

SPRZĘTY I URZĄDZENIA
ZESTAWIENIE ELEMENTÓW KATALOGOWYCH

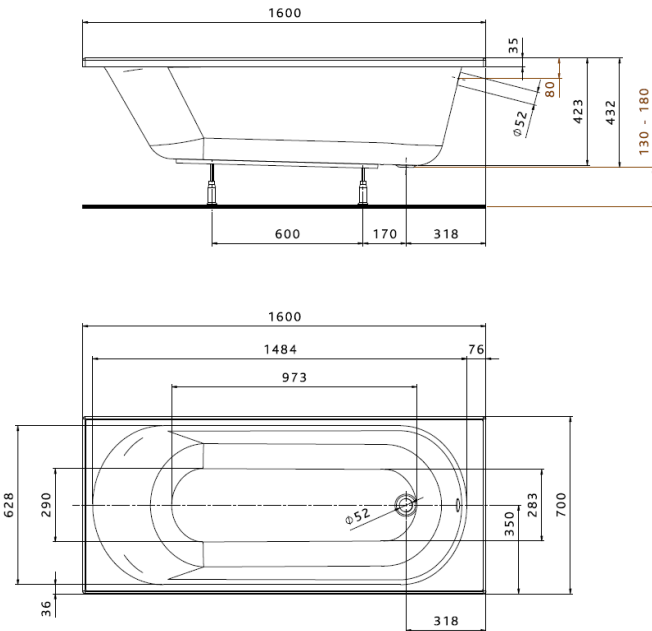

Wszystkie wyroby budowlane, sprzęty i urządzenia muszą spełniać zapisy Ustawy o wyrobach budowlanych, szczególnie art.10 i art.5 ust.1 oraz posiadać certyfikaty i atesty wynikające z przepisów odrębnych.

Wszystkie urządzenia muszą być wykonane i zamocowane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, a także wytycznymi producenta.

Dokładna lokalizacja do ustalenia w trakcie nadzorów autorskich na etapie budowy.

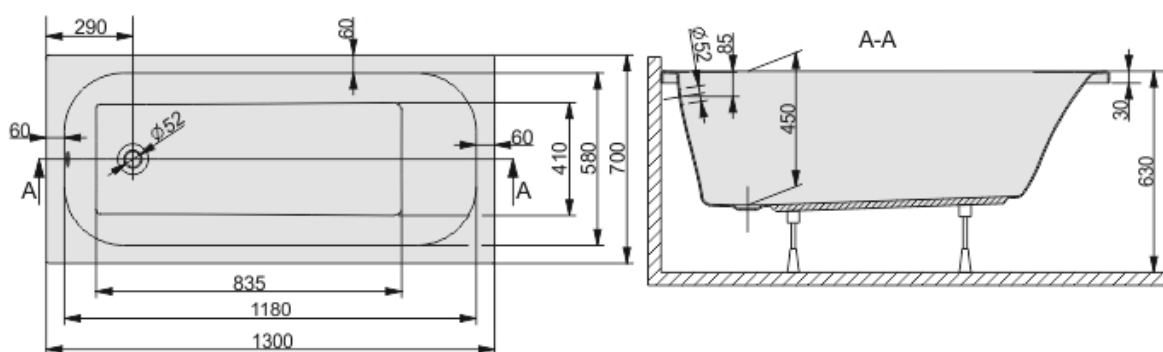
Odcienie kolorów sprzętów i urządzeń wskazanych w kartach katalogowych, na rysunkach oraz w kartach pomieszczeń należy uzgodnić w trakcie nadzorów autorskich z Architektem na podstawie próbek.

We wszystkich pomieszczeniach higieniczno sanitarnych oraz pomocniczych i mokrych należy stosować oprawy oświetleniowe dostosowane do użytkowania w tych pomieszczeniach, tj o minimalnej klasie szczelności IP44.

