

Distributer v republiki Sloveniji:

Alpro d.o.o. Jama 12 1234 MENGEŠ T: 01 562 3902 F: 01 562 3915 e-pošta: info@alpro-menges.si

NAVODILA ZA MONTAŽO IN UPORABO DIMOVODNIH CEVI »SAVE CLASIC«

PROIZVAJALEC: SAVE SPA , Via Enrico Fermi 16/AI 36.010 - Chiuppano (VI) , Italija
Poimenovanje izdelka v skladu z EN 1856-2:2009

T600 - N1 - D - V2 - L80035 - G450NM

T600 - N1 - D - V2 - L80035 - Ø450

T450 - N1 - D - V2 - L80035 - G450NM

T450 - N1 - D - V2 - L80035 - O350

LASTNOSTI :

- Materiali: dimovodna cev je izdelek z enojno steno iz jeklene pločevine, navznoter in navzven je prevlečena s porcelanastim emajlom. Skupna debelina : 0.6 mm
- Maksimalna delovna temperatura : 600 ° C
- Primerna je za naravne vleke dima

NAVODILA ZA MONTAŽO :

- Dimovodne cevi »SAVE CLASSIC«, so stožčaste oblike z enim moškim koncem (kjer so razpoznavne luknje) in drugim ženskim koncem (širši konec), da se omogoči sestavljanje moškega konca v ženski konec in s tem povezavo med dvema ali več elementi dimovoda.
- Pred namestitvijo, morate preveriti, ali je prevleka emajla nepoškodovana (tudi notranja stena)
- Namestitev v nenavpičen položaj, morate upoštevati naslednja pravila (UNI 10683) :
 - minimalni naklon dimovodne cevi je 3 ° navzgor
 - največja dolžina dimovodne cevi v horizontalnem položaju je 2 metra
 - vsak element dimovodnih cevi mora biti pritrjen z objemko za na zid ali strop
- Spremembe smeri : največ 3krat do 90 ° , vključno s priključitvenim nastavkom aparata ali naprave na dimnik (UNI 10683)
- Pred zagonom je priporočljivo preveriti vlek celotne sestavljene dimovodne cevi in dimnika

ČIŠČENJE: Dimovodne cevi morajo biti redno čiščene, da se zagotovi ustrezen vlek v dimovodni cevi in s tem tudi optimalno delovanje priključene naprave. Z rednim čiščenjem se izognemo tudi samovžigu dimnika. Pogostost čiščenja je na 3 mesece delovanja. Pri vgrajenih vodoravnih delih dimovodne cevi, pa je priporočljivo še pogostejše čiščenje .

NADZOR: Pri obveznem letnem pregledu dimnikov s strani pooblaščenih dimnikarjev, priporočamo tudi njihov pregled dimovodnih cevi.