

Tarjous Siro Prime

Päivämäärä: 31.12.2025

Yhteenveto	
Malli	Siro Prime
Piipun sisämitta / halkaisija	150/238
Piipun kokonaismitta	3030mm
Näkyvä piipun osa huonetilassa	3030mm
Kerroslukku	1. kerroksinen talo
Kannakointi / Tuentapanta	Kyllä
Sisäputken muuntoadapteri	Ei
Tulisijan merkki ja malli	smidson vigo
Piipun väri	Matta musta
Vesikaton materiaali	Pellityssarja
Katon kaltevuus	0-10°
Katon materiaali	Huopakatto/bitumikatto, AA68H
Katon väri	Musta
Pellityssarjan jatkolevyt	0
Asiakastiedot	
Nimi	
Puhelinnumero	
Sähköposti	
Osoite	
Postinumero	
Kaupunki	
Toimituspäivä	
Lisätietoja	pellityssarjaa saa monessa erisvärissä, sekä kattokulmat 0-10 astetta, sekä 10-40 astetta
Hinnat	
Piippumoduulit	933
Sis. Liitosyhde, pohjalevy, liukupanta, eristetyt moduulit, kiinnityspannat, tulenkestävä asennusmassa, asennusohje, tyyppikilpi.	
Piippumoduulien maalaukset	120
3 kpl	
Ylä-/välipohjan läpivientipaketit	318
Sis. lisäeriste 800mm, peitelevy 0-40°, höyrysulku ja aluskatteen tiivistys	
Kannakointi / Tuentapanta	36
Pellityssarja	482
Huopakatto/bitumikatto, AA68H, musta, 0-10°	
YHTEENSÄ	1889
sis. alv 25.5%	
Rahdin kanssa	2027
Rahti 138€, sis. alv 25.5%	

Tuotekoodit

Moduulit & paketti

PR11B15023896 1 kpl
PR02B15023896 1 kpl
SM97B150XXXXX 1 kpl
PM09PXXX23896 1 kpl
SU26C15023800 1 kpl
PR92BxxxxxxXX 1 kpl

Läpivientipaketti

PP35D50X265K1 1 kpl

Kannakointi / Tuentapanta

PM59BXXX23800 1 kpl

Vesikaton materiaali

AA68HKXX31496 1 kpl



SIRO PRIME

Turvallinen savupiippu jokaiseen tulisijaan.

Tiivis kuidutettu rakenne ja pieni sideainepitoisuus tekevät Siro Primestä eristyskyvyltään ja palonkestävyydeltään kehittyneimmän yksiseinäisen järjestelmäpiipun. Savupiipun turvallisuus lisääntyy ympärysmittaa kasvattamatta, ja savupiipun rakenne säilyy yksinkertaisena.



Markkinoiden paras kivivillaeriste

Kivivillaeristeessä on matala sideainepitoisuus, mikä parantaa eristyskykyä ja vähentää käytössä syntyviä hajuhaittoja. Laminaarinen, muotoon kuidutettu rakenne lisää lämmöneristävyyttä entisestään. Näin piippu on turvallinen ilman paksua eristekerrosta.

- 44 % parempi lämmöneristävyys piipulle
- Siro ympärysmitt
- Sopii pienimpiinkin tulisijoihin



SIRO PRIME	Tekniset tiedot
Savukanavakoot (muunnetaan adapterilla tulisijalähtöön sopivaksi)	150, 175, 200, 250, 300 mm
Ulkohalkaisijat	238, 265, 290, 340, 390 mm
Moduulien pituudet	230, 540, 1170 mm
Lämpöluokka	T600
Paloturvaetäisyys	80 mm (läpivienneissä Härmä Air -lisäpaloeristettä käytettäessä) 110 mm (tuulettuvassa tilassa)
Tuotestandardi	EN 1856-1:2009
CE-tunnus	T600-N1-D/W-Vm-L50060-G110 / T600-N1-D/W-Vm-L20070-G110

Turvallisuus. Design. Vapaus.

Valitse tinkimättä.

Härmä Air



www.harmaair.com