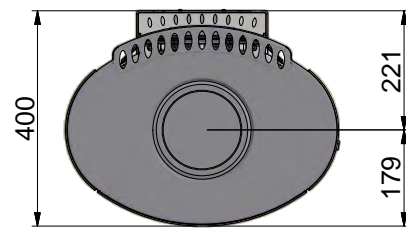
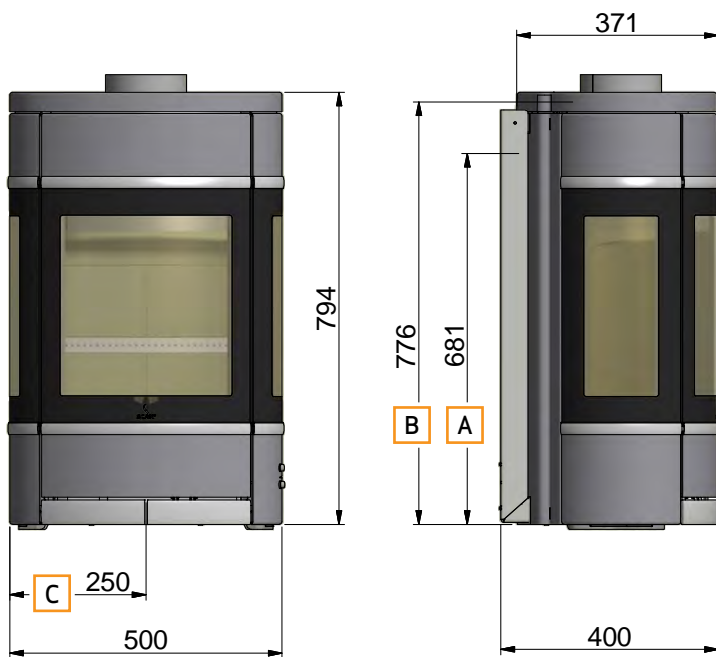


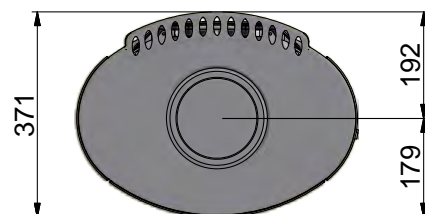
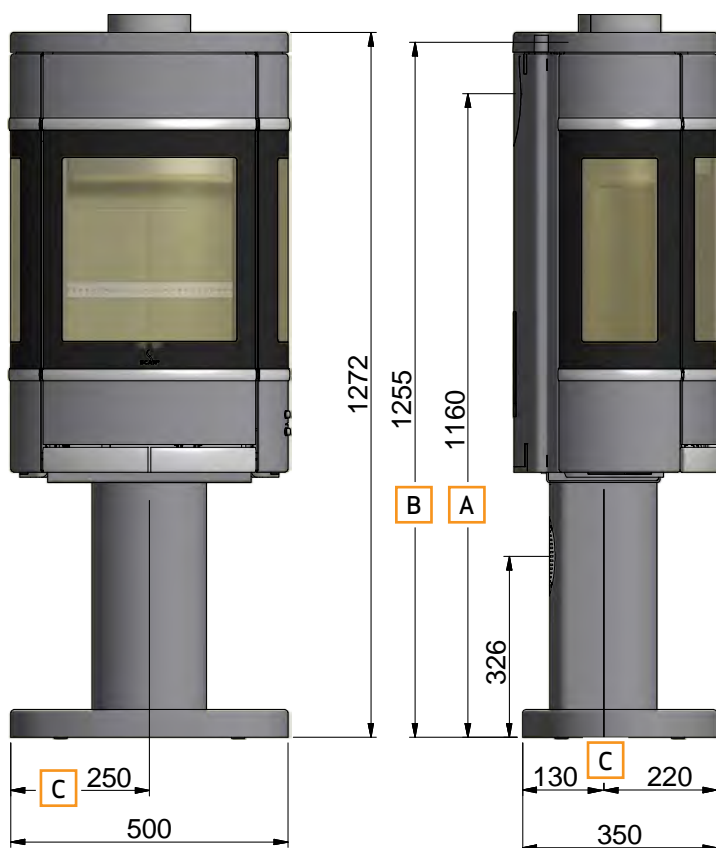
MARKIZZE SCAN 68-2, 68-7 UND 68-8 (WAND)



