

# HPL KABINY

**Konstrukce kabin:** vysokotlaký laminát HPL tl. 12 mm v kombinaci s nerezovými doplňky. Celková výška kabin 2030 mm.

**Podpěrné nohy** jsou výškově stavitelné v rozsahu od 140 - 180 mm. Kotvení nohou je provedeno 1. lepením v případě podlahového topení, 2. kotvením na hmoždiny, kde na každou nohu jsou použity 2 ks kotvících hmoždin. Předpříprava čtyř-bodového kotvení je připravena pro možnost výběru dvou kotev vzhledem ke spárám dlažby.

**Nerezové panty** vždy 3 ks na dveře s možností kombinace dvou samouzavíracích a jednoho obyčejného pantu.

**Uzavírání dveří** západkou se signalizací obsazení kabiny a možností nouzového otevření.

**Horní ztužující hrazda** 40x40 mm - hliníková s povrchovou úpravou elox. - uvnitř kabiny.

**Čelní dveřní stěna a dělicí příčky** kabin jsou tvořeny deskami HPL tl. 12 mm. Stěny a příčky jsou navzájem spojeny hliníkovými eloxovanými „U“ profily.

Normou stanovená velikost dveřního otvoru je min. 700mm, při otvírání dveří dovnitř kabiny je doporučena velikost kabiny pro veřejnost šířky 900mm a hloubky 1550mm. Při otvírání ven kabiny je doporučena velikost š.900mm hl.1100mm. Pozn.: Minimální rozměry kabin jsou závislé od velikosti použité WC mísy. Při rekonstrukcích je možné použít výjimečně menší průchod dveří 600mm – závisí na domluvě s hygienou.

Barevné provedení kabin dle vzorníku barev.



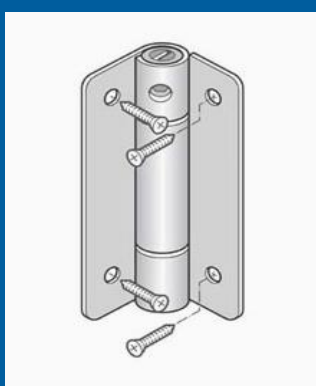
## Vhodné použití:

zázemí wellness center, aquaparků, koupališť, rehabilitací a masáží, dělicí stěny solárií, lázeňské provozy.

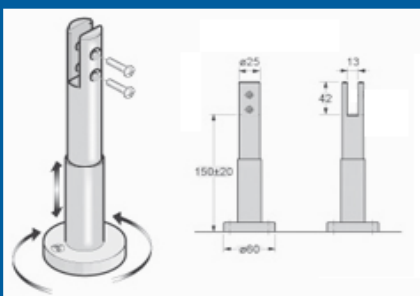
Tyto kabiny jsou vhodné do vlhkých a mokrých prostor.

HPL desky s exteriérovou povrchovou úpravou lze použít i pro venkovní umístění kabin.

# PRVKY KONSTRUKCE



**Nerezový pant**



**Nerezová stavitelná noha**

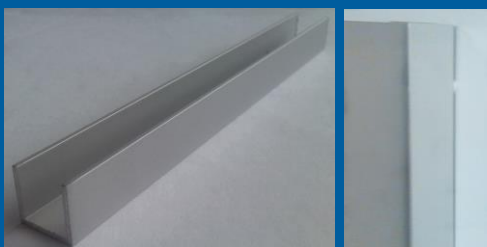
Podpěrné nohy jsou výškově stavitelné v rozsahu od 140 - 180mm



**Dveřní zamykání**

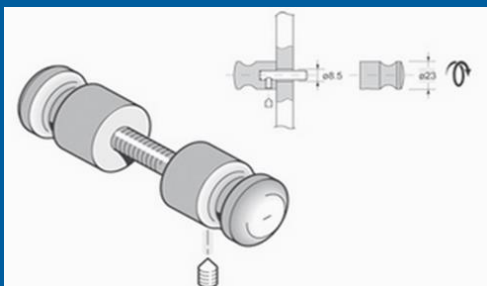
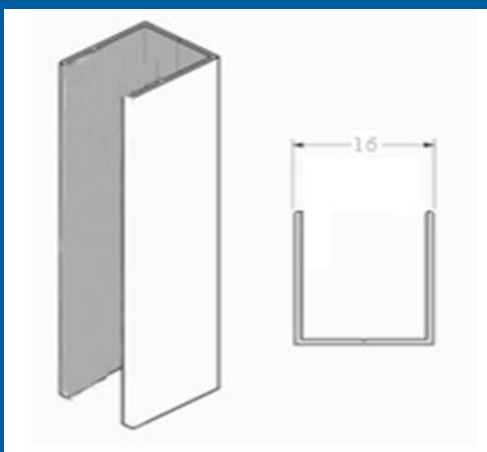
Uzavírání dveří západkou se signalizací obsazení kabiny a možností nouzového otevření.

# PRVKY KONSTRUKCE



## Hliníkový profil

Hliníkový „U“ profil, slouží k vyrovnání nerovností stěny a upevnění HPL desky ke stěně.



## Nerezový úchyt

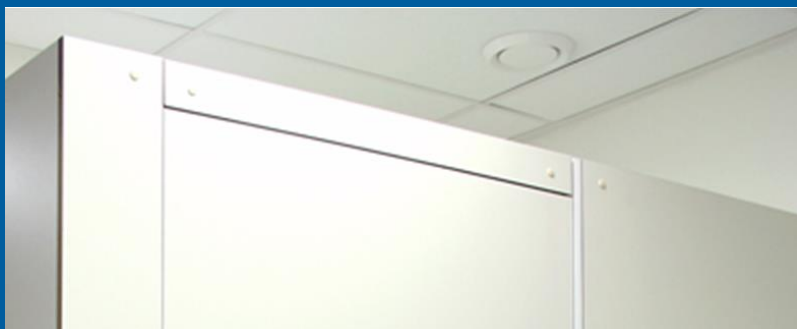
slouží k pohodlnému uchopení dveřního křídla

# PRVKY KONSTRUKCE

## Horní ztužující hrazda



Obr. Horní hliníkové hrazdy bez zakrytí (pouze v provedení otevírání dveří - ven)



Obr. Horní hliníková hrazda se zakrytím

pozn.: V případě otevírání dveří – dovnitř, jsou panty pohledově skryty, uvnitř kabiny