



Description de produit

Les trappes de révision Universal Promat® sont livrées comme ensemble complet, prêt au montage. En fonction du type de montage et de la durée de résistance au feu requise, utiliser un des quatre types disponibles (A, B, C, D).

Domaines d'application

Les trappes de révision Universal Promat® se prêtent au montage dans des:

- sous-plafonds indépendants EI30 30 (Type A) et EI90 (Type C)
- plafonds massifs et parois massives EI30 (Type B) et EI90 (Type D)
- parois Promat® EI30 et 60 (Type A) et EI90 (Type C)
- parois de séparation légères EI30 et 60 (Type B) et EI90 (Type D)

Mise en œuvre

Une ouverture suffisamment grande doit être disponible ou avoir été préparée. De plus, il faut respecter les indications de la notice d'installation.

Données techniques et caractéristiques

Plage d'utilisation	Types A + B : pour 30 et 60 minutes résistance au feu Types C + D : pour 90 minutes résistance au feu
---------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Forme de livraison	Ensemble complet prêt au montage
--------------------	----------------------------------

Stockage	à stocker au sec
----------	------------------

Trappe de révision Universal Promat® 30/60, Type A

Dimensions standard

Dimension extérieure b (lxh)	Dimension de passage a
400 x 400 mm	250 x 250 mm
500 x 500 mm	350 x 350 mm
600 x 600 mm	450 x 450 mm
700 x 700 mm	550 x 550 mm
800 x 800 mm	650 x 650 mm

aucune pattes de fixation

Dimensions spéciales sur demande, max. dimensions

Dimension extérieure b (lxh)	Dimension de passage a
800 x 1600 mm	650 x 1450 mm

aucune pattes de fixation

Trappe de révision Universal Promat® 90, Type C

Dimensions standard

Dimension extérieure b (lxh)	Dimension de passage a
400 x 400 mm	250 x 250 mm
500 x 500 mm	350 x 350 mm
600 x 600 mm	450 x 450 mm
700 x 700 mm	550 x 550 mm
800 x 800 mm	650 x 650 mm

aucune pattes de fixation

Dimensions spéciales sur demande, max. dimensions

Dimension extérieure b (lxh)	Dimension de passage a
800 x 1600 mm	650 x 1450 mm

aucune pattes de fixation

Trappe de révision Universal Promat® 30/60, Type B

Dimensions standard

Dimension extérieure b (lxh)	Dimension de passage a
380 x 380 mm	270 x 280 mm
480 x 480 mm	370 x 380 mm
580 x 580 mm	470 x 480 mm
680 x 680 mm	570 x 580 mm
780 x 780 mm	670 x 680 mm

Cote d'ouverture de la construction

* Pattes de fixation sur la serrure et sur le côté opposé qui augmentent la dimension extérieure du cadre de 10 mm chacune (= + 20 mm).

Dimensions spéciales sur demande, max. dimensions

Dimension extérieure b** (lxh)	Dimension de passage a
760 x 1560 mm	650 x 1460 mm

Cote d'ouverture de la construction

** Pattes de fixation sur la serrure et sur le côté opposé qui augmentent la dimension extérieure du cadre de 10 mm chacune (= + 20 mm).

Trappe de révision Universal Promat® 90, Type D

Dimensions standard

Dimension extérieure b (lxh)	Dimension de passage a
380 x 380 mm	230 x 230 mm
480 x 480 mm	330 x 330 mm
580 x 580 mm	430 x 430 mm
680 x 680 mm	530 x 530 mm
780 x 780 mm	630 x 630 mm

Cote d'ouverture de la construction

* Pattes de fixation sur la serrure et sur le côté opposé qui augmentent la dimension extérieure du cadre de 10 mm chacune (= + 20 mm).

Dimensions spéciales sur demande, max. dimensions

Dimension extérieure b** (lxh)	Dimension de passage a
800 x 1600 mm	650 x 1450 mm

Cote d'ouverture de la construction

** Pattes de fixation sur la serrure et sur le côté opposé qui augmentent la dimension extérieure du cadre de 10 mm chacune (= + 20 mm).

Sauf indication contraire, les données techniques se réfèrent à des valeurs moyennes de production et sont soumises aux fluctuations habituelles de production et (le env. échéant) aux tolérances indiquées. Si nécessaire, les certificats des produits sont disponibles. Elles doivent être respectées, même si elles ne sont pas mentionnées. Les informations figurant sur les produits ou leur emballage ainsi que les fiches de données de sécurité, qui peuvent nous être demandées, doivent être respectées.