Wanna – mieszkanie M1			
			
			
<p>Wymiary: 160x70x42 cm (długość x szerokość x głębokość)</p> <p>Szerokość dna: 45,5 cm</p> <p>Materiał: akryl</p> <p>Kolor: biały, AntiSlide</p> <p>Pojemność: 180 l</p> <p>Waga: 14,5 kg</p> <p>Rozmiar: 160 cm</p> <p>Odpływ: z boku</p> <p>Średnica otworu na odpływ: 5,2 cm</p> <p>W zestawie nogi i zestaw montażowy SNO. Wanna wykonana z akrylu z powłoką AntiSlide. Można dodać parawan nawannowy.</p>			
Pomieszczenie: 2.3 – 1 sztuka;			
Ilość: 1 sztuka			

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Wanna – mieszkanie M2



Wymiary: 130x70x45 cm (długość x szerokość x głębokość)

Materiał: akryl sanitarny

Kolor: biały

Pojemność: 154 l

Odpływ: z boku

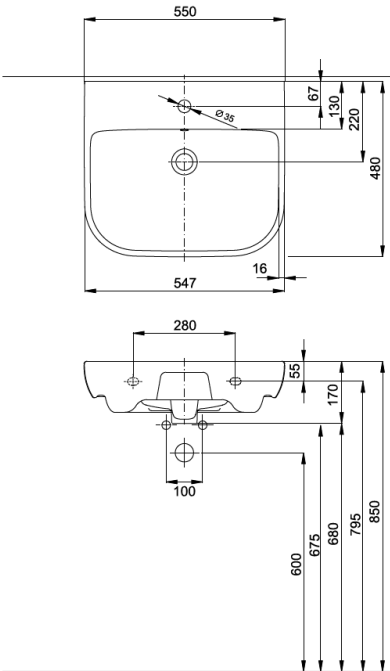

Średnica otworu na odpływ: 5,2 cm

W komplecie stelaż.

Pomieszczenie: 2.8 – 1 sztuka

Ilość: 1 sztuka

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Umywalka			
			
			
<p>Wymiary: 55x48 cm (szerokość x głębokość)</p> <p>Materiał: ceramika</p> <p>Kolor: biały</p> <p>Waga: 15 kg</p> <p>Średnica otworu na baterię: 3,5 cm</p> <p>Umywalka z otworem, z przelewem. Mocowana na śrubach. Do kompletowania z półpostumntem. Możliwość postawienia na blacie z zachowaniem montażu do ściany. Ceramka dostępna opcjonalnie z powłoką Reflex.</p>			
Pomieszczenie: 2.3 – 1 sztuka; 2.8 – 1 sztuka			
Ilość: 2 sztuki			

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTCZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Bateria umywalkowa

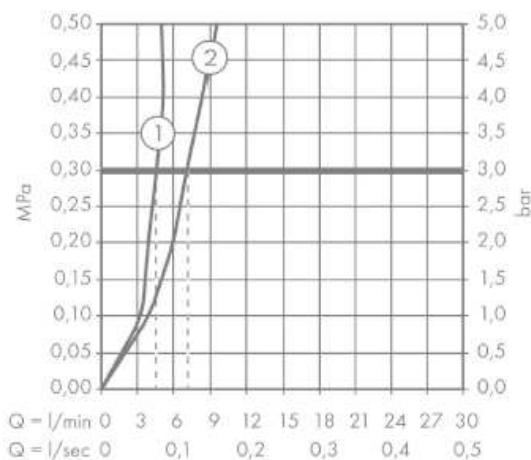
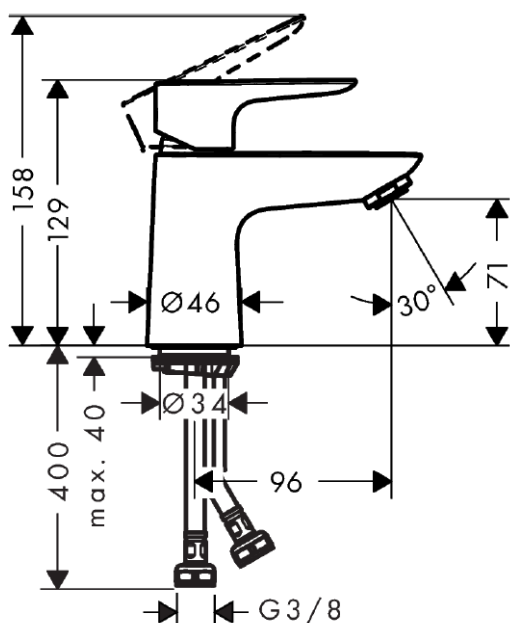


