



**GEKIPS**

Documentation technique

# OPÉRA

comptoir d'accueil modulaire

**fit interiors**

# Opera

Comptoir modulable avec façade et côtés en MDF et lattes en bois, structure en MFC ép.18 mm. Top, plan de travail noir, top avec leds lumière naturelle 4000 k°.



**Structure**

Finition



Black

**Front**

Lattes en bois



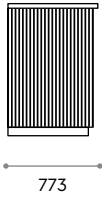
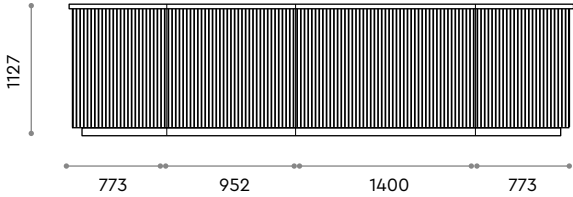
Brown

**Plan de travail**

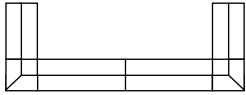
Finitions



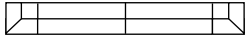
Matt Black Wax



**Combinaisons possibles**



A



B



---

**OPE14076S****Module terminal SX (gauche) avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 772 mm
- Structuration en MFC
- TOP et plan de travail en MFC ép.30 mm
- Façade front en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- Plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 1445 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE14090S****Module terminal SX (gauche) avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 912 mm
- Structuration en MFC
- TOP et plan de travail en MFC ép.30 mm
- Façade front en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- L 1445 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE14076D****Module terminal DX (droite) avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 772 mm
- Structuration en MFC
- TOP et plan de travail en MFC ép.30 mm
- Façade front en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- Plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 1445 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE14090D****Module terminal DX (droite) avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 912 mm
- Structuration en MFC
- TOP et plan de travail en MFC ép.30 mm
- Façade front en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- Plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 1445 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE14076C****Module central avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 772 mm
- Structure en MFC
- TOP et plan de travail en MFC ép.30 mm
- Façade en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 1390 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE14090C****Module central avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 912 mm
- Structure en MFC
- TOP et plan de travail en MFC ép.30 mm
- Façade en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- Plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 1390 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE09076C****Module central avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 772 mm
- Structure en MFC
- TOP et plan de travail en MFC ép.30 mm
- Façade en MDF t lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- Plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 940 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE09090C****Module central avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 912 mm
- Structure en MFC
- TOP et plan de travail en MFC ép.30 mm
- Façade en MDF t lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- Plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 940 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE09076S****Module terminal SX (gauche) avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 772 mm
- Structure en MFC
- TOP et plan en MFC ép.30 mm
- façade en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- Plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 995 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE09090S****Module terminal SX (gauche) avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 912 mm
- Structure en MFC
- TOP et plan en MFC ép.30 mm
- façade en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- Plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 995 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE09076D****Module terminal DX (droite) avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 772 mm
- Structure en MFC
- TOP et plan en MFC ép.30 mm
- Façade en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- Plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 995 mm / P 770 mm / H 1130 mm



---

**OPE09090D****Module terminal DX (droite) avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 912 mm
- Structure en MFC
- TOP et plan en MFC ép.30 mm
- Façade en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- Plan de travail avec 2 passe cables métalliques
- L 995 mm / P 770 mm / H 1130 mm



### **OPEAS76**

#### **Module d'angle carré avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 772 mm
- Structure en MFC
- TOP et plan de travail en MFC ép.30 mm
- Façade en MDF et lattes de bois
- LED : lumière naturelle de 4 000 K
- L 770 mm / P 770 mm / H 1130 mm



### **OPEAS90**

#### **Module d'angle carré avec plan de travail et top**

- Hauteur du plan de travail 912 mm
- Structure en MFC
- TOP et plan de travail en MFC ép.30 mm
- Façade en MDF et lattes de bois
- LED: lumière naturelle de 4 000 K
- L 770 mm / P 770 mm / H 1130 mm



**GEKIPS**

Partenaire *fit interiors*

77 rue du 14 Juillet  
94700 MAISONS-ALFORT  
01 41 78 68 40  
[contact@gekips.com](mailto:contact@gekips.com)