

KERAMINĖS ČERPĖS COTTOSENESE

Italų kompanijos gaminamos keraminės čerpės iš Sienos molio

 **PORFYRAS**

Vertinantiems natūralumą, ilgaamžiškumą ir prabangą




Cottosenese[®]
San Quirico




Crete Senesi Portugalų tipo čerpės

Čerpės gaminamos ekologiškai saugiu metodu ir yra natūralios spalvos, kuri gaunama iš aukštos kokybės molio mišinio, be oksidų ir paviršiaus dažymo. Šios stogo čerpės tinka restauruojamiems ir rekonstruojamiems statiniams, bei naujų pastatų statybai

Vidutinis atsparumas lenkimui 6.04 kN
atsparios šalčiui
spalva: natūrali molio

Ilgis	41 cm
Plotis	24.5 cm
Svoris	2.8 kg
Išeiiga	14 vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	34.5 cm
Minimalus stogo nuolydis	14°



Val d'Orcia Portugalų tipo čerpės

Šios čerpės sukuria šviesos ir šešėlių kompoziciją, o pastelinės spalvos laikui bėgant pasidaro „Terakotos“ spalvos. Sendinimas išgaunamas dažant gamtinėmis spalvomis, kas garantuoja čerpių ilgaamžiškumą ir suteikia stogui išskirtinę atmosferą, kuri būdinga Val d'Orcia regiono vaizdams. Val d'Orcia yra Tuscany regionas centrinėje Italijoje

Vidutinis atsparumas lenkimui 6.04 kN
atsparios šalčiui

Ilgis	41 cm
Plotis	24.5 cm
Svoris	2.8 kg
Išeiiga	14 vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	34.5 cm
Minimalus stogo nuolydis	14°



Natural Portugalų tipo čerpės

Čerpės geriausiai reprezentuoja tradicinį Itališką stogą. Šių formų čerpių ir šlaitinio stogo derinys idealiai tinka prie bet kokio peizažo. Jos jungia praktiškiausią stogo dengimo metodą ir puikiasias šalčio bei vandens atsparumo savybes. Pagamintos iš „Sienasio“ molio jos yra natūralios spalvos ir tekstūros

Vidutinis atsparumas lenkimui 6.04 kN
atsparios šalčiui
galimos spalvos: natūrali molio ir kitos

Ilgis	41 cm
Plotis	24.5 cm
Svoris	2.8 kg
Išeiiga	14 vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	34.5 cm
Minimalus stogo nuolydis	14°



Natural

Old Style

Marselio tipo čerpės

Šios čerpės naudojamos nuo 1800-ųjų metų ir turi ilgiausias tradicijas tarp presuotų stogo čerpių. „Cottosenese“ gamina dvi skirtingas versijas. „Old style“ savo kintamojo žingsnio dėka gerai prisitaiko prie renovuojamų stogų su esamomis čerpių eilutėmis. „Classic style“ čerpių privalumas yra tas, kad jos gali būti įrengtos lygiagrečiai arba išskirstytos eilutėmis

Vidutinis atsparumas lenkimui 2.64 kN
atsparios šalčiui
galimos spalvos: natūrali molio,
millenium (patamsėjusios)

Ilgis	41 cm
Plotis	24.5 cm
Svoris	2.8 kg
Išėiga	14.5 vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	35.5 cm, Natural 35 cm, Old Style
Minimalus stogo nuolydis	14°



Marselio tipo patamsėjusios čerpės

Šios sendinto tipo čerpės naudojamos nuo XIX a. ir turi ilgiausias tradicijas tarp presuotų stogo čerpių. Cottosenese SpA gamintojas specialiai sukūrė šito sendinto tipo modelį, kad renovuojant seną stogą, vizualiai nebūtų didelio kontrasto tarp pasenusių stogo čerpių. Savo kintamojo žingsnio dėka, jos gerai prisitaiko prie renovuojamų stogų su esamomis čerpių eilutėmis.

Vidutinis atsparumas lenkimui 2.64 kN
atsparios šalčiui
galimos spalvos: natūrali molio,
millenium (patamsėjusios)

Ilgis	41 cm
Plotis	24.5 cm
Svoris	2.8 kg
Išėiga	14.5 vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	35 cm
Minimalus stogo nuolydis	14°



Olandiško tipo čerpės

Šių čerpių tipo ypatybė yra dviguba banga, užtikrinanti didesnę apsaugą nuo vėjo ir lietaus. Olandiško tipo čerpės prisitaiko prie bet kurio stogo ir visada harmoningai susilieja su landšaftu.

