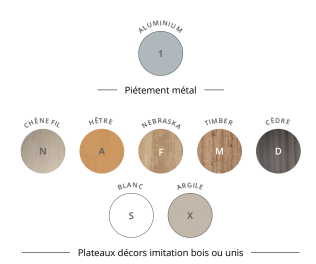
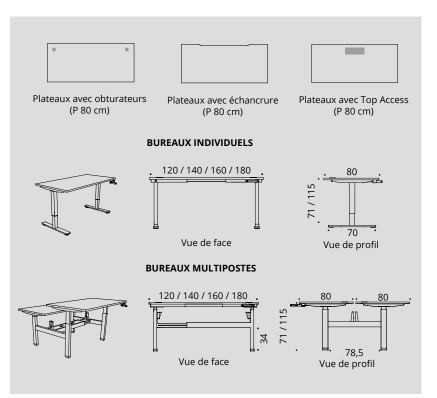
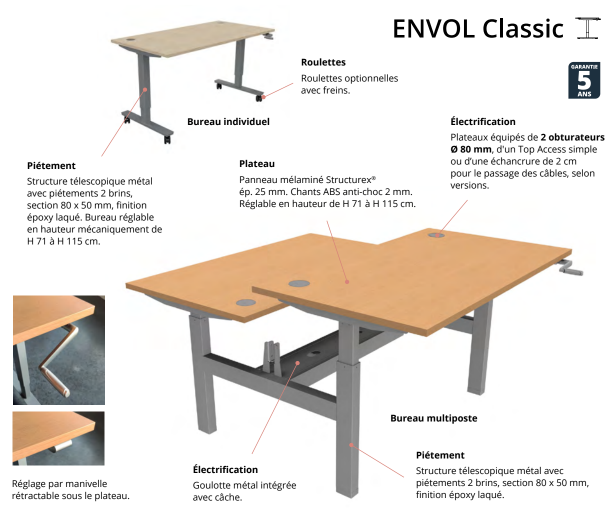
## **CARACTÉRISTIQUES**







## **DESCRIPTIF TECHNIQUE**

- Plateaux mélaminés Structurex® ép. 25 mm, avec chants ABS anti-choc 2 mm.
- Plateaux équipés de 2 obturateurs passe-câbles Ø 80 mm (finition aluminium en standard), d'un Top Access simple (dim. utiles L 30,9 cm / P 11,6 cm), ou d'une échancrure de 2 cm pour le passage des câbles, selon versions. Goulotte d'électrification optionnelle.
- Structures télescopiques métal (individuelle ou multiposte) avec piétements 2 brins en tube d'acier de section 80 x 50 mm, finition époxy laqué. Hauteur des plateaux réglable mécaniquement (par manivelle) de H 71 à H 115 cm.
- Pour bureau multiposte, goulotte métallique télescopique structurelle intégrée (avec câche) en position centrale.
- Système de réglage en hauteur mécanique, avec réglage par manivelle rétractable sous plateau.
- Charge maximale 80 kg / plateau.
- Vérins d'ajustement sous piétements pour réglage de niveaux.
- Jeu de 4 roulettes avec freins en option.
- Panneaux écrans H 70 cm disponibles en option.



# **I** ENVOL Classic



















Plateaux décors imitation bois ou unis

### **BUREAUX INDIVIDUELS**

à réglage mécanique





P 80 CM



P 80 CM





P 80 CM

| n | D1 | ги | R/ | ١т         | EI | ID |  |
|---|----|----|----|------------|----|----|--|
| _ | DI | u  | K. | <b>٩</b> ١ | ΕL | JR |  |

**ECHANCRURE** 

#### **TOP ACCESS**

|  | Dim. (cm)                        | Réf.                             | Finition | Réf.                             | Finition | Réf.                             | Finition |
|--|----------------------------------|----------------------------------|----------|----------------------------------|----------|----------------------------------|----------|
| <b>Plans droits</b><br>P 80 / H 71 - 115 cm<br>Réglage par manivelle | L 120<br>L 140<br>L 160<br>L 180 | DK491<br>DK501<br>DK511<br>DK521 | +        | DX671<br>DX681<br>DX691<br>DX701 | +        | DK531<br>DK541<br>DK551<br>DK561 | +        |

## **▶** Options

Dim. (cm)

ALUMINIUM

Réf.

