

ROZMĚRY PRO STAVEBNÍ POUZDRO NORMA UNIBOX

NORMA UNIBOX – 1970 mm						DOPORUČENÉ ROZMĚRY DVEŘNÍHO KŘÍDLA	
čistý průchod po osazení obložek min. D × J	celkové rozměry stavebního pouzdra E × H	šířka plechové kapsy A	šířka průchodu po instalaci stav. pouzdra B	rozměry hrubého stavebního otvoru do SDK	doporučené rozměry hrubého stavebního otvoru do zděných systémů	standardní rozměr dveřního křídla C × L	maximální tloušťka dveřního křídla F pro K 175
(2x600) × 1970	2020 × 2070	660	2 × 660	2020 × 2070	2060 × 2090	650 × 1985	65
(2x700) × 1970	2320 × 2070	760	2 × 760	2320 × 2070	2360 × 2090	750 × 1985	65
(2x800) × 1970	2620 × 2070	860	2 × 860	2620 × 2070	2660 × 2090	850 × 1985	65
(2x900) × 1970	2920 × 2070	960	2 × 960	2920 × 2070	2960 × 2090	950 × 1985	65
(2x1000) × 1970	3220 × 2070	1060	2 × 1060	3220 × 2070	3260 × 2090	1050 × 1985	65
(2x1100) × 1970	3520 × 2070	1160	2 × 1160	3520 × 2070	3560 × 2090	1150 × 1985	65
(2x1200) × 1970	3820 × 2070	1260	2 × 1260	3820 × 2070	3860 × 2090	1250 × 1985	65

NORMA UNIBOX- 2100 mm						DOPORUČENÉ ROZMĚRY DVEŘNÍHO KŘÍDLA	
čistý průchod po osazení obložek min. D × J	celkové rozměry stavebního pouzdra E × H	šířka plechové kapsy A	šířka průchodu po instalaci stav. pouzdra B	rozměry hrubého stavebního otvoru do SDK	doporučené rozměry hrubého stavebního otvoru do zděných systémů	standardní rozměr dveřního křídla C × L	maximální tloušťka dveřního křídla F pro K 175
(2x600) × 2100	2020 × 2200	660	2 × 660	2020 × 2200	2060 × 2220	650 × 2115	65
(2x700) × 2100	2320 × 2200	760	2 × 760	2320 × 2200	2360 × 2220	750 × 2115	65
(2x800) × 2100	2620 × 2200	860	2 × 860	2620 × 2200	2660 × 2220	850 × 2115	65
(2x900) × 2100	2920 × 2200	960	2 × 960	2920 × 2200	2960 × 2220	950 × 2115	65
(2x1000) × 2100	3220 × 2200	1060	2 × 1060	3220 × 2200	3260 × 2220	1050 × 2115	65
(2x1100) × 2100	3520 × 2200	1160	2 × 1160	3520 × 2200	3560 × 2220	1150 × 2115	65
(2x1200) × 2100	3820 × 2200	1260	2 × 1260	3820 × 2200	3860 × 2220	1250 × 2115	65

Všechny rozměry jsou uvedeny v mm.

Vnější tloušťka (K) stavebního pouzdra NORMA UNIBOX 175 mm = dokončená příčka 200 mm.

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

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

Možnost atypických rozměrů až do průchozí výšky 2700 mm. Pro atypické rozměry stavebních pouzder je světlost stavebního pouzdra G=78 pro P125 a Ga=52 pro P100 SDK příčku a Ga=62 pro P100 zděnou příčku. Šířka plechové kapsy stavebního pouzdra A a celková šířka stavebního pouzdra E je pro atypické rozměry o 10 mm užší než pro standardní uváděné rozměry.



**ÚDAJE POTŘEBNÉ PRO OBJEDNÁNÍ
STAVEBNÍHO POUZDRA NORMA UNIBOX**

- Čisté průchozí rozměry: D × J
- Typ příčky: SDK × zeď
- Typ stavebního pouzdra: pravé × levé