

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

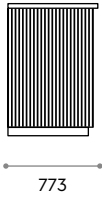
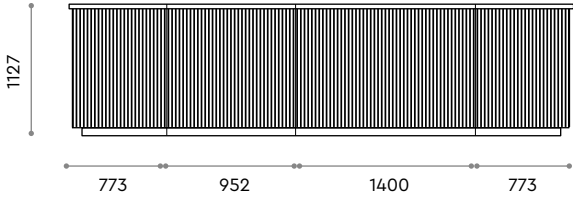
Front

Lattes en bois

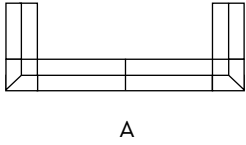
Brown

Plan de travail

Finitions

Matt Black Wax



Combinaisons possibles





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