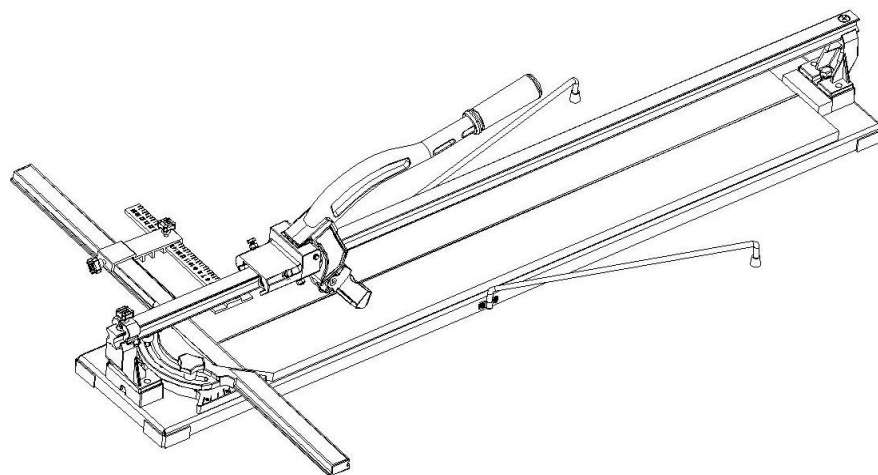
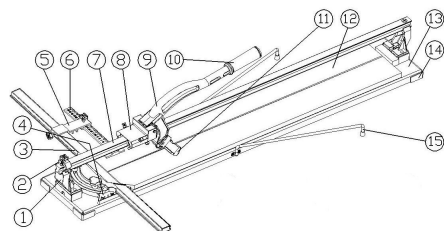


Návod k obsluze řezaček dlažby

P8102E, P8102EP



KONSTRUKCE



- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| (1) PODPĚRA | (9) RUKOJEŤ |
| (2) ZARÁŽKA VODÍCÍ LIŠTY | (10) DRŽADLO |
| (3) HLAVNÍ MĚŘIDLO | (11) LAMAČ S GUMOVOU ZÁKLADNOU |
| (4) ZARÁŽKA | (12) GUMOVÁ PODLOŽKA |
| (5) HLINÍKOVÁ SPOJNICE | (13) OCELOVÉ TĚLO |
| (6) PLASTIKOVÉ MĚŘIDLO | (14) GUMOVÁ NOHA |
| (7) VODÍCÍ LIŠTA | (15) ROZŠÍROVACÍ VODÍTKO |
| (8) KLUZÁK S KULIČKOVÝMI LOŽISKY | |

TECHNICKÁ DATA

Item No.	P8102E (600MM)	P8102EP (800MM)	P8101E (600MM)
Základní rozměr	895*230*2.5 (mm)	1095*230*2.5 (mm)	1095*230*2.5 (mm)
Rozměr kolečka	Φ 20*14*5 (mm)	Φ 20*14*5 (mm)	Φ 22* 6 * 2 (mm)
Max.délka řezu	600 (mm)	800 (mm)	800 (mm)
Max.šikmý řez	430 (mm)	570 (mm)	570 (mm)
Úhel šikmého řezu	0--45 (degree)	0--45 (degree)	0--45 (degree)
Max.síla řezu	16 (mm)	16 (mm)	16 (mm)
Přesnost řezu	0.5-1 (mm)	0.5-1 (mm)	0.5-1 (mm)
Rozměry balení	930*240*260 (cm)	1130*240*260 (cm)	1130*240*260 (cm)
Váha	13.6 (kg)	15.6 (kg)	8.5 (kg)

1. Přílušenství

- 1.hlavní měřidlo ----- 1ks
- 2.hliníková spojnice ----- 1ks

- 3.plastikové měřidlo ----- 1ks

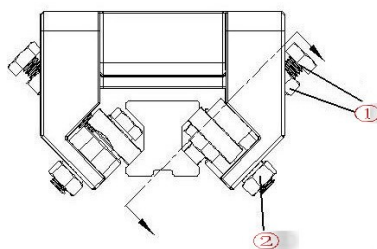


2. Seřízení

1.Před použitím seřídte šrouby pomocí klíče č.6 (povolte proti směru hod.ruč), tak aby kluzák chodil přesně přímo.



2.Pokud používáte řezačku delší dobu, seřídte opětovně kluzák stejným způsobem (bod č.1). Může se rozladit a nepracovat spolehlivě.



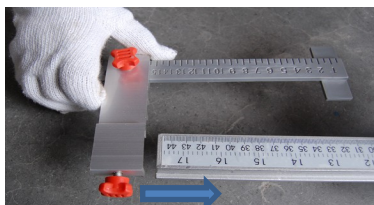
3. Jak použít měřidlo

1.Upevněte měřidlo utáhnutím 2 šroubů ve směru hod.ruč. při rovnoběžném řezání(P3)



P3

2.Nasaďte hliníkovou spojnici s plastovým měřidlem na hlavní měřidlo a utáhněte šroub (P4)

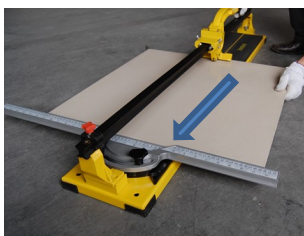


P4

4. Jak řezat

1. Postupně prořízněte glazuru kachle tlakem na pohyblivé vodítko. Na vodítko tlačte pouze v délce dlaždice. Po té co provedete plynulý a čistý řez, nepohybujte s dlaždicí. Nechte ji na místě. (P5 a P7)

2.Přitlačte lamač na dlaždici a postupným tlakem ji zlomte v řezu. (P6)



P5



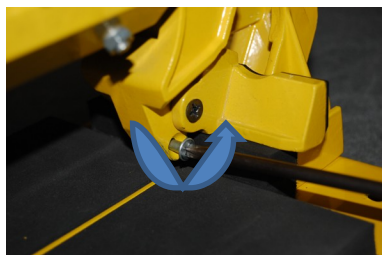
P6



P7

5. Jak vyměnit řezné kolečko

1. Použijte křížový šroubovák a odšroubujte šrouby proti směru hod.ručiček.
2. Vyměňte řezné kolečko a utáhněte šroub ve směru hod.ručiček.



6. Nářadí potřebné při výměně kolečka

1. klíč OP 8-10mm
2. klíč plochý 12-14mm
3. křížový šroubovák



Upozornění

1. Řezací kolečko se nesmí dotýkat dlaždice při jejím lámání!
2. Netlačte příliš na držadlo, řez by mohl být hrubý a rohy odrolené.
3. Glazura na některých dlaždicích je velmi tvrdá a může otupit řezací kolečko rychleji než je zvykem..
4. Řezačka musí být umístěna na rovném stabilním podkladu, aby pracovala spolehlivě