Diagram przepływu



Długość: 96 mm

Wykończenie: chrom

Składa się z: jednouchwytywnej baterii umywalkowej oraz zestawu odpływowo-przelewowego

Przepły przy 3 bar: 5 l/min

Materiał odpływu: metal

Zawór odpływowy: okrągły, z przelewem, zamykany, korek z mosiądzu pokryty warstwą chromu, przyłącza G 1 1/4
Bateria jednouchwytowa, strumień normalny, mieszacz ceramiczny, może współpracować z przepływowymi podgrzewaczami wody.

Pomieszczenie: 2.3 – 1 sztuka; 2.8 – 1 sztuka

Ilość: 2 sztuki

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTCZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Bateria wannowa

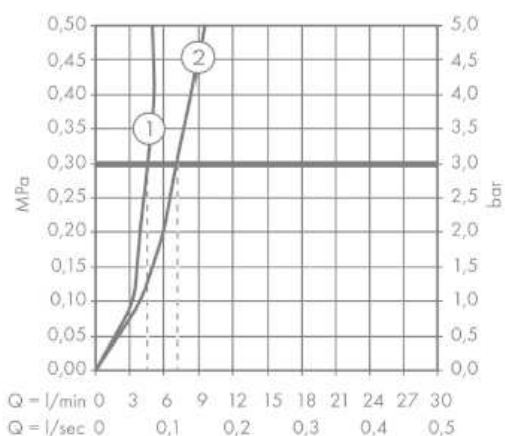
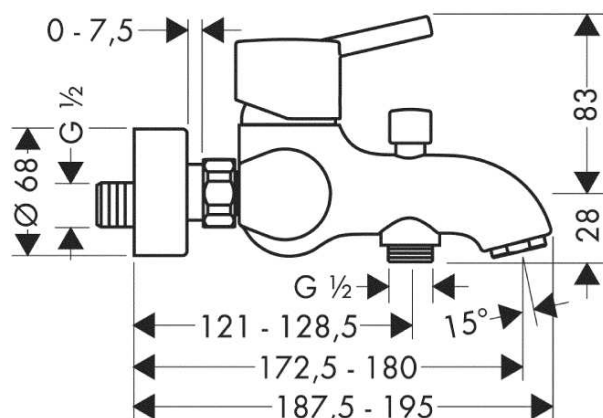


Diagram przepływu



Długość: 172,5 – 180 mm

Wykończenie: chrom

Sposób montażu: przyłącza typu S

Rozstaw: 150 mm \pm 12 mm

Bateria typu natryskowego: normalny

Przepływ wylewki wannowej przy 3 bar: 18 l/min

Przepływ główki prysznicowej przy 3 bar: 19 l/min

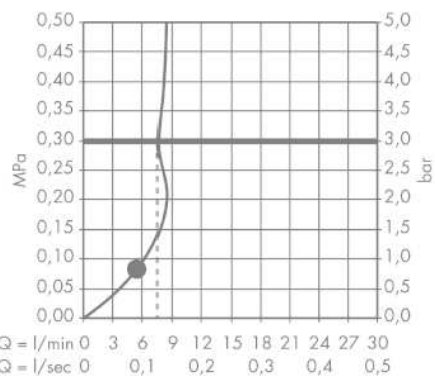
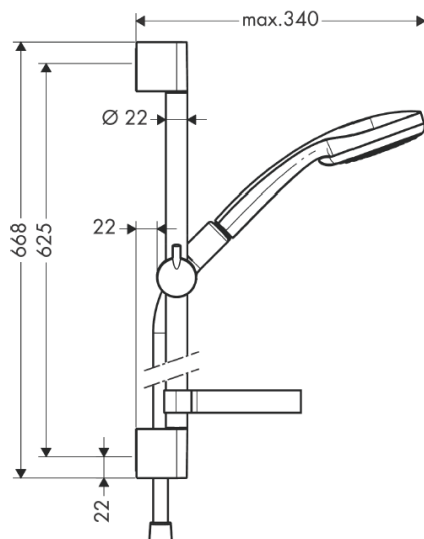
Bateria jednouchwytowa, montaż natynkowy, mieszacz ceramiczny, przełącznik ciśnieniowy, zawór zwrotny, tłumiki szumów, może współpracować z przepływowymi podgrzewaczami wody.