- A** Mitte Hintenabgang
- B** Höhe zum Beginn des Anschlußstutzens am Obenabgang
- C** Mitte Frischluftzufuhr

Alle Maße sind in Millimeter

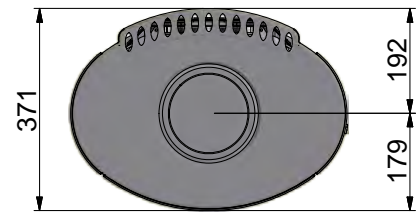
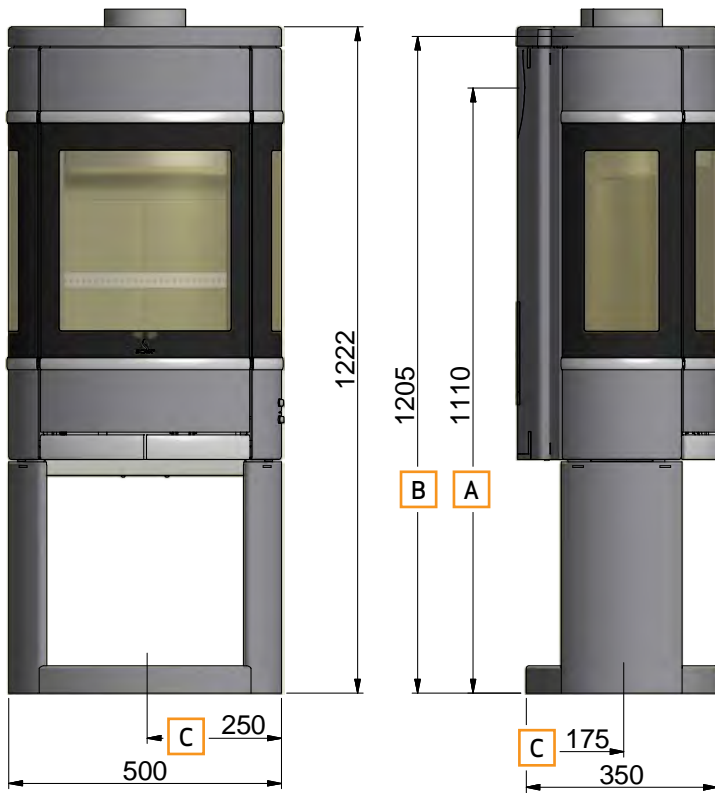
MARKIZZE SCAN 68-3, 68-4, 68-9 UND 68-10



- A** Mitte Hintenabgang
- B** Höhe zum Beginn des Anschlußstutzens am Obenabgang
- C** Mitte Frischluftzufuhr

