

FICHE SECURITE PHYSIQUE  
DIRECTION TECHNIQUE  
**Edition 2007**



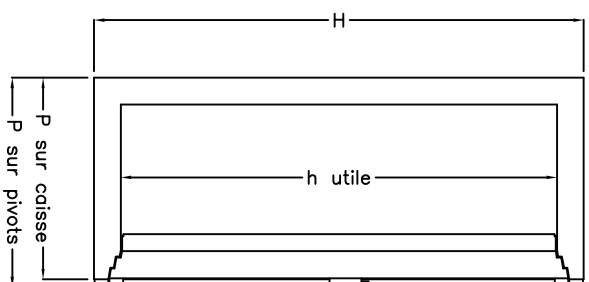
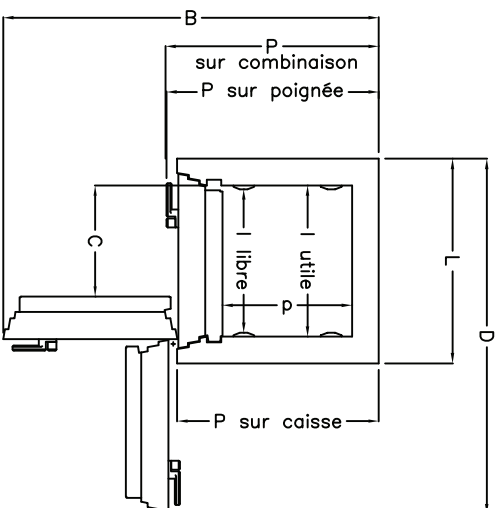
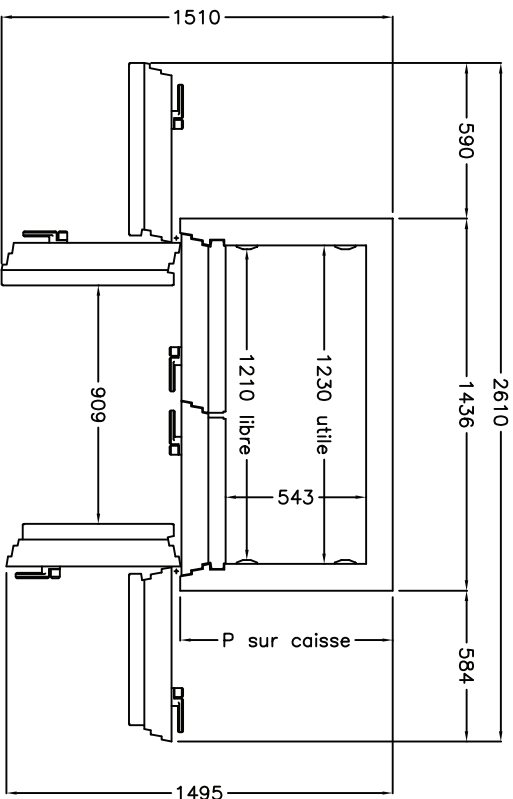
FICHE TECHNIQUE  
Réf.DM/ 3.2.223.A  
Du : 31 Octobre 2005

COFFRES – FORTS

Pyramis – Carat – Gold – Silver

ENCOMBREMENT et CARACTERISTIQUES TECHNIQUES\*

ENCOMBREMENT PORTE A 90° et 180°  
des Modèles 1 vantail



\* Construction 2005

ENCOMBREMENT et CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODELE	Dimensions extérieures				Dimensions intérieures			Encombrement				Poids en kg			Volume intérieure en litres	Nombre de vantaux		
	H	L	P		h utile	l utile	l libre	P	B	C	D	Pyramis	Carat	Gold			Silver	
			sur coisse	sur pivots	sur poignée	sur combinaison MOKO												
12	820	690	700	730	745	760	614	484	464	423	1273	323	1173	855	720	720	126	1
12+socle	1070	690	700	730	745	760	614	484	464	423	1273	323	1173	875	740	740	126	1
20	1024	690	778	808	823	838	818	484	464	501	1351	323	1173	1140	930	930	198	1
20+socle	1274	690	778	808	823	838	818	484	464	501	1351	323	1173	1160	950	950	198	1
35	1386	790	820	850	865	880	1180	584	564	543	1493	423	1373	1580	1305	1305	374	1
50	1890	790	820	850	865	880	1684	584	564	543	1493	423	1373	2100	1740	1740	534	1
120	1890	1436	820	850	865	880	1684	1230	1210	543				3380	2800	2800	2510	2

Dimensions en mm.

GP.