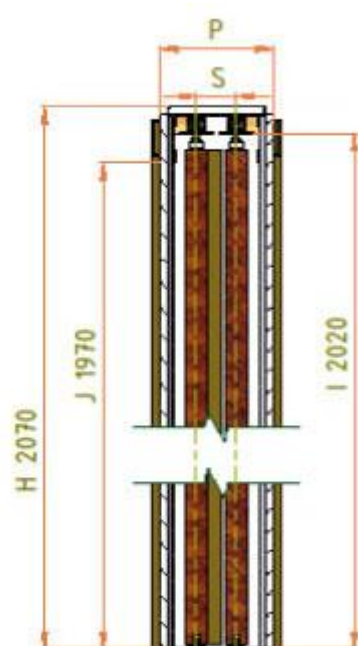
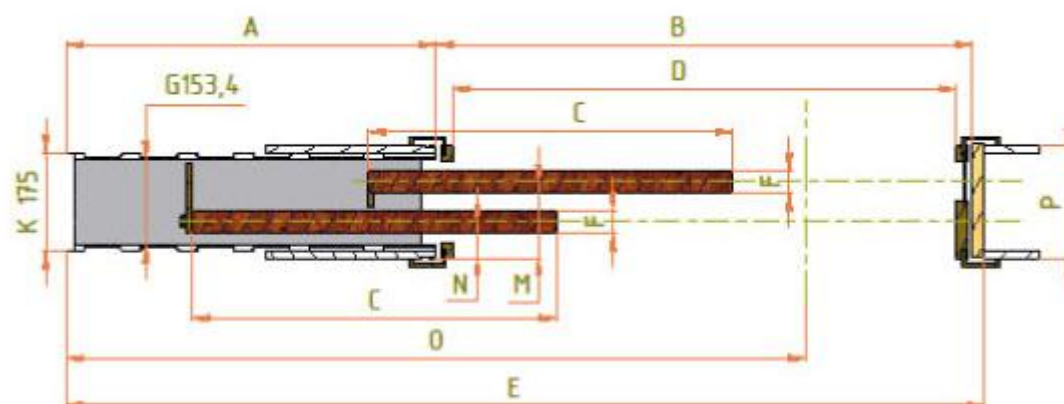


## Nákresy s technickými parametry stavebního pouzdra JAP 730 PARALLEL

Otvor je nutno opatřit překladem - stavební pouzdro není schopné nést zatížení.

Standartní čistý průchod je 1970 mm a 2100 mm pro všechny typy pouzder.

Atypické rozměry od 1980 - 2700 mm.



- A Šířka plechové kapsy
- B Šířka průchodu po instalaci stavebního pouzdra
- C Standartní šířka dveřního křídla
- D Šířka čistého průchodu po osazení obložek
- E Celková šířka stavebního pouzdra
- F Maximální tloušťka dveřního křídla
- G Vnitřní rozměr pouzdra
- H Celková výška stavebního pouzdra
- I Výška podlaha - kolejnice (vhodné pro kontrolu osazení na dokončenou podlahu)
- J Výška čistého průchodu po osazení obložek
- K Venkovní rozměr stavebního pouzdra
- L Standartní výška dveřního křídla
- M Osová vzdálenost kolejnice od dokončené příčky
- N Osová vzdálenost kolejnice od dokončené příčky
- O Osa dveřního průchodu pro stavbu SDK příčky
- S Osová vzdálenost mezi kolejnicemi

JAP 730 PARALLEL						Doporučené rozměry dveřního křídla		Hodnoty pro truhláře		
Objednací číslo pro zděné systémy	Objednací číslo pro SDK	Čistý průchod po osazení obložek min. D x J	Celkové rozměry stavebního pouzdra E x H	Šířka plechové kapsy A	Šířka průchodu po instalaci stav.pouzdra B	Standartní rozměr dveřního křídla C x L	Max. tloušťka dveřního křídla F pro P 200	Osová vzdálenost kolejnice od dokončené příčky M/N	Osa dveřního průchodu pro stavbu SDK příčky O	Osová vzdálenost mezi kolejnicemi S
30-30-006	30-30-000	1250 x 1970	1985 x 2070	655	1310	(2x650) x 1985	≤65	135/65	1310	70
30-30-015	30-30-009	1450 x 1970	2285 x 2070	755	1510	(2x750) x 1985	≤65	135/65	1510	70
30-30-024	30-30-018	1650x 1970	2585 x 2070	855	1710	(2x850) x 1985	≤65	135/65	1710	70
30-30-033	30-30-027	1850 x 1970	2885 x 2070	955	1910	(2x950) x 1985	≤65	135/65	1910	70
30-30-042	30-30-036	2050 x 1970	3185 x 2070	1055	2110	(2x1050) x 1985	≤65	135/65	2110	70
30-30-051	30-30-045	2250 x 1970	3485 x 2070	1155	2310	(2x1150) x 1985	≤65	135/65	2310	70
30-30-060	30-30-054	2450x x1970	3785 x 2070	1255	2510	(2x1250) x 1985	≤65	135/65	2510	70

Doporučené rozměry hrubého stavebního otvoru pro stavební pouzdro do zděných systémů jsou

(H + 20 mm x E + 40 mm).

Vnější tloušťka (P) stavebního pouzdra Parallel 175 mm = dokončená příčka 200 mm.

Uvedená objednací čísla platí pro provedení JAP 730 Parallel pravý.

- **Konstrukční materiál** – pozinkovaný plech
- **Kolejnice** – hliníková slitina AlMg3
- **Pojezdy** – tvrzený plast + kolečka s kuličkovými ložisky