Alle Maße sind in Millimeter

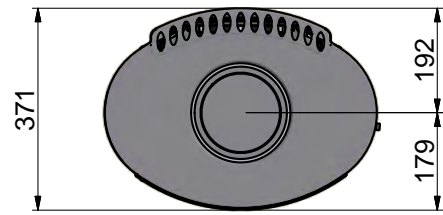
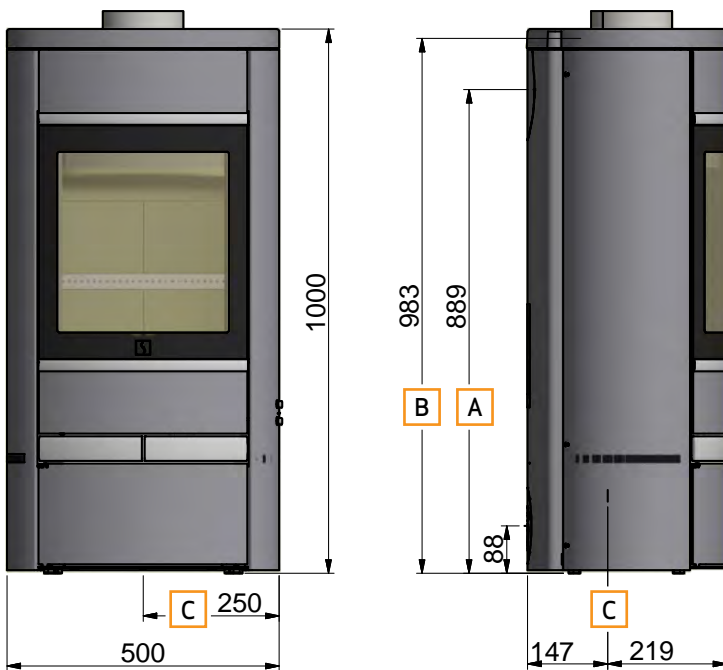
# MAßSKIZZE SCAN 68-11 UND 68-12 (OFFENER SOCKEL)



- A** Mitte Hintenabgang
- B** Höhe zum Beginn des Anschlußstutzens am Obenabgang
- C** Mitte Frischluftzufuhr

Alle Maße sind in Millimeter

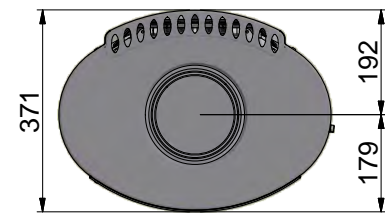
MAßSKIZZE SCAN 68-13 LB (NIEDRIGER SOCKEL)



- A** Mitte Hintenabgang
- B** Höhe zum Beginn des Anschlußstutzens am Obenabgang
- C** Mitte Frischluftzufuhr

Alle Maße sind in Millimeter

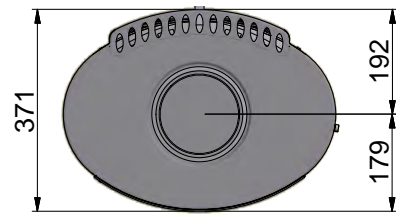
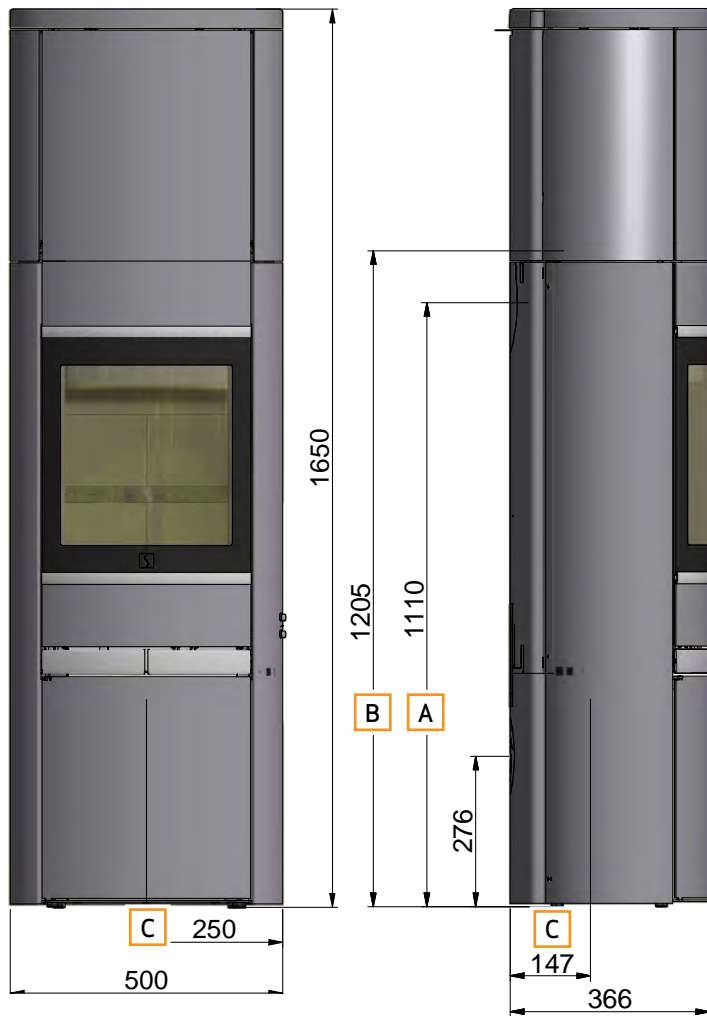
MAßSKIZZE SCAN 68-13 UND 68-14 (LANGE STAHLSEITEN)



