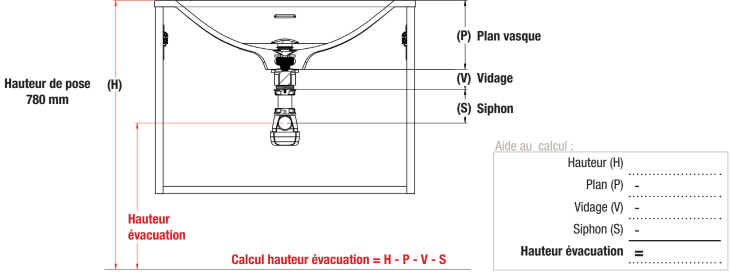
STEEL



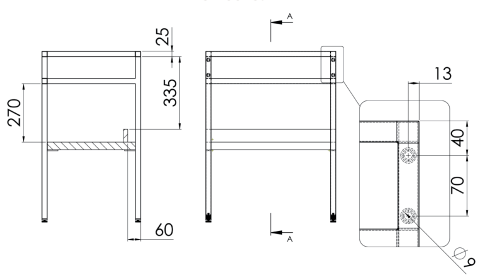
Structure acier laqué noir ou blanc mat, tube 25x25 mm, avec un porte-serviette intégré. Console sur pied avec étagère comprise. Patins réglables, course 20mm. La console doit être fixée au mur.



Plan vasque (P) STPLAN = 150 mm	Plan vasque (P) SEPLAN = 150 mm	Plan vasque (P) OGPLAN = 135 mm
Vidage (V)	Vidage (V)	Vidage (V)
OPVIDAG = 50 mm MITVIDAG01 = 30 mm OGVIDAG01 = 23 mm	OPVIDAG = 50 mm MITVIDAG01 = 30 mm	OPVIDAG = 50 mm MITVIDAG01 = 30 mm
Siphon (S) (axe min à axe max)	Siphon (S) (axe min à axe max)	Siphon (S) (axe min à axe max)
SIPH.EXT01CH = 50 à 110 mm SIPH.EXT02CH = 45 à 110 mm SIPH.EXT03NM = 45 à 170 mm	SIPH.EXT01CH = 50 à 110 mm SIPH.EXT02CH = 45 à 110 mm SIPH.EXT03NM = 45 à 170 mm	SIPH.EXT01CH = 50 à 110 mm SIPH.EXT02CH = 45 à 110 mm SIPH.EXT03NM = 45 à 170 mm

CONSOLE

STECONS01...





PLAN VASQUE MARBRE RECONSTITUÉ

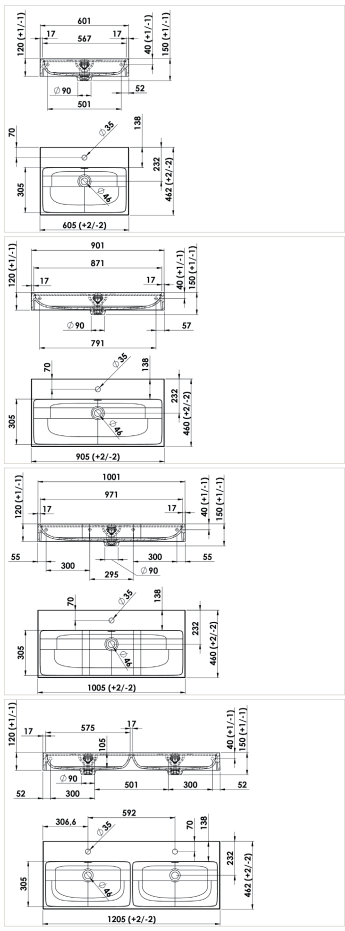
Plan vasque cuve rectangulaire en matériau de synthèse blanc brillant ou blanc mat, composé de polyester et de carbonate de calcium avec un revêtement en surface Gel Coat de type ISO. Trop plein moulé. Profondeur de la cuve : 105 mm. Fixation murale du plan vasque seul possible.

STPLANC060...

STPLANC090...

STPLANC100...

STPLAN2120...



PLAN VASQUE CÉRAMIQUE

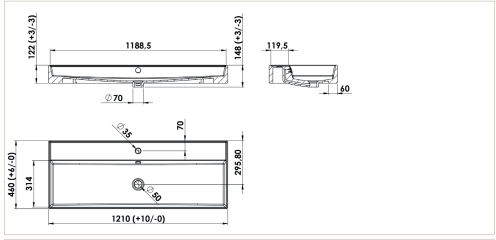
Plan vasque grande cuve rectangulaire en céramique blanc brillant. Trop plein avec cache chromé. Profondeur de la cuve : 97 mm. Fixation murale du plan vasque seul possible.

1010 (+10/-0)

588.5 588.5 588.5 610 (+6/-0)

SEPLANC060CERB

SEPLANC100CERB



SEPLANC120CERB

122 (+3/-3) 148 (+3/-3) 275 119,5 457 Ø70 240 730 ્જુ. 2 P 0 295,80 460 (+6/-0) 314 1210 (+10/-0)

SEPLAN2120CERB

PLAN VASQUE EN SOLID SURFACE

Plan vasque cuve rectangulaire en matériau pleine masse, non poreux, fabriqué à base d'hydroxyde d'aluminium mélangé à une résine de polyester. Complétement atoxique et recyclable. Finition mat. Parois très fines (5 mm). Trop plein moulé. Profondeur de la cuve : 105 mm. Fixation murale du plan vasque seul possible.

