

KAINA MODO STALVIRŠIŲ SU CREDO PRAUSTUVU

Stalviršio aukštis (H), mm	Stalviršio ilgis (L), mm							Nestandartinės formos, išmatavimai	
	600-800	801-1000	1001-1200	1201-1400	1401-1600	1601-1800	1801-2000		
H = 25 mm, vienas dubuo (baltas)	415	470	520	570	620	670	720	Po užsakymo	
H = 30-100 mm, vienas dubuo (baltas)	500	550	625	675	730	785	860		
H = 110-150 mm, vienas dubuo (baltas)	565	625	700	760	820	880	955		
Papildomai:									
Antras dubuo*								175	Po užsakymo
Briauna prie sienos, h = 30 mm								75	
Rankšluosčių laikiklis (1 vnt.)**								45	
Kampo užapvalinimas (tik H = 25 mm), kampo nupjovimas								45	
Spalvotas stalviršis (dubuo baltas)***	110	120	130	145	160	170	180		
Laikikliai 480 mm, balti (1 vnt.)****								22	

* Galima tik jei stalviršio ilgis (L) ne mažesnis kaip 1350 mm – praustuvui CREDO;

** Rankšluosčių laikiklis galimas tik jei stalviršio aukštis (H) 150 mm;

*** Užsakant spalvotą stalviršį (spalvų serija SILK), spalvotas bus tik pats stalviršis, jo kraštai, briauna prie sienos, o dubuo bus baltas;

**** Standartiniai laikikliai yra komplekte. Papildomi laikikliai reikalingi tik tokiu atveju, jei siena nepritaikyta išlaikyti didelį svorį arba stalviršio aukštis (H) mažesnis nei 100 mm. Rekomenduojama tvirtinti 1 laikiklį 900 mm stalviršio ilgio (L). Laikikliai nereikalingi, jei stalviršis montuojamas ant baldo.

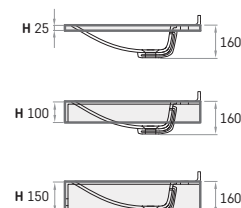
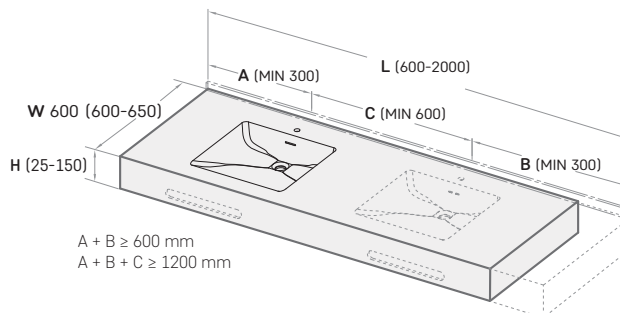
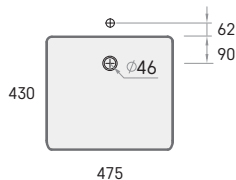
Užsakant stalviršį, būtina pridėti užpildytą "Kolekcijos MODO stalviršių užsakymo formą" (žr.p. 2).

Baltos spalvos tonas stalviršiui ir dubeniui gali nežymiai skirtis.

Stalviršio su praustuviu matmenys – minimalus ilgis ($L = A + B + C$), rekomenduojamas plotis (W) ir aukštis (H) – žiūrėti brėžinius žemiau.

CREDO

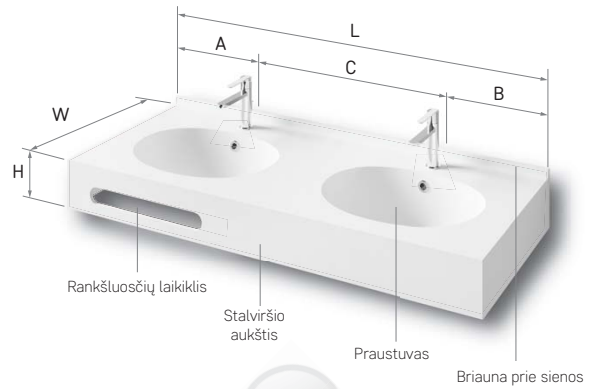
480 × 445 mm



Laikikliai
(480 mm)

1. Išsirinkite praustuvo modelį (pažymėkite kryžiuuku):

Atkreipkite dėmesį į kiekvieno praustuvo minimalius pločio ir ilgio reikalavimus!



