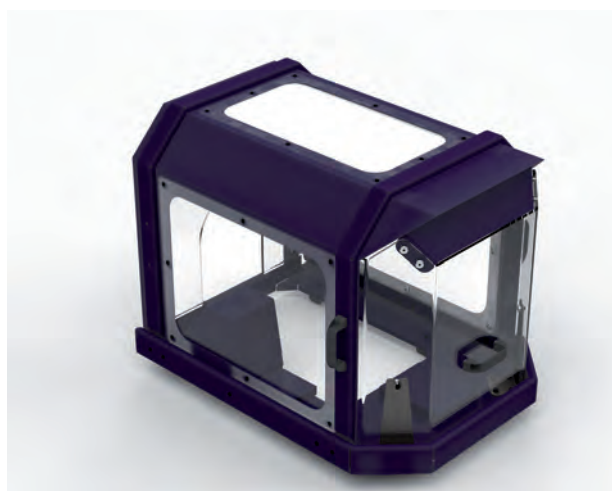
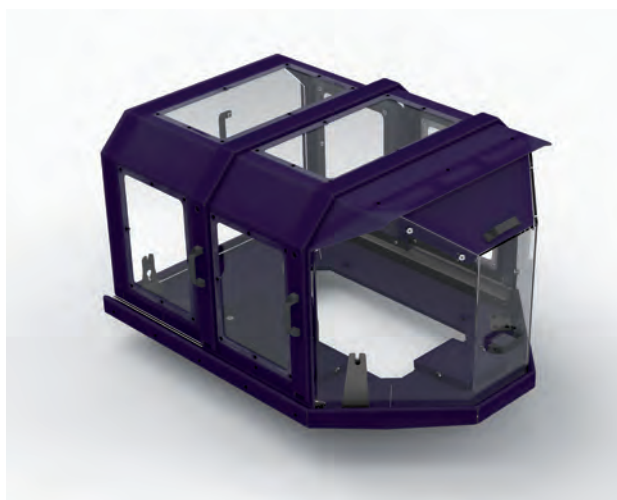
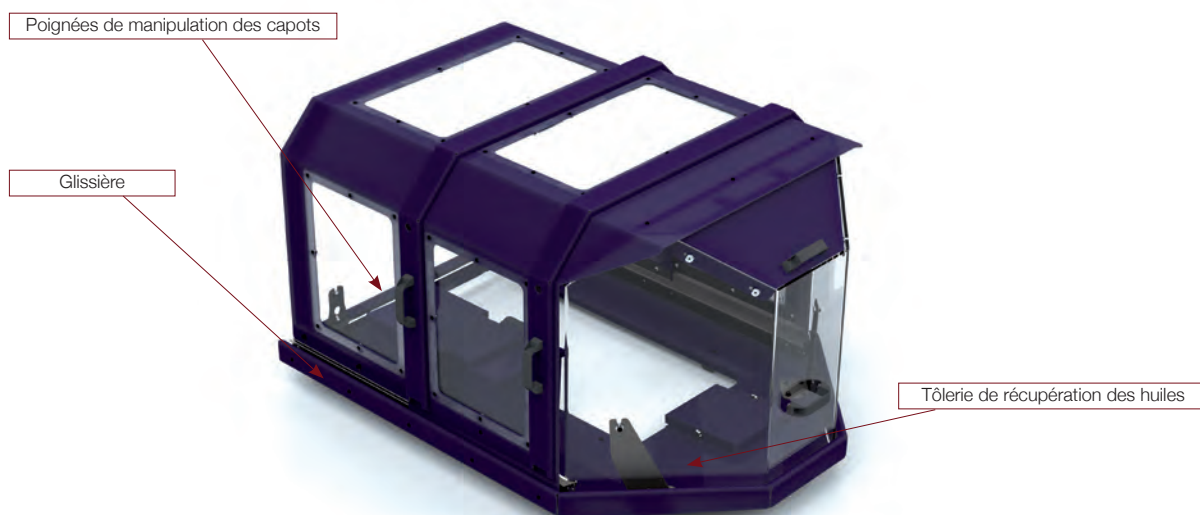


# CAPOT MACHINE : CP

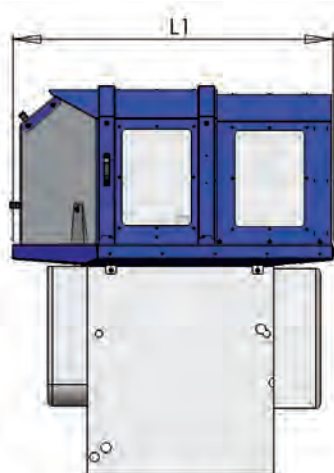
Création de capot télescopique de protection pour tours à cames. Les capots protègent des projections d'huiles et copeaux.

L'accessibilité au moyen d'usinage est facilitée par les parties mobiles des capots. Ils s'adaptent spécifiquement aux références de machines.

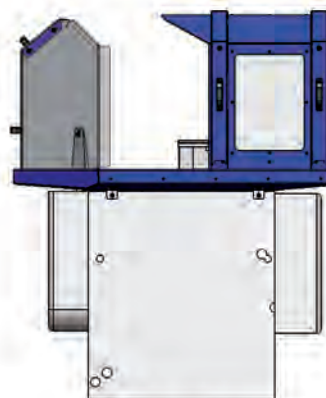


FABRICATION SPÉCIALE SUR DEMANDE

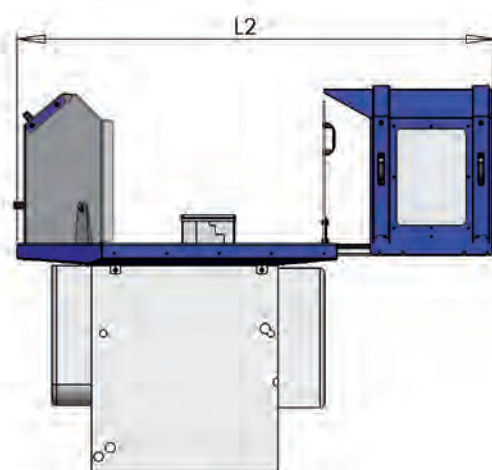
## DIMENSIONS CP



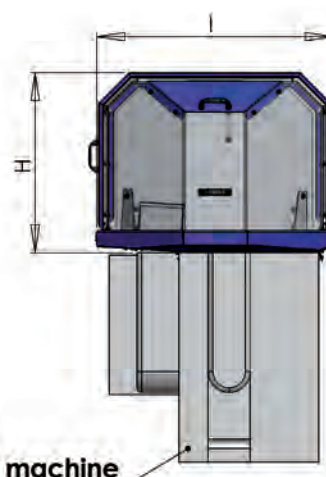
**Position travail**



**Position contrôle**



**Position réglage**



**Bâti machine**

Capotage	M4 / T4	M7	MS7	R10	P16
<b>L1</b>	910		1 375		1685
<b>L2</b>	1 675		2 045		
<b>I</b>	680		1 015		1 090
<b>H</b>	700		770		905
<b>Nmb d'ouvrants</b>	1 Extérieur		2 Extérieurs		2 Croisés