

ECOTANK nádrže jsou ideálním řešením pro optimalizaci spotřeby vody ve vaší prádelně.

Dokonalé pro podniky s limitovaným prostorem a menšími stroji.



### VYNIKAJÍCÍ VLASTNOSTI

80 litrové nádrže, které šetří místo v malých prostorech. Možnost napojení až 3 nádrží na sebe do sloupu. Odolné: nádrže jsou z vysoce odolného polyetylénu, vnější panely jsou z poplastovaného plechu se vzhledem nerezové oceli. Rohy ve vnitřní nádobě jsou zakulacené, aby se v nich nehromadily nečistoty a nádoba byla snadnější na čištění.



### ÚČINNOST

**Šetříme vodu:** díky používání recyklované vody v různých částech praní a máchání.

**Šetříme energii:** snížením požadavků na klasické čerpací a tlakové systémy - což jsou procesy, které vyžadují značné množství energie.

**Šetříme chemikálie:** optimalizací spotřeby vody v různých fázích praní dovede ECOTANK snížit množství prostředků potřebných pro čištění vody.



### JEDNODUCHÁ ÚDRŽBA

Stačí jen zapojit a zapnout: jednoduchá instalace a zapojení ke strojům s TOUCH II ovládáním. Dva senzory hladiny v jedné nádrži. Samočišticí nádrže s přednastavenými programy (u DOMUS praček s ovládáním TOUCH II). Nádrže lze snadno vyjmout a vyčistit.



### OSTATNÍ

Panely v poplastovaném plechu. Nádrže z odolného polyetylénu. Dva senzory hladiny v nádrži.

#### LZE PŘIPOJIT K TĚMTO STROJŮM:

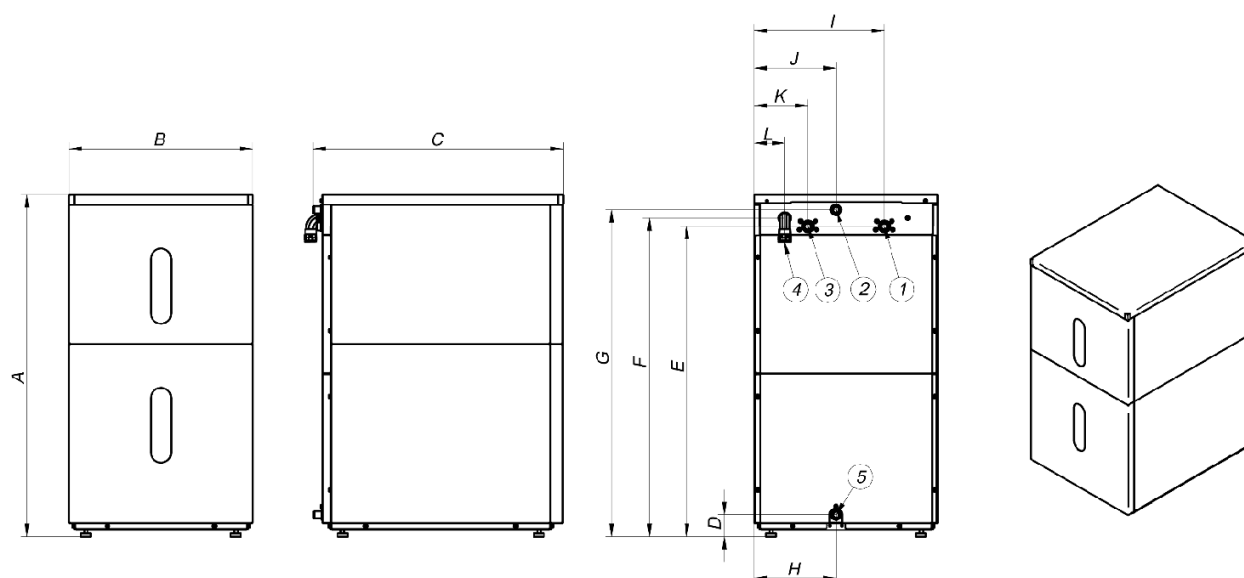
- Pračkám DOMUS od 11 do 18 kg
- 16 kg hygienickým (bariérovým) pračkám DOMUS



### VOLBY

- Sada pro jednoduché 3/4" připojení k hygienickým pračkám ASM-16
- Sada pro jednoduché 3/4" připojení k pračkám DHS/DLS-11/14/18

VŠEOBECNÉ ÚDAJE	JEDNOTKY	WREC-80 T2
Kapacita nádrže	l	80x2
Kapacita vhodných průmyslových praček	Kg	11, 14, 18
Kapacita vhodných bariérových praček	Kg	16
Vnější panely	-	poplastovaný plech
PŘIPOJENÍ		
Napětí	V	230V I
Ø odtoku	palce	3/4"
ROZMĚRY / ROZMĚRY BALENÍ		
Šířka / šířka balení	mm	551 / 570
Hloubka / hloubka balení	mm	723 / 800
Výška / výška balení	mm	1.023 / 1.450
Hmotnost / hmotnost balení	Kg	60 / 80
Objem / objem balení	m <sup>3</sup>	0,66



1. Odtok vody (rekuperační systém > pračka)
2. Odtah
3. Přívod vody (pračka > rekuperační systém)
4. Elektrické připojení
5. Odtok

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
WREC-80 T2	1022,8	551	722,6	65,5	928,5	953,5	978,5	245	390	245	161	91