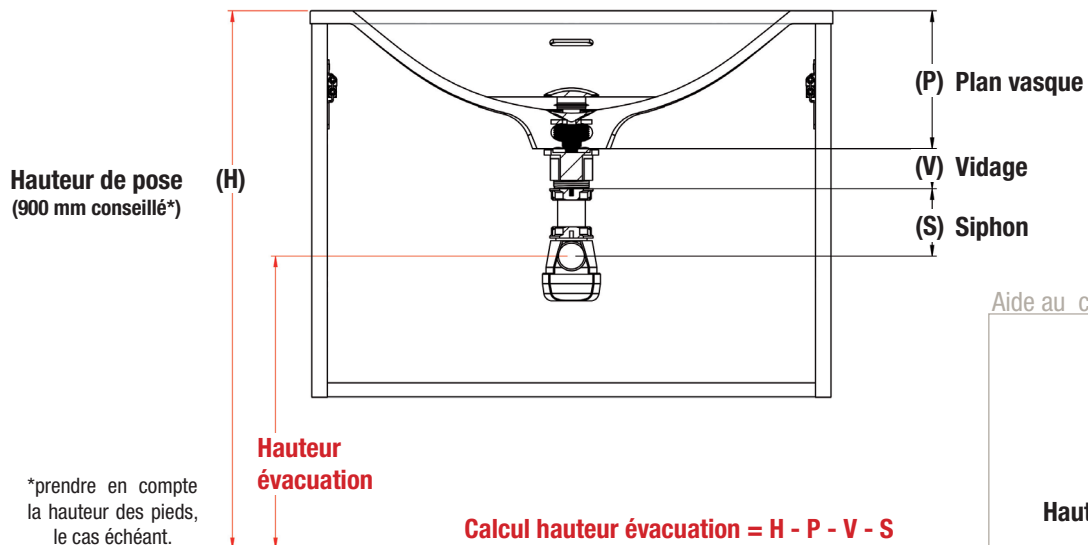


LÉA



- Meuble monté tourillonné collé, suspendu par boîtiers d'accrochage réglables. Vide sanitaire à découper.
- Corps de meuble et façades en panneau aggloméré E1 mélaminé, 18 mm d'épaisseur, chants ABS 1 mm assortis, contreface mat assortie. Côtés et façades toujours assortis.
- Portes sur charnières métalliques réglables à fermeture amortie.
- Poignée métal finition chromé brillant.



*prendre en compte la hauteur des pieds, le cas échéant.

Plan vasque (P)
LEPLAN041CERB = 110 mm

Vidge (V)
MITVIDAG03.CH = 25 mm
Siphon (S) (axe min à axe max)
SIPH.INT01BL = 55 à 105 mm

Plan vasque (P)
LEPLAN050BLC = 101 mm

Vidge (V)
MITVIDAG03.CH = 25 mm
Siphon (S) (axe min à axe max)
SIPH.INT01BL = 55 à 105 mm

Plan vasque (P)
LEPLAN041BLC = 110 mm

Vidge (V)
MITVIDAG03.CH = 25 mm
Siphon (S) (axe min à axe max)
SIPH.INT01BL = 55 à 105 mm

Plan vasque (P)
LEPLAN080BLC = xxx mm

Vidge (V)
MITVIDAG03.CH = 25 mm
Siphon (S) (axe min à axe max)
SIPH.INT01BL = 55 à 105 mm

