

## Atelier Boonen - DRS Wuppertal / Berlin



## Informations complémentaires

Coffres-forts certifiés anti-effraction et ignifuges (S60P / S120P - Classe I)

Les DRS Wuppertal et Berlin sont des coffres-forts certifiés qui combinent une protection anti-effraction de classe<sup>M</sup> avec une résistance au feu élevée selon la norme EN 1047-1. Ces modèles sont conçus pour le stockage sécurisé de documents et d'autres biens importants.

La série Wuppertal offre une résistance au feu de 60 minutes (S60P), tandis que la série Berlin assure un niveau de protection accru avec 120 minutes de résistance au feu (S120P). Les deux modèles sont certifiés selon les normes rigoureuses EN 1143-1 et EN 1047-1, incluant un test de chute.

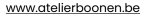
Grâce à leur construction multi-parois robuste, leur système de verrouillage sur quatre côtés, et leurs options d'aménagement intérieur comme un coffre intérieur ou des systèmes de classement extractibles, ces coffres-forts s'adaptent à de nombreux environnements professionnels.

Les modèles Wuppertal et Berlin offrent une protection fiable contre le vol et le feu – disponibles en plusieurs dimensions et finitions

Résistance au feu 60 minutes pour papier Wuppertal Résistance au feu 120 minutes pour papier Berlin et Praag Résistance à l'effraction Classe 1 et 2

Indication valeur du contenu classe 1 :  $\in$  10 000 cash ou  $\in$  20 000 objets Indication valeur du contenu classe 2 :  $\in$  25 000 cash ou  $\in$  50 000 objets

- Testé et certifié par l'VdS conforme à la norme européenne EN1143-1, Grade I et II
- Modèles Wuppertal sont testé ignifuge 60 minutes pour papier suivant EN 1047-1 S60P
- Modèles Berlin et Praag sont testé ignifuge 120 minutes pour papier suivant EN 1047-1 S120P
- Construction multi-parois du corps et de la porte replis d'un matériau de barrière Duralite qui offre une bonne résistance à l'effraction et au feu.
- Verrouillage trois directions par des pênes en acier massif
- Une barre d'accrochage sur toute la hauteur de la porte rend inopérante toute attaque sur les pivots.
- Serrure et mécanisme de verrouillage sont protégé par des blindages supplémentaires
- Equipées en standard d'une serrure à clef double panneton
- Tablettes réglables en hauteur
- Préparé en standard pour la fixation au sol.
- Couleur: RAL7035







## Spécifications du modèle

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
WUP 0	H379 L589 P471	H278 L477 P339	46 L	128 kg	1
WUP 1	H482 L589 P471	H381 L477 P339	62 L	144 kg	1
WUP 2	H615 L589 P471	H514 L477 P339	82 L	170 kg	2
WUP 3	H801 L589 P471	H700 L477 P339	112 L	215 kg	2
WUP 4	H1137 L704 P471	H1036 L592 P339	203 L	330 kg	3
<u>WUP 5</u>	H1322 L704 P471	H1221 L592 P339	239 L	365 kg	3
WUP 6	H1507 L704 P471	H1406 L592 P329	275 L	395 kg	3
WUP 12	H1700 L886 P545	H1599 L774 P403	498 L	547 kg	4
WUP 13	H1884 L886 P545	H1783 L774 P403	556 L	586 kg	4
WUP 14	H1884 L1282 P559	H1783 L1170 P393	819 L	886 kg	4
WUP S 8	H1884 L975 P696	H1783 L863 P530	816 L	795 kg	4
WUP S 11	H1884 L1128 P696	H1783 L1060 P530	960 L	851 kg	4
WUP S 14	H1884 L1282 P696	H1783 L1170 P530	1106 L	951 kg	4
Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
BER 0	H489 L605 P560	H273 L448 P358	44 L	178 kg	1
BER 1	H590 L605 P560	H374 L448 P358	60 L	198 kg	1
BER 2	H1050 L605 P560	H769 L448 P368	126 L	335 kg	2
BER 3	H1400 L794 P560	H1109 L637 P358	253 L	497 kg	2
BER 4	H1600 L794 P560	H1309 L637 P358	298 L	593 kg	3



Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
<u>BER 5</u>	H1800 L794 P560	H1509 L637 P358	344 L	728 kg	3
BER 6	H1800 L1350 P560	H1504 L1193 P358	642 L	1025 kg	3
BER 7	H1800 L1766 P560	H1505 L1609 P358	867 L	1310 kg	3
Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
PRA 0	H550 L632 P573	H317 L448 P350	50 L	240 kg	1
PRA 1	H600 L632 P573	H367 L448 P350	58 L	264 kg	1
PRA 2	H1068 L619 P565	H769 L435 P352	118 L	389 kg	2
PRA 3	H1418 L821 P573	H1110 L637 P350	247 L	623 kg	2
PRA 4	H1618 L821 P573	H1310 L637 P350	292 L	700 kg	3
PRA 5	H1811 L821 P573	H1503 L637 P350	335 L	774 kg	3
PRA 6	H1821 L1377 P573	H1507 L1193 P350	613 L	1139 kg	3
<u>PRA 7</u>	H1821 L1775 P573	H1507 L1591 P350	818 L	1452 kg	3