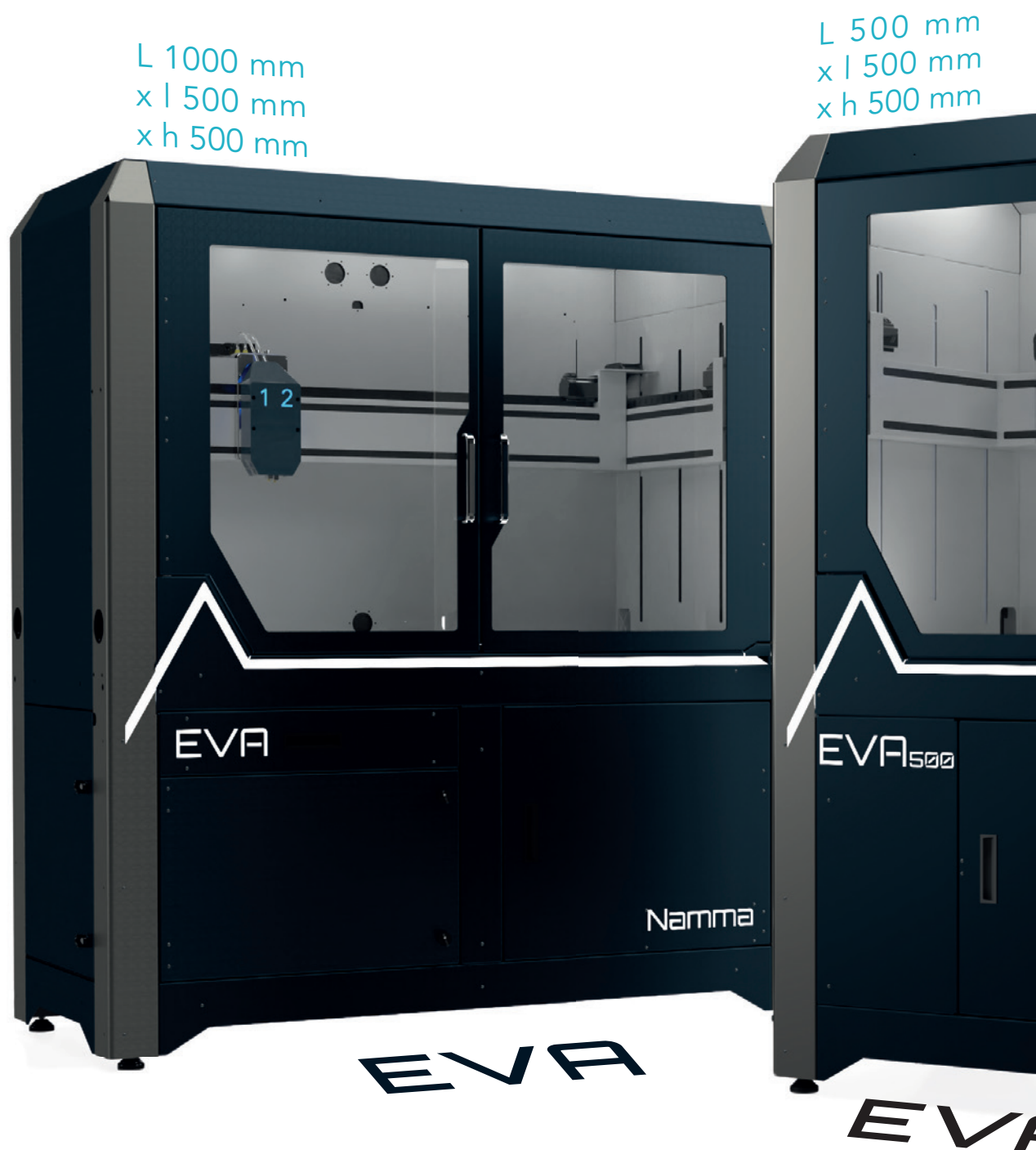
EVA

# 13

MACHINE

PROCÉDÉS

APPLICATIONS



# TÊTES-OUTILS ADDITIVES

En filaments ou en granulés : ABS, PLA, TPU, PC, NYLON, PETG,...