OPUS MINI 300 × 265 mm
W = 450 (420-500) mm
L = 450-2000 mm
H = 25-150 mm
A + B ≥ 450 mm
A + B + C ≥ 900 mm



OPUS 470 × 270 mm
W = 450 (430-550) mm
L = 600-2000 mm
H = 25-150 mm
A + B ≥ 600 mm
A + B + C ≥ 1200 mm



OPUS GRANDE 600 × 330 mm
W = 500 (490-550) mm
L = 700-2000 mm
H = 25-150 mm
A + B ≥ 700 mm
A + B + C ≥ 1400 mm



OVO 500 × 320 mm
W = 500 (480-550) mm
L = 650-2000 mm
H = 25-150 mm
A + B ≥ 650 mm
A + B + C ≥ 1250 mm



CREDO 475 × 430 mm
W = 600 (600-650) mm
L = 600-2000 mm
H = 25-150 mm
A + B ≥ 600 mm
A + B + C ≥ 1200 mm



PIANO 560 × 420 mm
W = 600 (550-600) mm
L = 700-2000 mm
H = 25-150 mm
A + B ≥ 700 mm
A + B + C ≥ 1400 mm

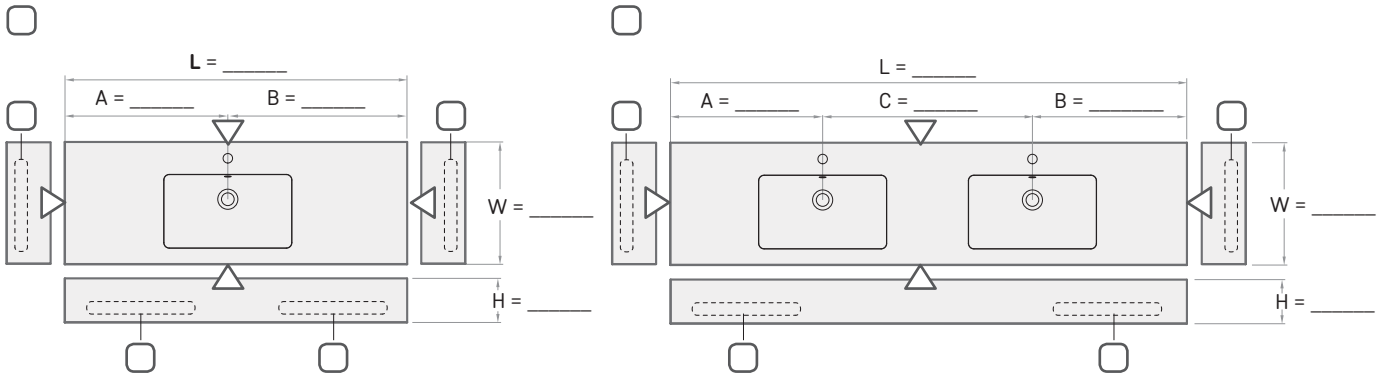


STRETTO 378 × 180 mm
W = 300 (300-400) mm
L = 550-2000 mm
H = 150 mm
A + B ≥ 550 mm
A + B + C ≥ 1100 mm



ROUND D 410 mm
W = 500 (500-550) mm
L = 500-2000 mm
H = 25-150 mm
A + B ≥ 500 mm
A + B + C ≥ 1000 mm

2. Nurodykite praustuvių skaičių / stalviršio matmenis / pažymėkite, ar reikalingas rankšluosčių laikiklis* / pilnai užtušuokite ▽, nurodydami, kurioje pusėje reikalingas panelis:



* Rankšluosčių laikiklis galimas tik su paneliu H = 150 mm ir jo padėtis priklauso nuo dubens padėties

3. Briauna prie sienos (30 mm):

Taip Ne

4. Laikikliai (kiekis pagal gamintojo rekomendaciją)**:

1 vnt. 2 vnt. 3 vnt. (L nuo 1200 mm)
 4 vnt. (L nuo 1600 mm) Ne

5. Spalvotas stalviršis (viskas, išskyrus dubenį):

MATTE SHADOW MATTE DESERT MATTE NIGHT Ne

6. Skylė maišytuvui (įskaičiuota į kainą):

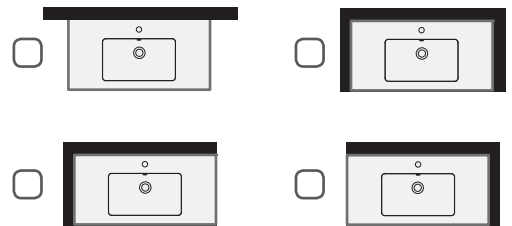
Taip** Ne

7. Kampų užapvalinimas (galima tik H = 25 mm) arba nupjovimas:

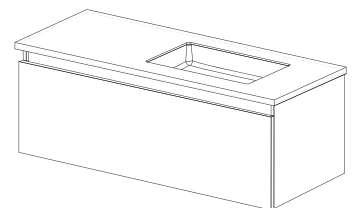
Užapvalinimas** Nupjovimas** Ne

8. Pastabos:

4. Nurodykite praustuvo patalpoje vietą:



praustuvas bus montuojamas ant baldo



** SVARBU! Prie užsakymo būtina pridėti brėžinį, kuriame nurodyta skylės maišytuvui vieta, kampų užapvalinimas ar nupjovimas ir kiti nestandartiniai sprendimai – stalviršis nelygiu kraštu, spec. išpjovimai stalviršyje ar siauresnis stalviršis be skylės maišytuvui. Standartiniai laikikliai yra komplekte. Papildomi laikikliai reikalingi tik tokiu atveju, jei siena nepritaikyta išlaikyti didelį svorį arba stalviršio aukštis (H) mažesnis nei 100 mm.