

Výměna těsnění spalovací komory

Montážní návod pro následující systémy:
KINGFIRE RONDO SC
KINGFIRE LINEARE SC s lepenou těsnicí šňůrou



KINGFIRE RONDO SC, LINEARE SC – výměna těsnění spalovací komory

POZOR!



Přípravné práce:

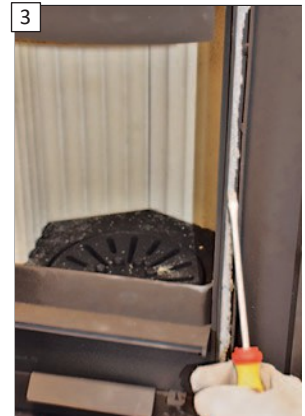
- Odstraňte poškozenou těsnicí šňůru
- Vyčistěte zbytky lepidla v přídržné liště



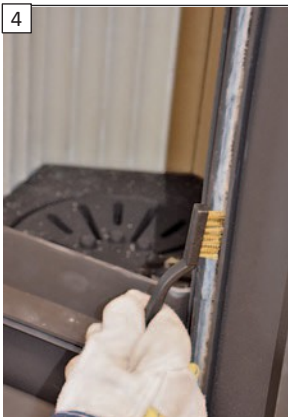
1 Stlačte rameno zavírače dveří dolů a vyháčkujte jej z uzamykací desky.



2 Odstraňte poškozenou těsnicí šňůru.



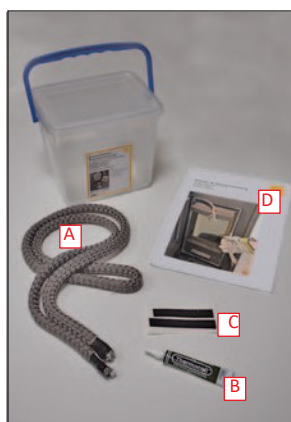
3 Zbytky lepidla odstraňte z drážky pomocí šroubováku a ...



4 ... vyčistěte malým drátěným kartáčem



5 Nakonec držák dočistíte vysavačem.



Pohled na sadu těsnění Těsnění spalovací komory (č. výrobku: 180832) Náhradní těsnění pro: KINGFIRE RONDO SC KINGFIRE LINEARE SC

Obsah:
Sada těsnění spalovací komory

A – kruhové těsnění s přilepenými konci ze skleněné tkaniny
Č. výrobku: 900017056

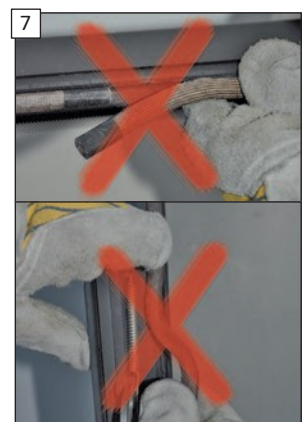
B – Lepidlo pro kruhové těsnění (17 ml)
Č. výrobku: 900017057

C – Lepicí páska pro spoj těsnění

D – Montážní návod



6 Pokyny k montáži!
Konce spojů vždy umístěte uprostřed dole na držáku.



7 Kruhové těsnění DŮLEŽITÉ!
Při montáži těsnicí šňůru „netahajte“ ani „nestlačujte“.



Naneste lepidlo po celém obvodu do drážky v příčce. **POZOR!** Pečlivě a bez mezer. Dbejte na rovnoměrné nanesení!



Umístíte kruhové těsnění do středu drážky v oblasti spodní příčky a vtlačte jej mírným tlakem.



Při lepení za kruhové těsnění „netahujte“ ani ho „nestlačujte“. **POZOR!** Zabraňte zbytkům lepidla mimo kruhové těsnění (hrozí slepení se zavřenými dveřmi během schnutí).

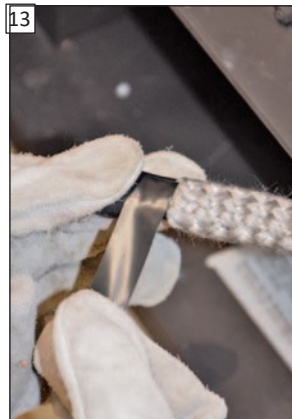


Spoj těsnicí pásky těsnění provedte bez mezer.

Zvláštní případ – těsnicí šňůra se prodloužila



Zkrácení kruhového těsnění.



Odříznutý konec zajistíte lepicí páskou, aby nedošlo k posunutí těsnění.



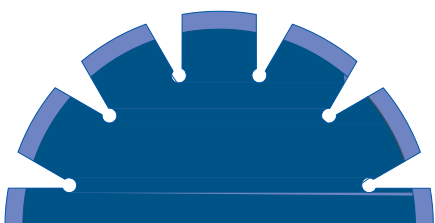
Zavěste rameno zavírače zpět do zástrčky a opatrně zavřete dveře.



Dveře neotvírejte po dobu následujících 24 hodin, aby lepidlo zaschlo.

Pokyny k bezpečnosti práce

Při řezání a vrtání je nutné dodržovat bezpečnostní opatření. Je třeba použít mokré řezání nebo odsávání prachu!



Ochrana očí



Ochrana rukou



Ochrana sluchu



Ochranná maska P3/FFP3

Pokyny k bezpečnosti práce!

Mnoho stavebních výrobků, stejně jako prvky komínů, se vyrábí z přírodních surovin, které obsahují krystalický křemen.

Při strojovém opracování výrobků, jako je řezání nebo vrtání, se uvolňují částice křemenného prachu, které se dostávají do plic.

Při vyšší expozici prachu po delší dobu může dojít k poškození plic (silikóza) a v důsledku silikózy ke zvýšení rizika rakoviny plic.

Je třeba přijmout následující ochranná opatření:

- Při řezání a vrtání je nutné nosit respirátor P3/FFP3
- Kromě toho by se měly používat zařízení pro mokré řezání nebo zařízení s odsáváním prachu

SCHIEDEL

Schiedel, s.r.o.
Horoušanská 286
250 81 Nehvizdy

T +420 326 999 011

info.cz@schiedel.com
www.schiedel.cz

A standard
INDUSTRIES COMPANY