## 3DF-02

Impression 3D FFF

Double extrusion  
Différentes buses  
(Ø 0.25mm à 1.2mm)



## 3DF-09

Impression 3D FFF

Haut débit d'extrusion  
Différentes buses  
(Ø 0.6mm à 2.5mm)



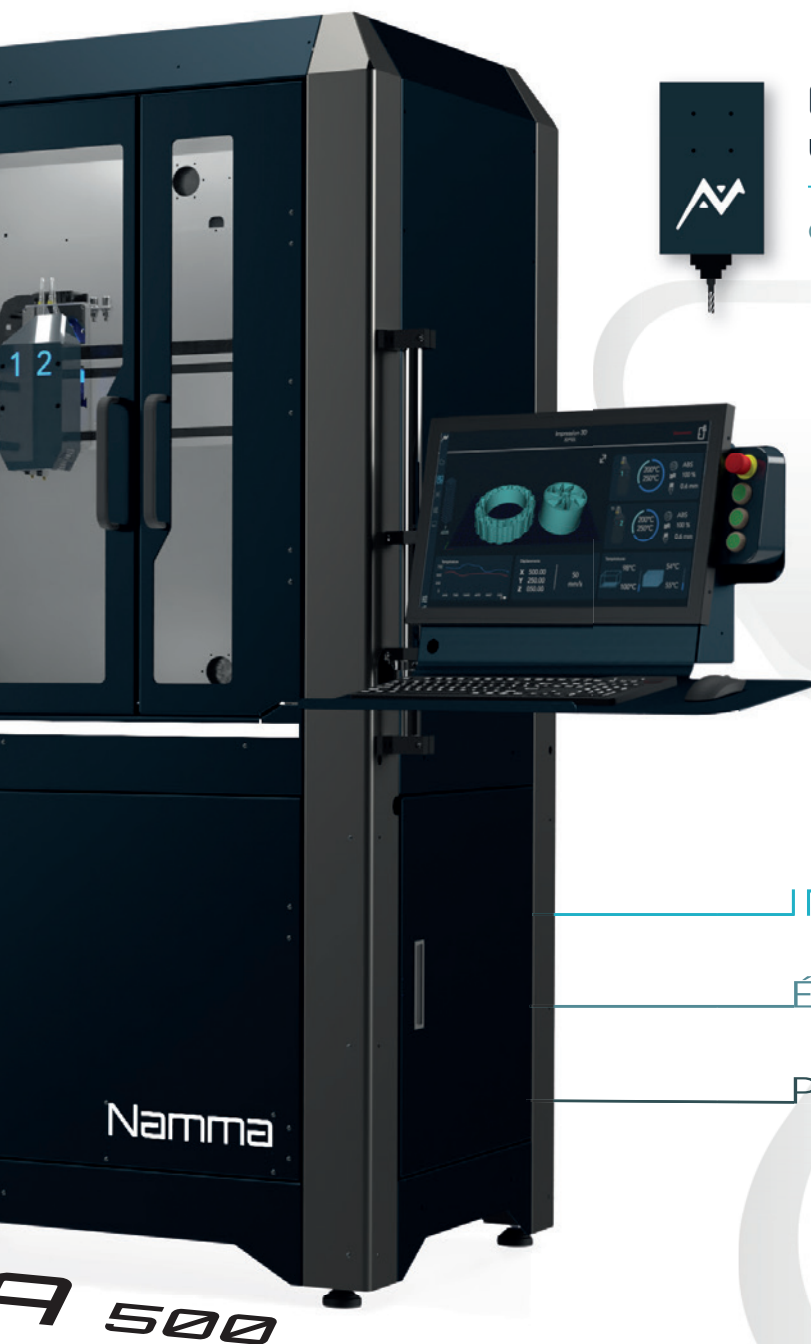
## 3DP-25 3DP-08

Impression 3D FGF

Haut débit d'extrusion  
à granulés  
Différentes buses  
(Ø 0.6 mm à 5mm)

# TÊTES-OUTILS SOUSTRACTIVES

Polymères, Aluminium, Composites, Bois, ...