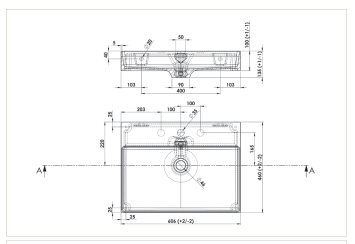
Finition blanc mat ou couleur. Les versions couleur sont réalisés à partir du solid surface brut et recouvert d'une peinture de finition bi composante acrylique-polyuréthane. La nature des résines confère une résistance au jaunissement dans le temps, tandis que l'acrylique garantit une résistance aux contraintes thermiques pour une utilisation dans une salle de bain domestique. Une légère nuance peut être observée par rapport aux échantillons (gammes laqués) lié aux différents matériaux utilisés.

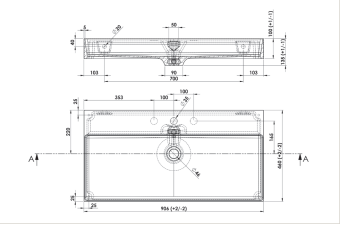
OGPLANC060...

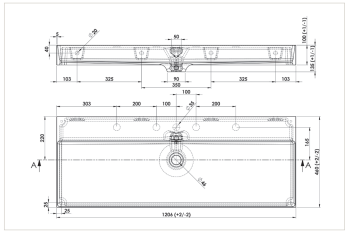
OGPLANC090...

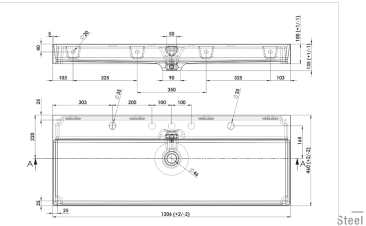
OGPLANC120... centré

OGPLANM120SBM 2 perçages mitigeurs





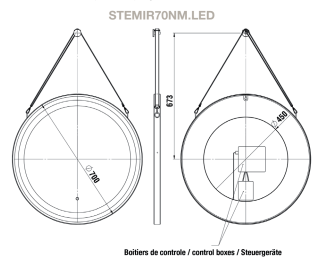




MIROIR ROND NOIR AVEC LANIÈRE

Cadre métallique noir avec lanière en cuir synthétique et boucles chromé noir. Traitement anti-rouille. Fourni avec patère de fixation métal laqué noir et vis double filet. Film anti-bris.

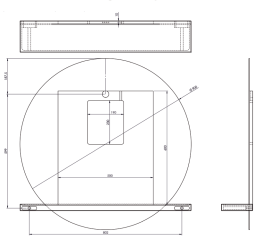
Interrupteur en façade. Classe II IP44. Les leds ne sont pas remplaçables. 8.4 W



MIROIR AVEC ÉTAGÈRE

Miroir 4 mm sur panneau support en retrait. Etagère hêtre lamina avec rebord, 35 mm d'épaisseur. Vide technique 190x230 pour transfo.

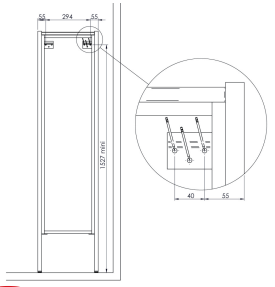
STEMIR04...



MEUBLE DE COMPLÉMENT

Structure acier laqué noir ou blanc mat, tube 25x25 mm, dessus et façade bois, côtés assortis au châssis noir mat ou blanc mat. 3 étagères verre. Patins réglables course 20mm. Ouverture pousse-lâche. Fixation murale obligatoire.

STECOL02... / STECOL03...

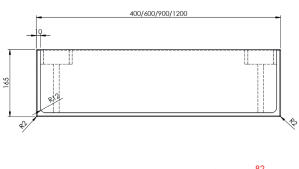


ETAGÈRE

40 cm

Etagère avec rebord, 35 mm d'épaisseur. Fixations invisibles réglables. Résistance 8 kg.

STETAG...





ACCESSOIRE

50<110

100<150

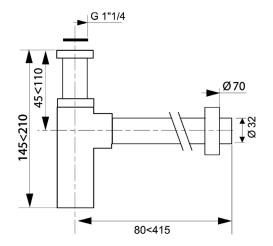
Siphon chromé court

SIPH.EXT01CH

G 1"1/4 Ø 70 Ø 32

Siphon chromé carré

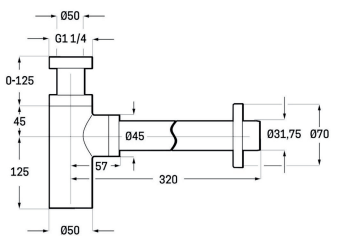
SIPH.EXT02CH



Siphon noir mat court

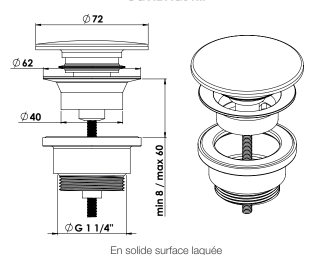
80<325

SIPH.EXT03NM



Vidage clic-clac

OGVIDAG01...



Vidage clic-clac

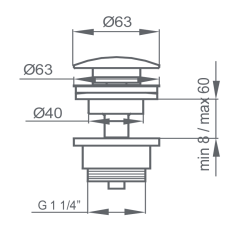
OPVIDAG



Vidage en ABS chromé brillant recoupable

Vidage clic-clac

MITVIDAG01



en laiton