

Technisch Datablad

Code

8050422670



Merk (product)

WISA

Omschrijving (product)

WISA 500, wit

Commerciële omschrijving (product)

De WISA 500 heeft een 6/9 liter spoelvolumen, is geïsoleerd tegen condensvorming d.m.v. een dubbele wand en heeft een hydraulische vlotterkraan. Deze vult snel en is geluidsarm. Door de waterbesparende spoelonderbreking wordt er geen onnodig water doorgespoeld. De WISA 500 heeft slechts een diepte van nog geen 11 cm en is daarmee zeer geschikt voor vervanging van een hoog- of laaghangend reservoir zonder dat de closetpot vervangen of verplaatst hoeft te worden. De afstand van wand tot closetpot kan zelfs tot 90 mm worden verkort zonder dat de zitting terugvalt. Het reservoir heeft een wateraansluiting G3/8, links, rechts of middenachter. Let op! In het geval van een middenachter aansluiting is de spoelonderbreking niet mogelijk. Gebruik dan de volgende toets, artikelnummer 805899148. Het reservoir is voorzien van het KIWA keurmerk, hetgeen garant staat voor hoge kwaliteit en lange levensduur. Bovendien geeft WISA 10 jaar garantie (met uitzondering van de rubber delen).



- Technische omschrijving (product)
- spoelvolume 6-9 liter
 - geïsoleerd tegen condenswatervorming d.m.v. dubbele wand
 - waterbesparende spoelonderbreking
 - hydraulische geruisarme vlotterkraan
 - wateraansluiting G 3/8 links, rechts of middenachter (in geval van middenachteraansluiting is geen spoelonderbreking mogelijk, gebruik toets art.nr. 8050899148)
 - CE EN 14055 - CL1- 6 - NL I - VR I

De slankste

Welk bestaand toiletreservoir u ook heeft, u kunt het op een eenvoudige wijze vervangen, zonder de bestaande closetpot te verplaatsen. Er is namelijk altijd ruimte voor het WISA 500 reservoir, dat slechts 106 mm diep is. Met behulp van de bijgeleverde valpijp kan de afstand van de wand tot de achterzijde van de pot zelfs tot 90 mm worden verkort. Ook in dat geval blijven closetzitting en deksel verticaal staan, zonder terug te vallen.

Neutraal design

Het WISA 500 reservoir past in elk toilet, modern of klassiek, klein of groot. Het past zich onmiddellijk aan bij de omgeving, zonder op te vallen.

Makkelijk schoon te houden

Omdat het deksel de boven- en de voorkant van het reservoir afdekt, zijn er geen randjes waarschter vuil en stof zich kan nestelen.

Spoelstop

Aan de bovenzijde van het reservoir bevindt zich een bescheiden, geïntegreerde druktoets, die al bij een licht druk voor een optimale spoeling zorgt. Bij het indrukken van deze toets komt de stift voor de spoelonderbreking naar boven. Door deze in te drukken onderbreekt u onmiddellijk de spoeling.

Hoge kwaliteit

Alle WISA reservoirs zijn uitgerust met een hydraulische vlotterkraan van kwalitatief en technologisch hoog niveau. Deze voldoet aan de normen van Europese keurmerkinstituten.

Eenvoudige montage

Met behulp van het bijgeleverde montagevoorschrift en het bevestigingsmateriaal, is de montage eenvoudig te verwezenlijken. Bovendien bevindt zich op de verpakking een aftekenmal voor het uitmeten van de boorgaten in de wand. De wateraanvoerleiding kan

links of rechts aangesloten worden. De hoekstopkraan kan naar keuze met een kneffitting of door solderen met de leiding worden verbonden. Aansluiting middenachter is ook mogelijk, maar dan zonder spoelonderbreking. De druktoets met spoelonderbrekingsstift dient dan vervangen te worden door een druktoets zonder stift.

10 jaar garantie

WISA produceert al jaren kwalitatief hoogwaardige producten. Zowel de ontwikkeling als de fabricage van onze producten vindt in Nederland plaats, zodat wij een snelle levering en een uitstekende service kunnen garanderen. Al onze producten zijn gegarandeerd voor 10 jaar, met uitzondering van de rubberdelen.

Kenmerken ETIM productclassificatie	
Materiaal spoelreservoir	Kunststof
Kwaliteitsklasse	Overig
Met anti-condensisolatie	Ja
Kleur	Wit
Aansluiting leidingwater	Buitendraad
Uitwendige buisdiameter leidingwater	10Millimeter
Maat aansluiting leidingwater	3/8"
Wateraansluiting links	Ja
Wateraansluiting rechts	Ja
Wateraansluiting boven	Nee
Wateraansluiting onder	Nee
Wateraansluiting achter	Nee
Min. spoelwaterhoeveelheid	6Liter
Spoelwaterhoeveelheid	6 9Liter
Max. spoelwaterhoeveelheid	9Liter
Spoeling	Onderbreekbaar
Spoelwaterhoeveelheid instelbaar	Ja
Bediening	Drukknop
Geluidsklasse vulventiel	Groep I, <= 20 dB(A)
Handbediening	Ja
Geschikt voor pneumatische bediening	Nee
Geschikt voor handmatige bediening	Ja
Geschikt voor elektrische bediening	Nee
Positie reservoir	Laag
Geschikt voor duobloc	Nee
Met stopkraan	Nee
Met spoelbocht	Ja
Uitwendige buisdiameter spoelbocht reservoirzijde	50Millimeter
Hoogte	355Millimeter
Breedte	512Millimeter
Diepte	106Millimeter
KIWA-keur	Ja
Geluidsklasse volgens EN ISO 3822	Groep I, <= 20 dB(A)
Geluidsklasse vulventiel volgens DIN-52 218	Groep I, <= 20 dB(A)

Accessoires en toebehoren