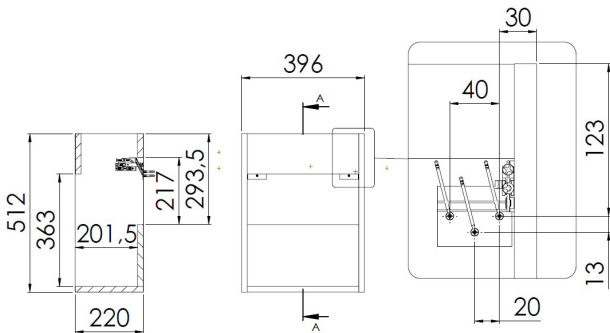
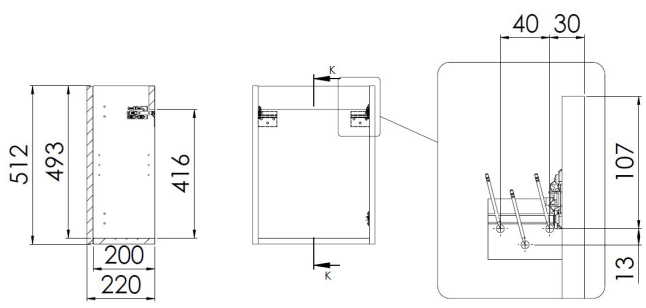
Plan vasque (P)
CEPLAN = 140 mm

Vidge (V)
MITVIDAG03.CH = 25 mm
Siphon (S) (axe min à axe max)
SIPH.INT01BL = 55 à 105 mm

LAVE-MAINS 40

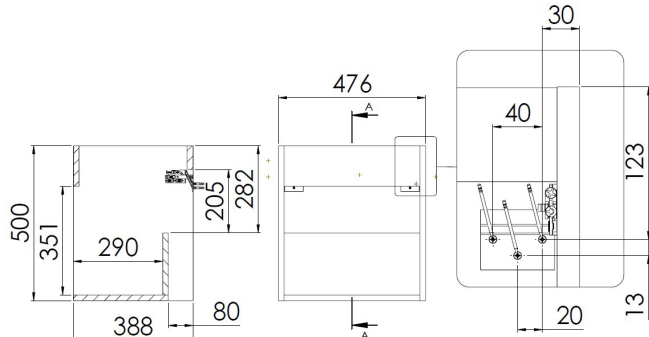
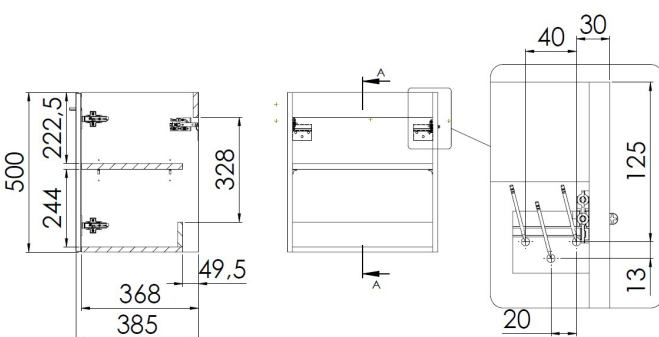
ILEAC02... / ILEAC03... / ILEAC12... / ILEAC13...

ILEAC17... /ILEAC18...



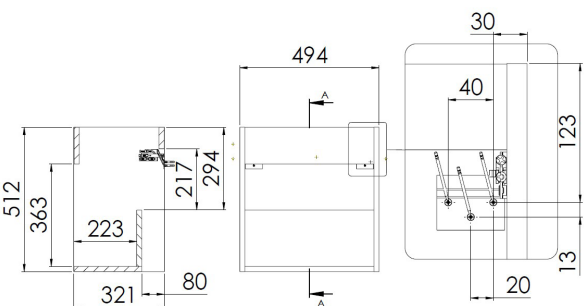
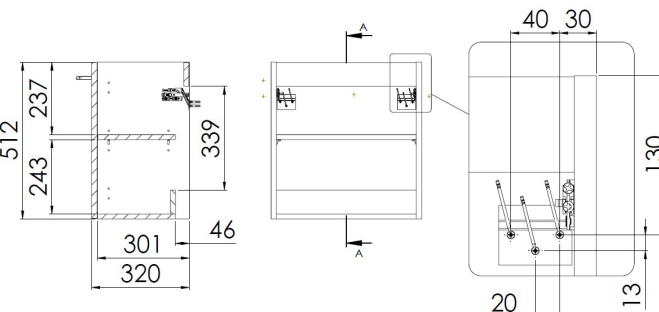
LAVE-MAINS 48

ILEAC07...