Pomieszczenie: 2.3 – 1 sztuka; 2.8 – 1 sztuka

Ilość: 2 sztuki

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIEŁORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTCZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Zestaw prysznicowy



Wartości zużycia zostały zmierzone w praktyczny sposób za pomocą przynależnej armatury (termostat/mieszalnik/zawór podtynkowy).

Diagram przepływu



Drażek: 65 cm

Wielkość: 100 mm

Wykończenie: chrom

Składa się z: główki prysznicowej, drążka prysznicowego, węża prysznicowego, suwaka oraz mydelniczki

Strumień: Rain

Przepływ max. przy 3 bar: 9 l/min

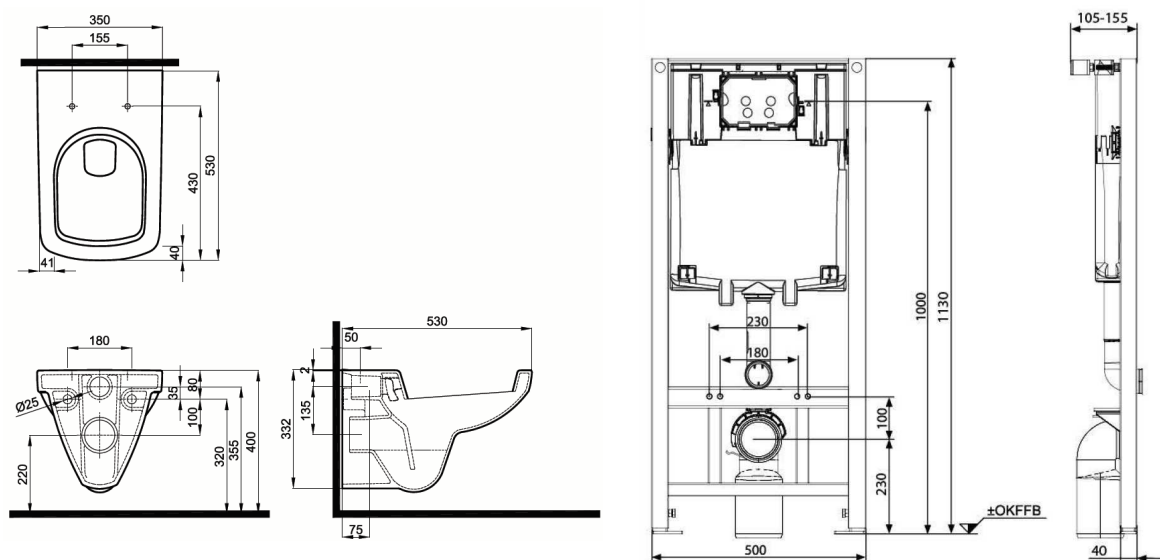
Zmiana strumienia poprzez obrót, łożysko zapobiegające skręceniu, chromowane wsporniki ścienne z tworzywa.

Pomieszczenie: 2.3 – 1 sztuka; 2.8 – 1 sztuka

Ilość: 2 sztuki

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTCZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Miska ustępowa wraz ze stelażem



Wymiary miski ustępowej: 53x35x33,2 cm (długość x szerokość x wysokość)

Kolor miski ustępowej: biały

Waga miski ustępowej: 16 kg

Miska ustępowa: lejowa, isząca, prostokątna

Wymiary stelaża: 50x113x10,5-15,5 cm (szerokość x wysokość x głębokość)

Waga stelaża: 16 kg

W komplecie: uchwyt, zawór kątowy 1/2" do podłączenia wody, rury podłączeniowe do miski, szpilki do montażu miski, instrukcja montażu

