

- Použití :**

Jednoplášťové ocelové přírubové komíny se používají v kotelnách osazených kotli spalujícími topný olej nebo plyn. Slouží k rozptýlení spalin do ovzduší.

- Technický popis :**

Komín je samonosná konstrukce z ocelového plechu. Dolní část je válcová kombinovaná s kuželovou. Na betonový základ je usazen ocelovou deskou a zakotven kotevními šrouby. Vstup spalin je kruhový nad úrovní terénu. Komín je opatřen průlezem a vypouštěním kondenzátu. Proti případnému kmitání je komín v horní části vyztužen tříchodou spirálou. Na požadavek zákazníka lze délku komína upravit. Na základě projekčních podkladů můžeme nabídnout výrobu kouřovodů, případně montáž.

- Povrchová úprava :**

Díly komína jsou metalizovány AL 200 dle ČSN EN 22063, vnitřní části dílů komína jsou natřeny 2x barvou silikon K 200. Vypálení nátěrů je provedeno při zahajovacím provozu. Součástí dodávky není izolace komína.

Typ komína	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H m
K 530	800	560	2300	530	1800	6 kot. šroubů M64	20, 26, 29, 32
K 630	1100	710	2600	630	2200	6 kot. šroubů M64	20, 26, 29, 32
K 820	1150	800	2900	820	2500	8 kot. šroubů M64	20, 26, 29, 32, 35
K 1020	1250	1000	3000	1020	2600	8 kot. šroubů M64	20, 26, 29, 32, 35