## CNC-11

Usinage CNC

Compacte



## CNC-22

Usinage CNC

Puissant  
Système QTC\*



## LUV-06

Laser UV

Puissant

INDUSTRIELLES

ÉVOLUTIVES

POLYVALENTES

\*Système à changement de cône rapide

# NOS MATÉRIAUX N-MAT

UNE GAMME QUALIFIÉE ET TESTÉE

N-PLA

N-PLX

N-PETG

N-ABS

N-ABS  
INDUSTRIEL

N-ABS  
CARBONE

N-ABS  
KEVLAR

N-PA12  
CARBONE

N-ABS  
ESD

N-ASA

N-TPU

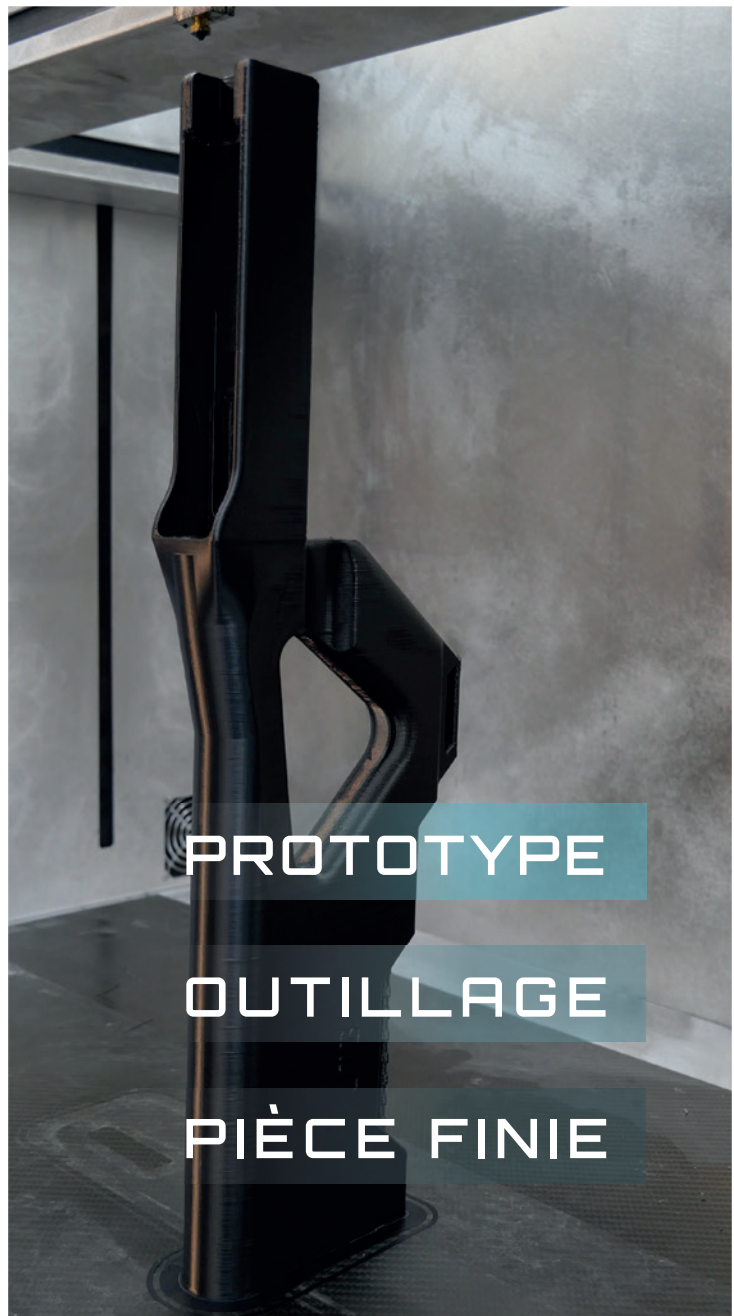
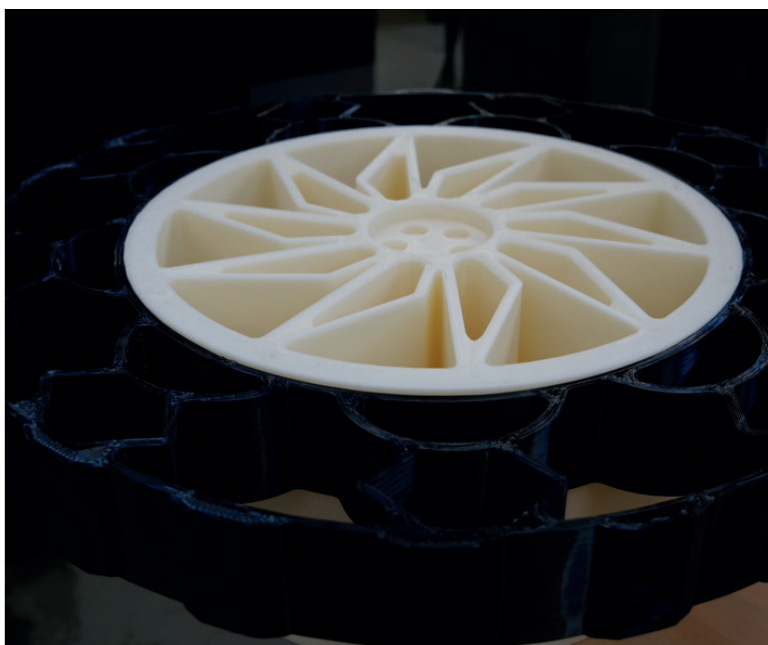
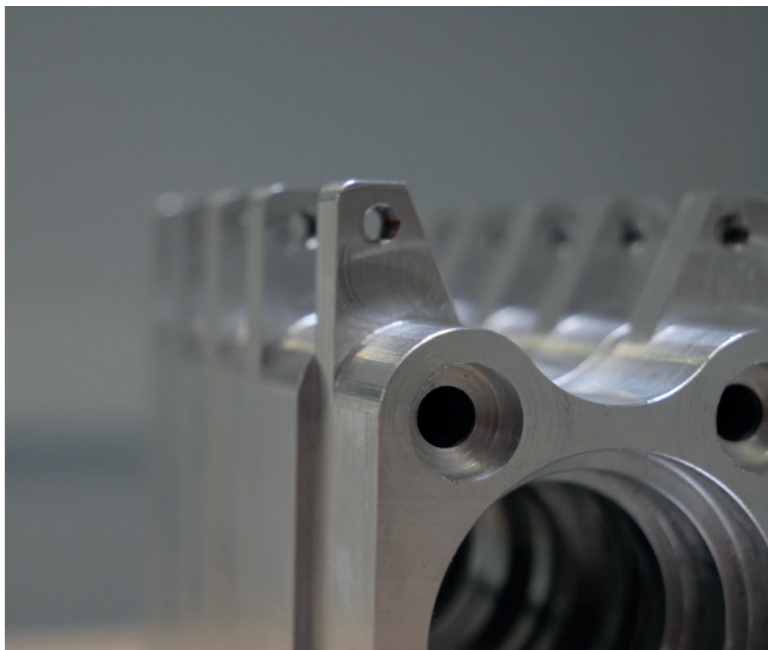
N-TPE

