

# Technické parametry pro připojení likvidátoru VERNACARE VORTEX 220V

## UMÍSTĚNÍ A INSTALACE

Zařízení umístěte v blízkosti zdroje el. napětí, vody a vhodného napojení odpadu s tím, že ponecháte ze všech stran manipulační prostor 147mm.  
Je třeba, aby podlaha pod zařízením byla vodorovná.

## ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ 220V/50Hz (1)

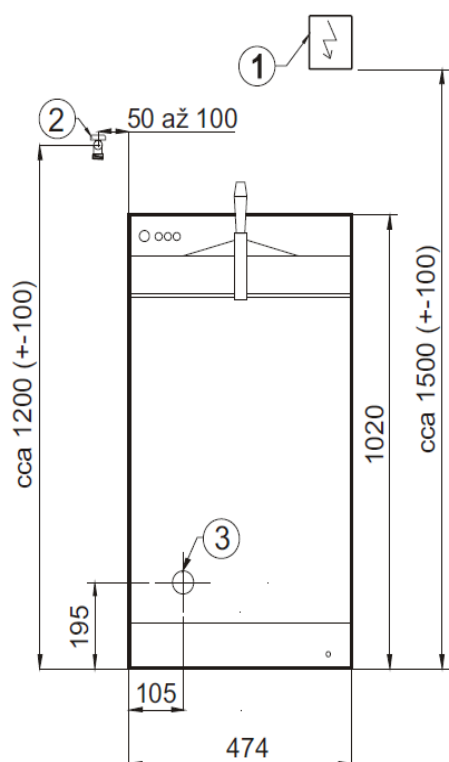
Pro zařízení je třeba připravit přívod 220V/50Hz opatřený 16A motorovým jističem zakončený klasickou zásuvkou IP44 220V/50Hz.  
Zásuvku je vhodné umístit na stěnu nad přístroj do výšky cca 1500 mm (dle nákresu).  
Připojení přístroje provede vyškolený technik naší firmy.

## PŘÍVOD VODY (2)

Pro zařízení je třeba připravit 1/2" přípojku studené vody **opatřenou rohovým uzavíracím ventilem zakončeným 1/2" venkovním závitem** (ventil je povinen instalovat zákazník - ventil není součástí dodávky přístroje).  
Přívod (2) umístěte dle nákresu.

## PŘIPOJENÍ ODPADU (3)

Odpad pro zařízení je třeba navrhnout tak, aby byl veden co nejkratší cestou s minimálním počtem oblouků. Je-li nutné použít v odpadovém vedení oblouky, nesmí se použít krátká 90° kolínka. Sklon odpadního potrubí musí být minimálně 1:25 nebo takový, aby byla zajištěna samočistící rychlost.  
Minimální světlost odpadu musí být 50 mm. Ideální řešení je odpadové vedení 100 mm, které může být řešeno i krátkými oblouky 90°.



Hloubka přístroje 660mm

### POPIS NÁKRESU

- 1- Elektrická zásuvka IP44 220V/50Hz.
- 2- Přívod studené vody 1/2" opatřený rohovým ventilem s 1/2" venkovním závitem. Vývod směřující k podlaze.
- 3- Odpad min. pr. 50mm. Ideální odpad 100mm.