Stelaż: przystosowany do spłukiwania 6/3 l

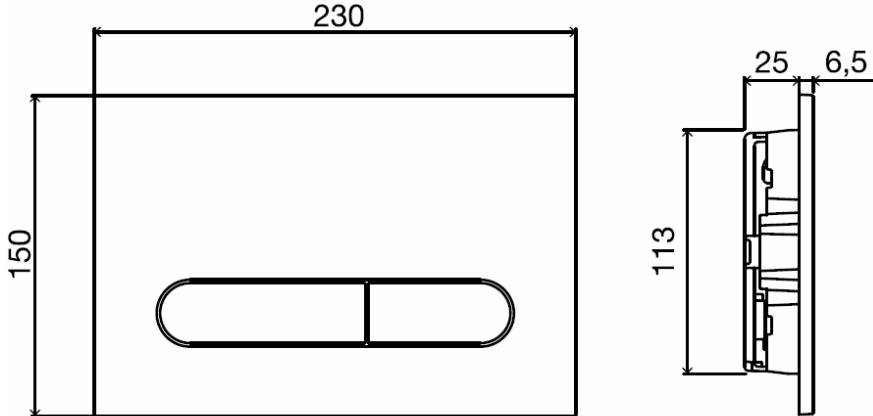
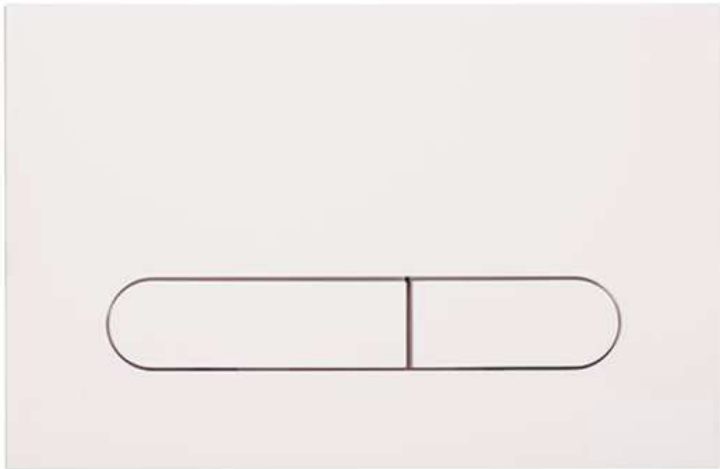
Waga całości: 29,5 kg

Stelaż do kompletowania również z miską wiszącą dla osób niepełnosprawnych.

