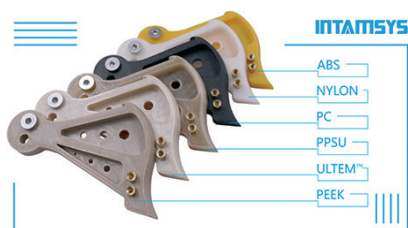


# FICHE TECHNIQUE

## INTAMSYS ENHANCED FUNMAT HT



### Contenu du pack

- Enhanced Funmat HT
- Câble d'alimentation
- Câble de plateau chauffant
- Set d'accessoires de maintenance
- Logiciel Intamsuite
- Garantie 1 an
- Assistance Hotline Machines-3D
- SAV Premium Machines-3D

### Logiciel

#### INTAMSUITE

Le logiciel Intamsuite est le logiciel d'aperçu avant impression de l'imprimante 3D Funmat HT. Il vous permet de configurer en quelques clics seulement votre impression 3D, à travers un menu intuitif dans lequel vous êtes guidé tout au long du processus. Dans sa version avancée, le logiciel vous permet de paramétrer n'importe quel filament d'impression.

# Spécifications

| Caracteristiques de l'imprimante |   |
|----------------------------------|---|
| Technologie                      | FFF (Fused Filament Fabrication) - Dépôt de filament fondu  |
| Volume d'impression              | 260 x 260 x 260 mm  |
| Résolution                       | 50-300 microns  |
| Vitesse d'impression             | 30-300 mm/s   |
| Diamètre du filament             | 1,75 mm   |
| Support                          | Enlèvement mécanique  |
| Extrudeuse                       | Simple  |
| Plateaux                         | Perforé (P1 feuille de chauffage + verre céramique), Chauffé  |
| Calibration de plateau           | Automatique   |
| Detection de fin de fil          | Oui   |
| Pause d'impression               | Oui   |
| Contrôle d'impression            | Ecran tactile   |
| Matériel                         |   |
| Compatibilités                   | PEEK, ULTEM, PPSU, PA/CF, PC, PC Alloys, PA, ABS, Carbon Fiber, Metal-Filled, Fiberglass-Filled, ASA, PETG, ESD-Safe, HIPS, TPU, PLA, PVA, etc. |
| Matériaux externes               | Compatibles   |
| Température                      |   |
| T° max d'impression              | 450 °C  |
| T° max de plateau chauffant      | 160 °C  |
| T° max de la chambre             | 90 °C   |
| Connectivité / Logiciel          |   |
| Connectivité                     | USB   |
| Nom de logiciel                  | Intamsuite  |
| Types de fichiers                | .stl, .obj  |
| Système d'exploitation           | Windows   |
| Dimensions / Poids               |   |
| Imprimante                       | 540 x 500 x 650 mm / 60 kg  |
| Consommation                     |   |
| Entrée AC                        | • 110 V ~ 5.9 A 50/60 Hz • 240 V ~ 2.5A 50/60 Hz  |
| Alimentation                     | 24 VDC  |
| Consommation max                 | 1200 W  |