Vidutinis atsparumas lenkimui 3.94 kN
atsparios šalčiui
galimos spalvos: natūrali molio

Ilgis	42 cm
Plotis	25 cm
Svoris	2.8 kg
Išėiga	14.5 vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	35 cm
Minimalus stogo nuolydis	14°



Natural Francigena čerpės

Antikinės, romėnų lenktos čerpės įkvėpė sukūrti šį novatoriškos išvaizdos ir montavimo modelį. Tai idealus praeities ir ateities, tradicijų ir modernumo derinys. Jos pavadinimas kilęs iš Francigena kelio, kertančio Europą, Sieną ir vedančio į Romą. Šios čerpės buvo suplanuotos ir sukurtos Cottosenese mokslinių tyrimų ir plėtos laboratorijoje.

Vidutinis atsparumas lenkimui 7.04 kN
atsparios šalčiui
galimos spalvos: natūrali molio ir kitos

Ilgis	43 cm
Plotis	24.5 cm
Svoris	3.15 kg
Išeiiga	15 vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	34 cm
Minimalus stogo nuolydis	17°



Antica Montalcino Francigena čerpės

Šių čerpių grožis kyla iš įvairių subtilių atspalvių, būdingų garsiausiojo pasaulyje Toskanos regiono stogams. Šios čerpių savybės suteikia stogui autentišką žavesį, kuris sustiprina elegantišką unikalumą.

Vidutinis atsparumas lenkimui 7.04 kN
atsparios šalčiui
galimos spalvos: natūrali molio ir kitos

Ilgis	43 cm
Plotis	24.5 cm
Svoris	3.15 kg
Išeiiga	15 vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	34 cm
Minimalus stogo nuolydis	17°



Gallura Francigena čerpės

Šios čerpės yra idealus pažangių technologijų, estetinės kokybės ir spalvos derinys. Tai yra produktas, kuris gali būti lengvai naudojamas tiek restauravimui, tiek ir naujai statybai.

Vidutinis atsparumas lenkimui 7.04 kN
atsparios šalčiui
galimos spalvos: natūrali molio ir kitos

Ilgis	43 cm
Plotis	24.5 cm
Svoris	3.15 kg
Išeiiga	15 vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	34 cm
Minimalus stogo nuolydis	17°



Natūralios raudonos lenktos čerpės

Lenktų ir plokščių čerpių linija buvo specialiai sukurta siekiant išgauti unikalų stogą atsižvelgiant į tradicinį skonį. Natūrali molio spalva ir nelygus paviršius primena senais laikais rankomis darytas čerpes

Vidutinis atsparumas lenkimui 4.90 kN
atsparios šalčiui

Ilgis	50 / 45 cm
Plotis	21.5 / 19 cm
Svoris	2.9 / 2 kg
Išėiga	20 / 28 vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	23 cm, didelė 20.5 cm, maža
Minimalus stogo nuolydis	14°



Natūralios raudonos plokščios čerpės

Lenktų ir plokščių čerpių linija buvo specialiai sukurta, siekiant išgauti unikalų stogą atsižvelgiant į tradicinį skonį. Natūrali molio spalva ir nelygus paviršius primena senais laikais rankomis darytas čerpes

Vidutinis atsparumas lenkimui 4.20 kN
atsparios šalčiui

Ilgis	45 cm
Plotis	33 cm
Svoris	5 kg
Išėiga	8+8 (mažos lenktos č.) vnt/m ²
Grebėstų žingsnis	35.5 cm
Minimalus stogo nuolydis	14°



Kraigas



Kraigas



Ventiliacinė portoghese čerpė



Ventiliacinė marsigliese čerpė



Ventiliacinė francigena čerpė



Ventiliacinė olandese čerpė



Ventiliacinė romana čerpė



Kraštai



Kraigo užbaigimas



Kraigų sujungimas



Kraigų sujungimas



Antenai čerpė



Ventiliacinio vamzdžio pagrindas portoghese



Ventiliacinio vamzdžio pagrindas francigena



Ventiliacinio vamzdžio pagrindas marsigliese



Sniego palaikymo čerpė