#### **Goulotte universelle**

Se fixe sous les plateaux par vis à bois



P12/H9/L60 H utile 8 cm

DP041K

Description

Réf.

Finition

## Jeu de 4 roulettes

Pour poste individuel



Sachet de 4 roulettes (Ø 60 mm) à bandage souple, munies de freins. Résistance 120 kg

DK654G

Noir

Descente de câbles extensible ♠ Page 197



GRIS ROUGE BLEU **VERT ACIDE** Description Réf. Réf. Réf. Réf. Pour plan L 120 DQ021E DQ021V DQ021T DQ021I Pour plan L 140 DQ031E DQ031V DQ031T DQ031I Pour plan L 160 DQ041E DQ041V DQ041T DQ041I Pour plan L 180 DQ051E DQ051V DQ051T DQ051I

















Plateaux décors imitation bois ou unis





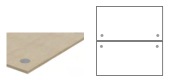


# **ENVOL Classic T**

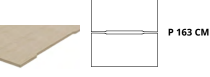


## **BUREAUX MULTIPOSTES**

à réglage mécanique



P 163 CM







P 163 CM

| RT |  |  |  |
|----|--|--|--|
|    |  |  |  |
|    |  |  |  |
|    |  |  |  |

**ECHANCRURE** 

TOP ACCESS

|   | Dim. (cm)                        | Réf.                             | Finition | Réf.                         | . Finition | Réf.                             | Finition |
|---|----------------------------------|----------------------------------|----------|------------------------------|------------|----------------------------------|----------|
| 2 Plans droits P 80 cm<br>face à face<br>P 163 / H 71 - 115 cm<br>Réglage par manivelle | L 120<br>L 140<br>L 160<br>L 180 | DK571<br>DK581<br>DK591<br>DK601 | + L      | DX71<br>DX72<br>DX73<br>DX74 | 21 + 31 +  | DK611<br>DK621<br>DK631<br>DK641 | + L      |

## **▶** Options

**Goulottes techniques** d'électrification

P 16 / H 8 cm H utile 4 cm





L 90 pour plan L 120 L 110 pour plan L 140 L 130 pour plan L 160

Dim. (cm)

AZ201K AZ211K AZ221K L 150 pour plan L 180 AZ231K

Dim. (cm)

Réf.

ALUMINIUM

Réf.



Description

Inclinaison 25° Câble d'alimentation de 2 m inclus

**GRIS** 

Réf.

P 12,5 / H 12 / L 29

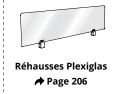
BLEU

Réf.

DX375G

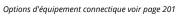
**VERT ACIDE** 

Réf.



**Bloc électrique pour Top Access** Équipé de 3 PC + 1 USB A 5v

+ 1 USB C 5v + 1 passage de câbles



Se positionne sous les Top Access par clipsage



| Pour plan L 120 |
|-----------------|
| Pour plan L 140 |
| Pour plan L 160 |
| Pour plan L 180 |
|                 |

Description

| z csc. ipt.o    |        |        |        |        |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|
|                 |        |        |        |        |
| Pour plan L 120 | DQ063E | DQ063V | DQ063T | DQ063I |
| Pour plan L 140 | DQ073E | DQ073V | DQ073T | DQ073I |
| Pour plan L 160 | DQ083E | DQ083V | DQ083T | DQ083I |
| Pour plan L 180 | DQ093E | DQ093V | DQ093T | DQ093I |
|                 |        |        |        |        |

ROUGE

Réf.



