

COFFRES-FORTS

DPK ET DPE

Protection anti-effraction certifiée selon
EN 14450 Classe 2

Protection anti-feu certifiée selon
EN 15659 LFS30P

DONNÉES TECHNIQUES

- Test anti-feu de 30 minutes pour papier
- Façade et porte en acier spécial de 10 mm d'épaisseur
- Parois extérieure en acier durci de 3 mm d'épaisseur
- Parois intérieure en acier durci de 1,5 mm d'épaisseur
- Coupé en laser
- Pivots à l'intérieur
- Poignée et serrure escamotées
- Dispositif pour fixation au sol et au fond



DPK-4

FINITION STANDARD

- DPK: Serrure à clé à double panneton inclus deux clés
- DPE: Serrure électronique avec clé de secours
- Rayon amovible (au milieu) – DPK-4 et DPE-4 sans rayon
- Anthracite
- Pivots de porte: à droite

OPTIONS

- Couleurs spéciales



DPE-7



Type	Dimensions ext. (mm)			Dimensions int. (mm)			Poids/Vol kg/lit.	Rayons incl.
	H	L	P	H	L	P		
PROTECTION ANTI-FEU 30 MIN. PROTECTION ANTI-EFFRACTION CLASSE 2								
DPK-4 / DPE-4	280	400	355	170	305	245	34/12	-
DPK-5 / DPE-5	350	490	430	240	380	310	51.5/28	1
DPK-7 / DPE-7	490	430	430	380	330	310	63.5/38	1