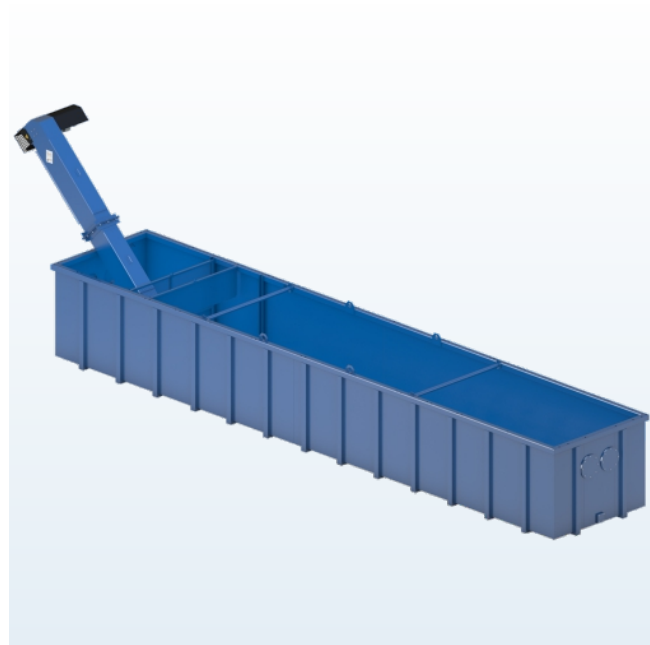
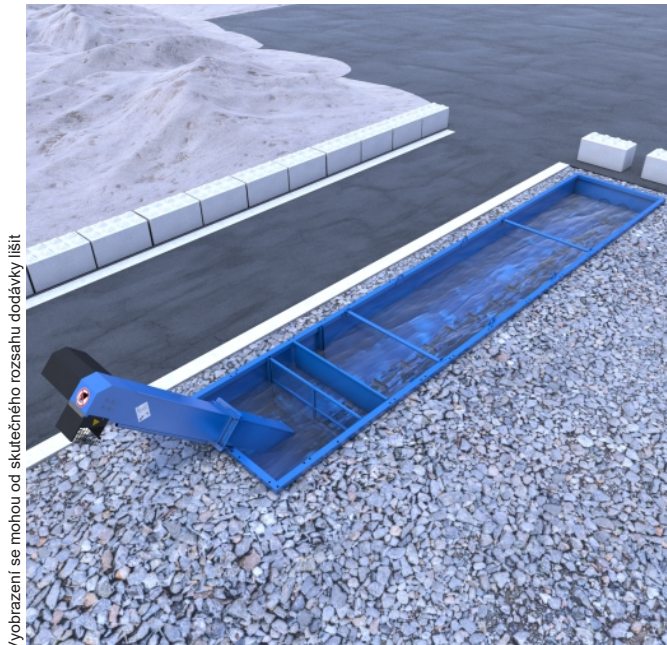


# Recyklační nádrž 50C

Č. položky —

Lakovaná recyklační nádrž z ocele se škrabákovým dopravníkem.



## Funkce

V recyklační nádrži se sedimentací usazují vyplavené pevné látky. Integrovaný škrabákový dopravník přepravuje usazený kal z recyklační nádrže směrem ven. Voda je vedena přetokovou přepážkou se sítovou vložkou do čerpací stanice. Doporučujeme použití zařízení na dávkování flokulačního činidla MobyDos Compact (volitelné).

## Technický popis

Recyklační nádrž je vyrobena z masivní ocelové konstrukce s profilovaným rámem (5 mm) a plechem. Ošetření povrchu pomocí chemického čištění, základového nátěru 60 µ a vrchní vrstvy 60 µ modré dopravní (RAL 5017). Umístění přetokové přepážky se sítovou vložkou optimalizováno dle proudění. Integrovaný škrabákový dopravník se skládá z převodového motoru, hnacích a vodicích hřídelí, přepravního řetězu se škrabkami na nečistoty a kluzných kolejnic. Jsou zde dvě vypouštěcí víka pro snadné vypouštění nádrže. Konstrukce nádrže umožňuje i ve vypuštěném stavu pojmut sily z projíždějícího, naloženého nákladního automobilu.

## Specifikace

• Rozměry (VxŠxD)	355×220×1350 cm
• Rozměry recyklační nádrže (VxŠxD)	165×220×1160 cm
• Odpadní výška (nad recyklační nádrží) *	147 cm
• Elektrické připojené hodnoty	0,37 kW/2 A
• Hmotnost (připraveno k odeslání)*	5000 kg
• Materiál	Ocel
• Barva	Modrá dopravní (RAL 5017)

\* Dle «Technického popisu»

## Celkový rozsah dodávky

- Recyklační nádrž
- Škrabákový dopravník
- Přetoková přepážka se sítovou vložkou
- Kryt škrabákového dopravníku
- Další komponenty jsou závislé na konceptu recyklační nádrže, například: Norná stěna, regulace stavu naplnění, zvýšení okrajů, spoje do nádrže