LAVE-MAINS 50

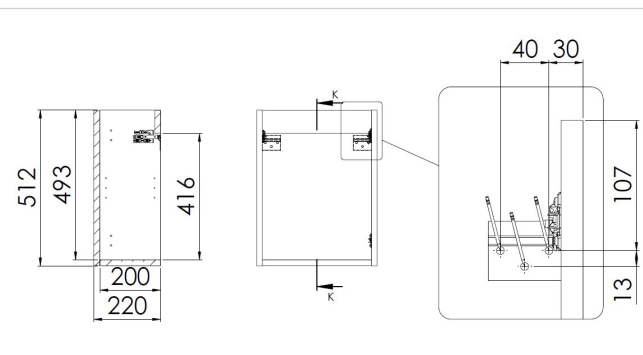
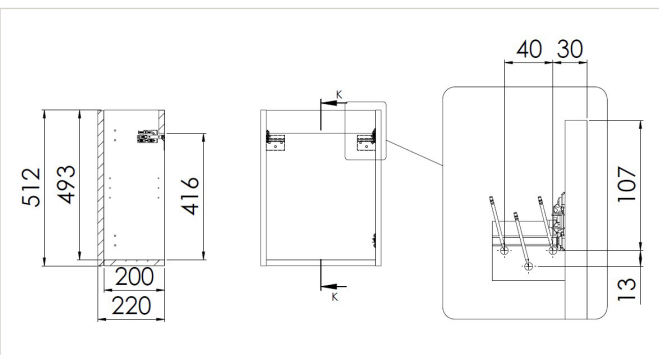
ILEAC08... / ILEAC09...



LAVE-MAINS 80

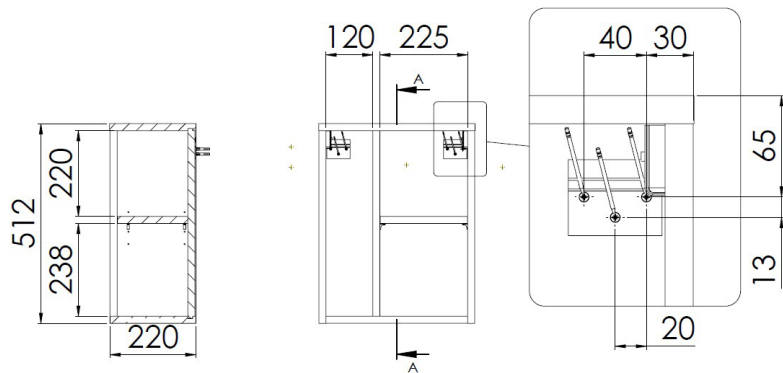
ILEAC22...

ILEAC24... / ILEAC25...



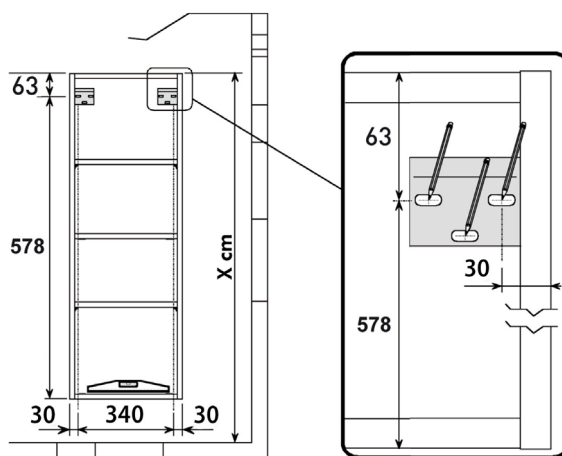
NICHE BASSE

ILEANICH01...



ARMOIRE DE TOILETTE

ATILEA02... / ATILEA03... / ILEA46... / ILEA47...

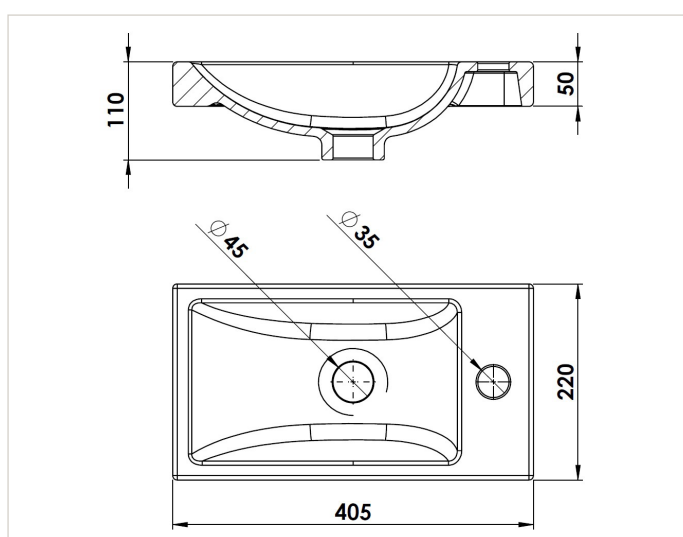


PLAN VASQUE EN CÉRAMIQUE

Plan vasque en céramique blanc brillant. Sans trop plein, livré avec bonde de vidage à écoulement libre chromé. Profondeur de la cuve: 75 mm. Plan vasque réversible. Tolérance dimensionnelle: +/- 3 mm

LEPLAN041CERB

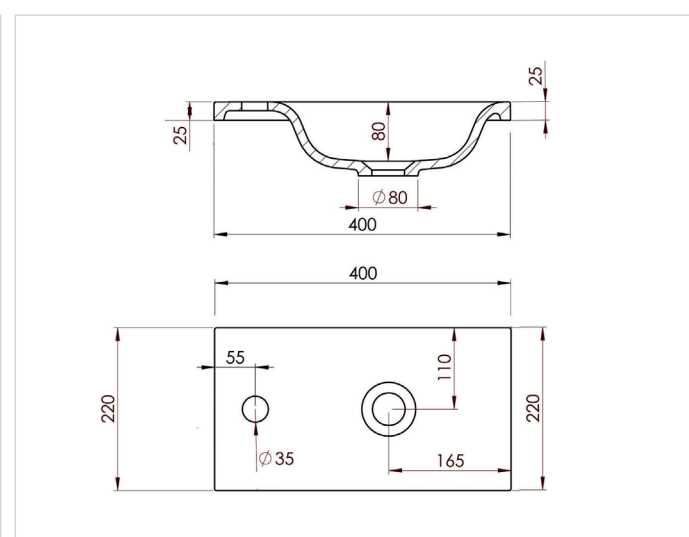
LEPLANCERB = 110 mm



Plan vasque en matériau de synthèse blanc brillant, composé de polyester et de carbonate de calcium avec un revêtement en surface Gel Coat de type ISO. Sans trop plein, livré avec bonde de vidage à écoulement libre chromé. Profondeur de la cuve: 80 mm. Plan vasque réversible. Tolérance dimensionnelle: +/- 3 mm

