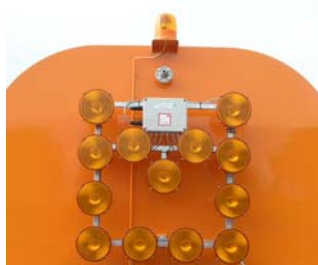




Výměnná splachovací automobilová nástavba

VSA-8.0H Renault KERAX 4x4



www.sps-thz.cz

www.sps-thz.cz

Základní technické údaje

Výměnná splachovací nástavba VSA-8.0H je určena ke splachování a kropení komunikací, omývání chodníků, k údržbě veřejné zeleně. Nádrž o využitelném objemu 8.0 m³, oválného tvaru je zhotovena z ocelového plechu, je opatřena přepadem plnění a odkalovacím potrubím. Je umístěna na výměnném systému UNI-LOCK, sloužící k jednoduché výměně nástaveb s pomocí odstavných nohou. Plnění vodní nádrže lze volit horním průlezem po odklopení víka, spodním plněním potrubím přetlakem hydrantu či jiného cizího zdroje a nebo nasátím prostřednictvím vlastního vodního čerpadla zavodňovací nádrží.

Nástavba je vybavena jednostupňovým odstředivým čerpadlem umístěným v uzavřeném prostoru žaluziemi, hydraulicky poháněným od podvozkové hydrauliky. Čelní výměnná splachovací lišta je ovládána hydraulicky z kabiny řidiče. Na přání lze dodat boční pneumaticky sklopná kropidla a ozónovací trysku. Zvolené upínací zařízení umožňuje sejmutí splachovací lišty a instalaci neseného válcového kartáče a nebo radlice. Součástí nástavby je průtokový naviják s 15 m hadice DN 25 a proudnicí. Po stranách nástavby jsou ukládací uzamykatelné skříně na savice a na náradí. V zadní části nástavby je umístěn výstražný oranžový maják, na přání je možné dodat světelnou rampu nebo šipku.

Rozměry vozidla

Délka	7.800 mm
Šířka	2.500 mm
Výška v nezátíženém stavu	3.240 mm

Nádrž

Objem nádrže	8.000 l
Materiál	ocel

Čerpací zařízení

Průtok vody	500 až 1.200 l/min
Tlak	14 barů

Průtokový naviják

Rozměry hadice	DN 25 / 15 m
----------------	--------------

Podvozek

Typ	Renault KERAX 320.19
Rozvor	3800 mm
Motor splňuje emisní normu	EURO III.
Znak náprav	4x4
Antiblokovací systém	ABS
Převodovka	ZF 16 S 151 OD

Hmotnosti vozidla

Pohotovostní hmotnost	10.500 kg
Užitečná hmotnost	7.500 kg
Celková hmotnost	18.000 kg
Zatížení přední nápravy	9.000 kg
Zatížení zadní nápravy	11.500 kg

Strojírna Potůček s.r.o. , Slatiňany , Tovární 123 , 538 21

**Tel.: 469 699 417
Fax.: 469 681 328**

Platnost od: 1.1.2005

Konstrukční a technické změny vyhrazeny

sps@sps-thz.cz