

TECHNICKÁ SPECIFIKACE DODÁVKY – část 1

Kompostéry KOMP 1 050 I, 1 400 I, 2 000 I

- Kompostéry jsou vyrobené z kvalitního a odolného recyklovaného a recyklovatelného materiálu.
 - Kompostér obsahuje ze 100% hmotnosti recyklát.
 - Kompostéry mají uzavíratelné víko, které zabrání zvířatům v přístupu ke kompostovanému bioodpadu. Víko je zajistitelné, aby jej nemohl otevřít vítr.
 - Kompostér umožňuje vyjímání kompostu ze všech stran kompostéru, čímž se usnadní manipulace a zajistí se, že kompost bude vybrán i ze střední části.
 - Kompostér má platné a akreditovaným subjektem vydané posouzení shody v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění, ověřené tzv. vlastní environmentální tvrzení podle ČSN EN ISO 14021 s auditní zprávou o hodnocení výrobku nebo řady výrobků, splňující normu ČSN EN 15343 nebo některou z dalších EN norem pro sledování kvality plastových výrobků s obsahem recyklátu řady ČSN EN 1534X platných v rámci Evropského společenství a v ČR.
-
- Tloušťka stěny minimálně v rozsahu 6 – 10 mm, žadatel požaduje silnější typ kompostérů, aby byla zajištěna životnost kompostérů minimálně po dobu udržitelnosti projektu.
 - Váha kompostéru 28 kg (1050 l), 36,7 kg (1400 l), 38,5 kg (2000 l).
 - Vyrobeny z kvalitního a odolného plastu. Je vyžadován kónický tvar kompostéru.
 - Větrací otvory – kompostér bude mít otvory po celém obvodu, protože jen tak lze zabezpečit přístup vzduchu do všech úrovní bioodpadu.
 - Větrací otvory, která zabraňují jejich ucpávání bioodpadem.
 - Odolnost proti mrazu minimálně do – 30 °C z důvodu dlouhodobé životnosti.
 - Objem kompostérů min. 1 050 l, min. 1 400 l a min. 2 000 l.

KOMP 1050 I	KOMP 1400 I	KOMP 2000 I
		

Štěpkovač LASKI LS 160 DWB

Štěpkovač větví je strojní zařízení sloužící k drcení větví, dřeva a dřevního odpadu na štěpky vhodné ke spalování nebo kompostování. Drtič větví bere větve s listím, jehličím, rozvětvené, suché, mokré, vezme i desky a trámy.

- Celková hmotnost 830 kg
- Výkon 12 ÷ 16 m³/hod
- Spotřeba paliva max. 3,5 ÷ 4 l/hod
- Maximální průměr větví 160 mm
- Řezací kotouč o průměru 600 mm, s počtem nožů 2 ks
- Délka štěpky v rozmezí 5 ÷ 15 mm
- Výkon motoru 18,8 kW (25 HP)
- Palivo: nafta
- Objem palivové nádrže 20 l



Čestné prohlášení dodavatele

Zboží, které je předmětem dodávky, splňuje technické parametry uvedené v Zadávací dokumentaci.