N-POK

N-PP

N-PC ABS

ET BIEN  
D'AUTRES

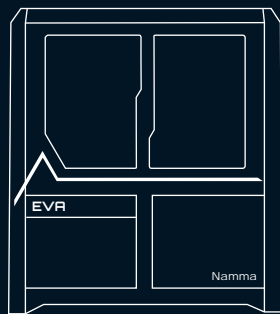


PROTOTYPE

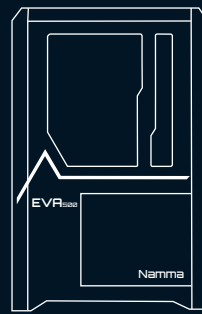
OUTILLAGE

PIÈCE FINIE

# FICHE TECHNIQUE



## EVA



## EVA 500

Volume de fabrication

1000 mm x 500 mm x 500 mm

500 mm x 500 mm x 500 mm

Résolution X, Y, Z

5µm

5µm

Vitesse de déplacement max

150 mm/s

150 mm/s

Tête outil amovible

Attache rapide et répétable

Attache rapide et répétable

Matières premières additives

Filaments et granulés

Filaments et granulés

Calibration

Nivellement auto (impression 3D)  
Capteur de jauge outil (usinage)

Nivellement auto (impression 3D)  
Capteur de jauge outil (usinage)

Alimentation

230V AC 32 A

230V AC 32 A

Environnement technique

Plateau chauffant : maximum 120°C  
Enceinte chauffée : maximum 50°C  
Refroidissement liquide de l'outil

Plateau chauffant : maximum 120°C  
Enceinte chauffée : maximum 50°C  
Refroidissement liquide de l'outil

Système intelligent

Reprise du job  
Détection de fin de filament

Reprise du job  
Détection de fin de filament

Pilotage

Ecran tactile 22 pouces, souris, clavier  
Ordinateur et logiciel embarqué

Ecran tactile 22 pouces, souris, clavier  
Ordinateur et logiciel embarqué

Connectivité

USB

USB

Surface de fabrication amovible

Attache rapide et répétable

Attache rapide et répétable

Sécurité

Verrouillage des portes  
Certifiée CE  
Option : Système de filtration  
(HEPA H14)

Verrouillage des portes  
Certifiée CE  
Option : Système de filtration  
(HEPA H14)

Dimensions extérieurs

2300 mm x 1980 mm x 800 mm

1900 mm x 1980 mm x 800 mm

Poids

600kg

400kg



[contact@namma-france.com](mailto:contact@namma-france.com)

+33 (0)6 09 85 38 23

[namma-france.com](http://namma-france.com)

