

> DOOR PROTECT CLASSE 1

Protection anti-effraction norme européenne EN 1143-1, classe 1.
Convient au stockage de document, valeurs, armes.

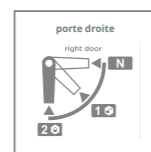


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DOOR PROTECT 1000

- + Ignifuge 30 minutes EN15659 LFS 30P
- + Construction à parois multiples
- + Porte renforcée de 104 mm
- + Cadre renforcé de 62 mm
- + Condamnation de porte sur 4 côtés
- + Serrures de coffres-forts certifiées
- + Serrure à clés avec 2 clés fournies (120mm)
- + Angle d'ouverture de porte 180°
- + Coloris Standard au choix RAL 7035/9006/7024
- + 9 trous de fixation (4 de chaque côté, 1 en haut)

OPTIONS



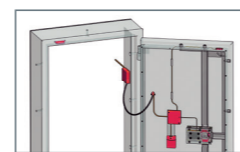
Blocage
intérieur



Poignée
intérieure
supplémentaire



Clavier
supplémentaire
serrure
intérieure



Système d'alarme
à raccorder
à la centrale



RAL 7024

RAL 9006

RAL 7035



Cadre de porte double
paroi
(62 mm d'épaisseur)



Construction de porte
à parois multiples
(104 mm d'épaisseur)

SERRURES DOOR PROTECT 1000



A2P

Serrure de coffre
Niveau A

Serrure de coffre-fort WITTKOPP réf. 2618
testée A2P niveau A (2 clés fournies).



Serrure électronique norme Européenne ENV 1300 classe 2 VDS.
1 000 000 de combinaisons, 1 code maître et 1 code utilisateur programmables.
Alimentation par pile 9 volts accessible sous le clavier.

DOOR PROTECT 1000

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Lumière porte		Gauche	Fixation Droite	Haut	Poids en kg
		Corps en mm	Porte en mm				
DP1000	1700 x 900 x 240	1650	826	4	4	1	140
DP1000	1800 x 900 x 240	1750	826	4	4	1	146
DP1000	2000 x 1000 x 240	1950	926	4	4	1	172
DP1000 double porte	2000 x 1200 x 240	1950	1146	4	4	1	220

* hors charnières, poignées et ferrures

 Toutes les informations de poids, couleurs et dimensions sont données à titre indicatif et peuvent être sujettes à erreurs ou changements.
Des variations sont possibles et dues au mode de production.