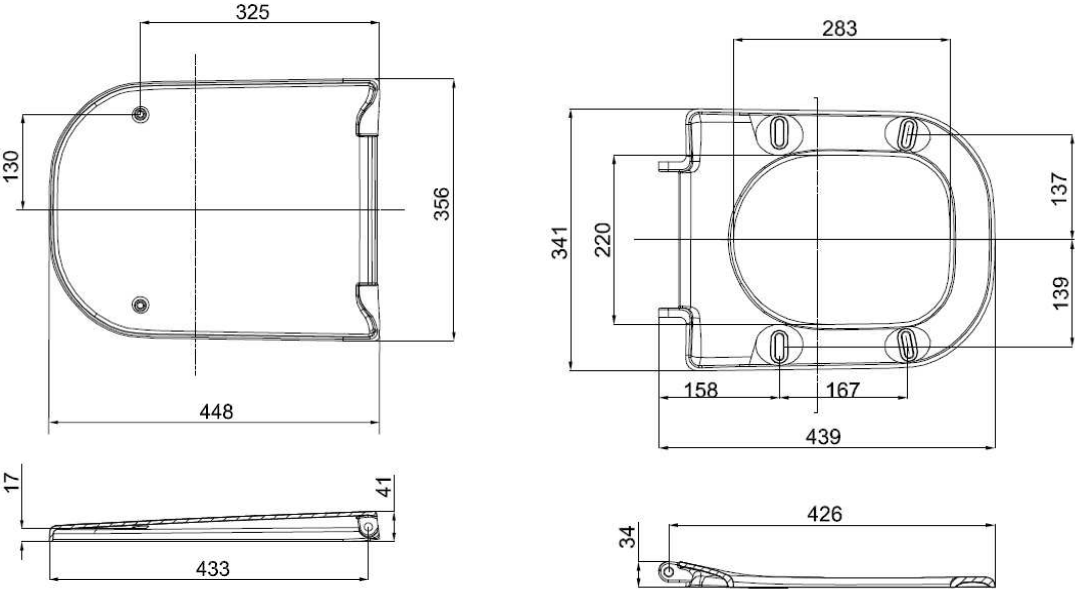

Pomieszczenie: 2.3 – 1 sztuka; 2.8 – 1 sztuka

Ilość: 2 sztuki

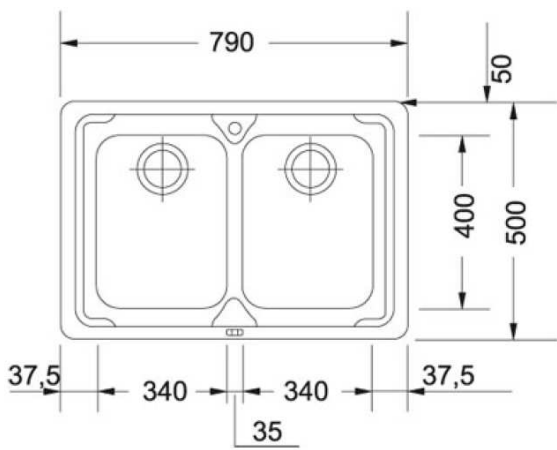

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTCZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Przycisk spłukujący			
			
			
<p>Wymiary: 15x23x0,5 cm (długość x szerokość x głębokość)</p> <p>Kolor: biały</p> <p>Materiał: tworzywo sztuczne</p> <p>Sposób montażu: naścienny</p> <p>Kształt płytki zewnętrznej: prostokątny</p> <p>Kształt przycisku spłukującego: podłużny, zaokrąglony</p> <p>Sposób uruchamiania spłukiwania: od przodu</p> <p>Przeznaczenie: do stelaża</p> <p>Montaż: poziomy</p> <p>Przycisk o podwójnym zakresie spłukiwania.</p>			
Pomieszczenie: 2.3 – 1 sztuka; 2.8 – 1 sztuka			
Ilość: 2 sztuki			