- A** Mitte Hintenabgang
- B** Höhe zum Beginn des Anschlußstutzens am Obenabgang
- C** Mitte Frischluftzufuhr

Alle Maße sind in Millimeter

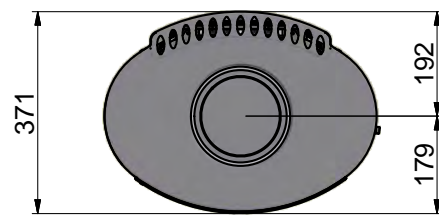
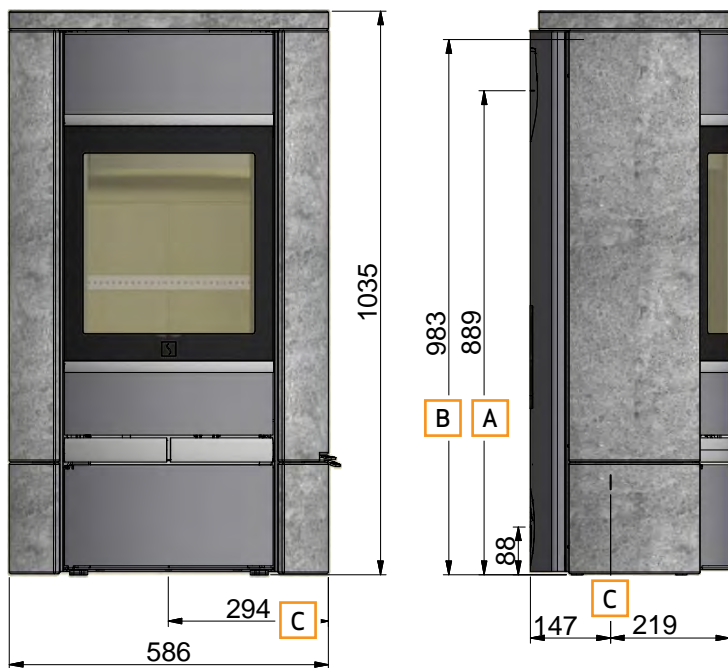
# MABSKIZZE SCAN 68-13 UND 68-14 HT (HIGH TOP)



- A** Mitte Hintenabgang
- B** Höhe zum Beginn des Anschlußstutzens am Obenabgang
- C** Mitte Frischluftzufuhr

Alle Maße sind in Millimeter

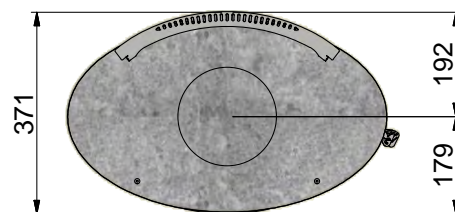
MAßSKIZZE SCAN 68-15 LB (SPECKSTEIN + NIEDRIGER SOCKEL)



- A** Mitte Hintenabgang
- B** Höhe zum Beginn des Anschlußstutzens am Obenabgang
- C** Mitte Frischluftzufuhr

Alle Maße sind in Millimeter

MAßSKIZZE SCAN 68-15 (SPECKSTEIN)



- A** Mitte Hintenabgang
- B** Höhe zum Beginn des Anschlußstutzens am Obenabgang
- C** Mitte Frischluftzufuhr

Alle Maße sind in Millimeter