

LD116D-2

Keittiöaltaan materiaali	Ruostumaton teräs
Altaan tyyppi	Hitsattu
Altaiden määrä	2
Poisto	Oikealla
EAN-koodi	8017709200527



Estetiikka



Estetiikka	Universale	Kalusteeseen sijoitettava	Matala profiili
Sarja	Mira	Logo	Kohokuvioitu
Väri	Ruostumaton teräs	Hanan paikka	1 hanapaikka
Pinnan viimeistely	Harjattu		

	Altaan tyyppi	Altaan paksuus (mm)	Altaan mitat, L x K x S (mm)	Altaan leveys (mm)	Altaan kulman säde (mm)	Ylivuotoallas	Siivilän paikka altaassa	Altaan siivilän mitat
Kulho R	Vähimmäissäde	1	340 x 400 x 200	200	15	Kyllä, pinta-asennettava	Seinän sijainti	3,5"
Kulho L	Vähimmäissäde	1	340 x 400 x 200	200	15		Seinän sijainti	3,5"

Tekniset ominaisuudet

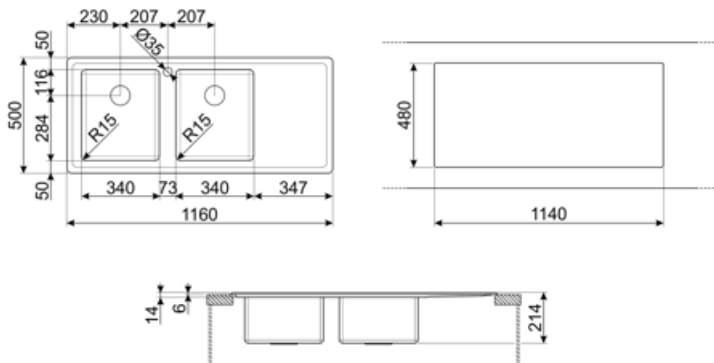


Kehyksen paksuus	0,7 mm	Hanan aukon halkaisija	35 mm
Kehyksen syvyys (mm)	15	Jakoseinämän leveys	75 mm
Tuotteen mitat (mm)	215x1160x500 mm	Poistoaukon kaato	2 °
Leikkattujen kohtien mitat (mm)	1140 x 480 mm	Tiivisteen tyyppi	Tiivistysliima
Leikkaussäde	10 mm	Kiinnikkeiden määrä	10
Korkeus työtasosta	6 mm	Kiinnikkeiden tyyppi	Vakio
Kalusteisiin sijoitettava	90 cm		

Vakiovarusteet

Asennussarja

Siivilä, Sifoni ja DW-liitte,
Kiinnikkeet, Tiiviste



Not included accessories



DB34

Ruostumattomasta teräslangasta valmistettu kori altaille, joiden mitta 340*400 mm



KITFD075

Jätemylly 0,75 HV Moottori: 3/4 hevosvoima Sopii kaikkiin altaisiin, joissa 3 1/2":n jäteputki



RND2V

Rondò-jätesarja, 2 allasta, jossa 1 vakioylivuoto



KITFD050

Jätemylly 0,5 HV Moottori: 1/2 hevosvoima Sopii kaikkiin altaisiin, joissa 3 1/2":n jäteputki



KITFD100




Jätemylly 1 HV Moottori: 1 hevosvoima Sopii kaikkiin altaisiin, joissa 3 1/2":n jäteputki



STABMIX

hanojen tuki

Symbols glossary

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Kaapin leveys, jota tarvitaan altaan asennukseen |  | Altaan syvyys - mallikohtaisesti syvyys voi olla 13-24,5 |
|  | Erittäin matala profiili: Tuotteen asennus litteällä reunalla – korkeus 1 mm. | | |

Benefit (TT)

Kaksi kulhoa

Kaksi kulhoa lisää monipuolisuutta ja kaksoistoiminnallisuutta

Valutusastia

Laatikon avulla astiat, ruokailuvälineet ja keittiövälineet voidaan asettaa pesun jälkeen suoraan tiskialtaaseen: ylimääräinen vesi voi valua tiskialtaaseen, mikä mahdollistaa luonnollisen kuivumisen

Hanan reikä

Mahdollisuus saada hanan reikä hanan suoraa asennusta varten lavuaariin, jolloin pinta-ala on suurempi ja siistimpi