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

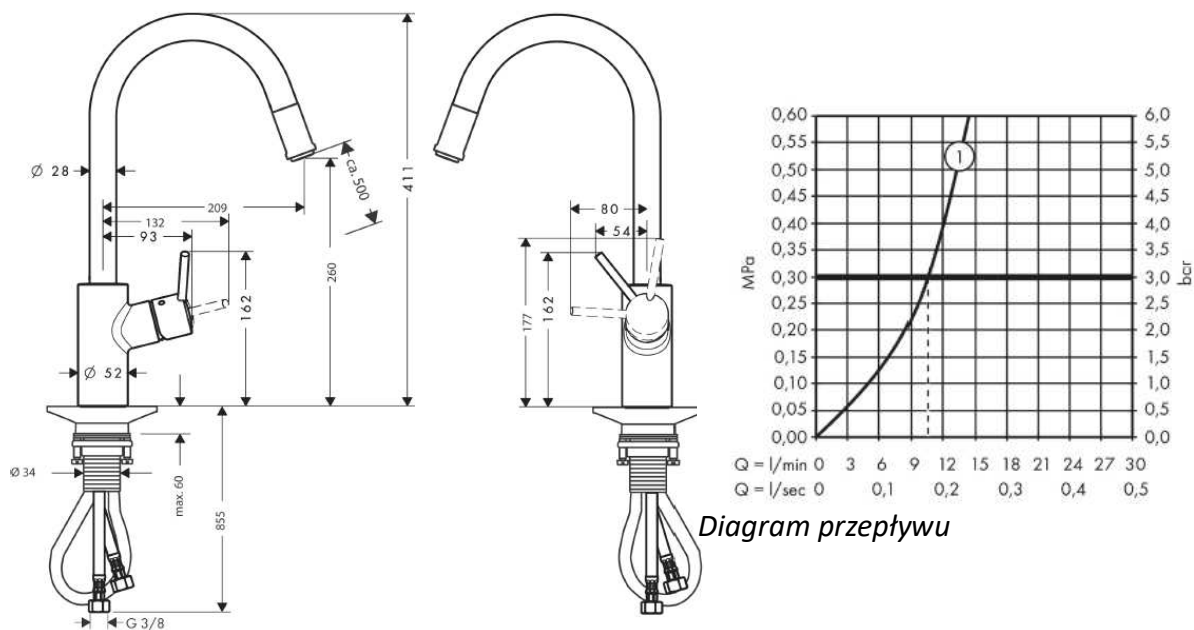
Deska sedesowa			
			
			
Wymiary: 44,8x35,6 cm (długość x szerokość) Waga: 2,7 kg Kolor: biały Zawiasy: metalowe, instalowane od góry Materiał: tworzywo Duroplast Rodzaj: wolnoopadająca			
Pomieszczenie: 2.3 – 1 sztuka; 2.8 – 1 sztuka			
Ilość: 2 sztuki			

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Zlewozmywak			
			
			
<p>Wymiary: 79x50x19,5 cm (długość x szerokość x głębokość)</p> <p>Minimalna szerokość podbudowy: 80 cm</p> <p>Rozmiar odpływu: 3 1/2"</p> <p>Ilość otorów (pod baterię, pokrętło korka automatycznego, inne): 1</p> <p>Długość komory: 34 cm</p> <p>Szerokość komory: 40 cm</p> <p>Głębokość komory: 19,5 cm</p> <p>Ilość komór: 2</p> <p>Długość wycięcia: 77 cm</p> <p>Szerokość wycięcia: 48 cm</p> <p>Wycięcie według szablonu: nie</p> <p>Położenie ociekacza: brak</p> <p>Materiał: stal szlachetna jedwab</p> <p>Sposób montażu: wbudowywany</p>			
Pomieszczenie: 2.2 – 1 sztuka; 2.7 – 1 sztuka			
Ilość: 2 sztuki			

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Zlewozmywak



Wykończenie: chrom

Zakres obrotu: 150°

Montaż: przed oknem

Strumień: normalny

Przepływ przy 3 bar: 9 l/min

Węże przyłączeniowe: G 3/8

Bateria jednouchwytowa, z wyciąganą wylewką, do montażu przed oknem, składna cokół 70 mm, magnetyczny uchwyt, z szybkozłączką do węży, mieszacz ceramiczny, zawór zwrotny, może współpracować z przepływowymi podgrzewaczami wody.

Pomieszczenie: 2.2 – 1 sztuka; 2.7 – 1 sztuka

Ilość: 2 sztuki

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIEŁORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Kuchenka elektryczna



Napięcie zasilania: 230 V

Moc przyłączeniowa: 10,4 kW

Klasa efektywności elektrycznej: A lub lepsza

Wykończenie zewnętrzne: stal - inox

Wymiary: 850x600x600 mm

Rodzaj montażu: do zabudowy bocznej, możliwy montaż wolnostojący

Rodzaj płyty grzewczej: ceramiczna - czarna, elektryczna – promiennikowe pola grzejne, 4 pola grzewcze

Rodzaj piekarnika: elektryczny, programator elektryczny – 8 trybów, wentylator (termoobieg), grill, wyświetlacz elektroniczny, chowane pokręta, 72l lub większa

Wnętrze piekarnika: emalia – czarna, prowadnica teleskopowa – drabinki,

Pomieszczenie: 2.2 – 1 sztuka; 2.7 – 1 sztuka

Ilość: 2 sztuki

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Podgrzewacz gazowy c.w.u. z zamkniętą komorą spalania



Napięcie zasilania: 230 V
Moc cieplna: 23,6 kW
Przepływ: 14 l/min przy 35/60°C
Klasie efektywności energetycznej podgrzewania wody: B
Wykończenie zewnętrzne: białe
Wymiary: 700x338x220 mm
Rodzaj montażu: wiszący
Zasilanie: gaz ziemny GZ50
Przyłącze gazowe: 3/4"
Przyłącze spalinowe: Ø80 mm
Pomieszczenie: 2.3 – 1 sztuka; 2.8 – 1 sztuka
Ilość: 2 sztuki

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	INWESTOR	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
OZNACZENIE	PROJEKT WNĘTRZ	KARTY KATALOGOWE	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE