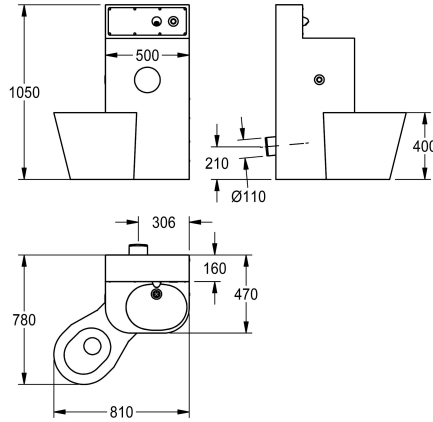


KWC HEAVY-DUTY Combinación de lavabo e inodoro

Modell-Linie: HEAVYDUTY | HDTX816L
Heavy Duty | Unidades para presiones



KWC-No.

2000100968

Dimensiones 810 x 1050 x 780 mm (an x al x pr), versión con inodoro de descarga en fondo 45° a la izquierda

2000100969

Versión con inodoro de descarga en fondo centrado, dimensiones 500 x 1050 x 890 mm (L x A x P)

2000100970

Versión con inodoro de descarga en fondo 45° a la derecha, dimensiones 810 x 1050 x 780 mm (L x A x P)

Posición inodoro

Izquierdo

Medio

Derecho

Combinación de lavabo e inodoro ULTRARRESISTENTE para instalación delante de la pared, con componentes de grifería electrónicos integrados. Fijación invisible de la combinación de lavabo e inodoro con pernos de doble rosca mediante la apertura de inspección, a ras de la superficie, presente en la carcasa. Columna de soporte de acero de cromo-níquel, espesor de material de 2,0 mm, con pared trasera elevada con salida de pared montada, cubeta ovalada moldeada sin juntas, compartimento portarrollos soldado sin juntas e inodoro de descarga en fondo soldado en acero de cromo-níquel, espesor de material de 1,6 mm.

Con sistema de montaje en pared (9 o 6 l), transmisión de la función de activación mediante interruptor piezoeléctrico con motor de ajuste con 1 interruptor piezoeléctrico para cada grifería y descarga de inodoro. Tuberías internas de agua y aguas residuales premontadas. Material de montaje incluido. Plazo de entrega de 5 semanas a partir de la recepción del pedido. Versión con inodoro de descarga en fondo 45° a la izquierda.

Dimensiones 810 x 1050 x 780 mm (L x A x P)

Datos técnicos

Anchura de la carcasa	500 mm
Panel de acceso frontal	Si
Placa de fijación a suelo	No
Diámetro de entrada	DN 15
Material	Acero inoxidable
Código	1.4301
Espesor del material carcasa	2 mm
Espesor de material WC	1.5 mm
Tamaño de la salida	DN50#DN100
Profundidad	780 mm
Altura	1.050 mm
Anchura total	810 mm
Rebosadero	No
Material de tuberías	Acero inoxidable
Grifo temporizado	ELECTRONICAL
Diámetro rollo de papel higiénico	153 mm
Diseño de la cubierta	ANGLED-CORNERS

Anchura de la carcasa	500 mm
Panel de acceso frontal	Si
Placa de fijación a suelo	No
Diámetro de entrada	DN 15
Material	Acero inoxidable
Código	1.4301
Espesor del material carcasa	2 mm
Espesor de material WC	1.5 mm
Tamaño de la salida	DN50#DN100
Profundidad	780 mm
Altura	1.050 mm
Anchura total	810 mm
Rebosadero	No
Material de tuberías	Acero inoxidable
Grifo temporizado	ELECTRONICAL
Diámetro rollo de papel higiénico	153 mm
Diseño de la cubierta	ANGLED-CORNERS



KWC HEAVY-DUTY

Combinación de lavabo e inodoro

Modell-Linie: HEAVYDUTY | HDTX816L

Heavy Duty | Unidades para presiones

Jabonera	No
Longitud del caño	83 mm
Acabado de superficie	Acabado satinado
Grifo para fuente de agua	No
Tipo de descarga	WC-CISTERN
Tipo de montaje	Montaje a pared
Tipo de asiento	NO-SEAT
Tipo de inodoros	Instalación a suelo
borde superior de cubeta alta	850 mm
Profundidad del borde	160 mm
Altura del borde	200 mm
Altura del inodoro	400 mm
Posición inodoro	Izquierdo

Accesorio necesario



Controlador de función ECC2

2000108123
ZA3OP0011



Controlador de función ECC2

2030016282
ZA3OP0022



Fuente de alimentación

2000100375
ZAQUA007



Fuente de alimentación

2000102691
ZAQUA094



Cable del sistema

2000100801
ZAQUA077



Cable del sistema

2000100852
ZAQUA078



Cable del sistema

2000104272
ZAQUA011



Cable del sistema

2000104274
ZAQUA012

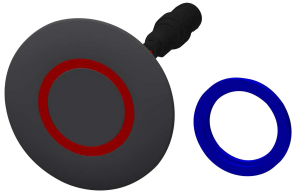
Piezas de recambio

KWC HEAVY-DUTY

Combinación de lavabo e inodoro

Modell-Linie: HEAVYDUTY | HDTX816L

Heavy Duty | Unidades para presiones



Interruptor piezoeléctrico

2000104441
EAT300001



Salida de pared DN 15

2000107291
ZTAPS0004



Distribuidor eléctrico en T

2000100853
ZAQUA075



Electroválvula

2000101328
ZAQUA032



Conjunto para el cuidado del acero inoxidable

2000109019
ZWSPL0024