LEPLAN041BLC

LEPLAN041 = 110 mm

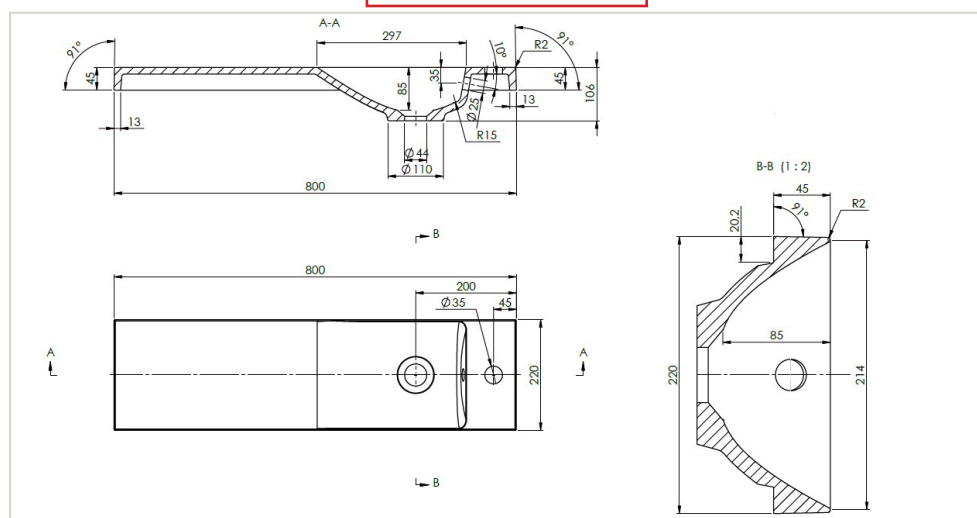


PLAN VASQUE EN MARBRE RECONSTITUÉ BRILLANT

Plan vasque en matériau de synthèse blanc brillant, composé de polyester et de carbonate de calcium avec un revêtement en surface Gel Coat de type ISO. Avec trop plein, livré avec kit trop plein. Profondeur de la cuve: 85 mm. Plan vasque réversible. Vidage non fourni.

LEPLAN080BLC

LEPLAN080 = 106 mm

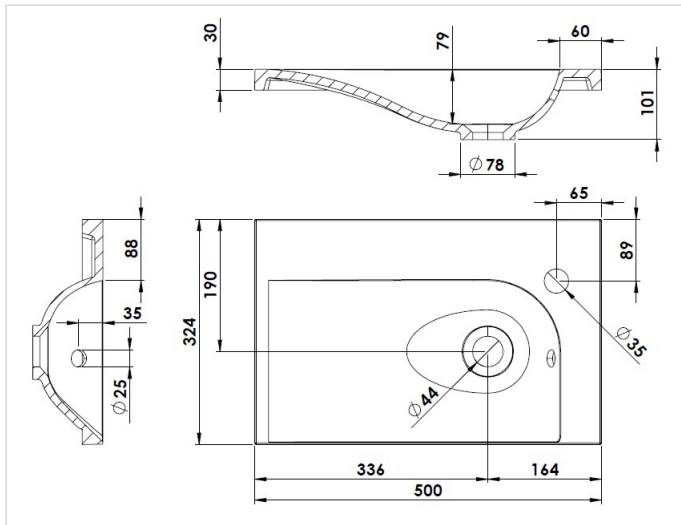


PLAN VASQUE EN MARBRE RECONSTITUÉ BRILLANT

Plan vasque en matériau de synthèse blanc brillant, composé de polyester et de carbonate de calcium avec un revêtement en surface Gel Coat de type ISO. Avec trop plein, livré avec kit trop plein. Profondeur de la cuve: 80 mm. Plan vasque non réversible. Vidage non fourni. Tolérance dimensionnelle: +/- 3 mm

LEPLAN050BLC

LEPLAN050 = 101 mm



Plan vasque en matériau de synthèse blanc brillant, composé de polyester et de carbonate de calcium avec un revêtement en surface Gel Coat de type ISO. Sans trop plein, livré avec bonde de vidage à écoulement libre chromé. Profondeur de la vasque: 110 mm. Tolérance dimensionnelle: +/- 3 mm

CEPLAN048BLC

CEPLAN = 140 mm

