

Správny výber

dvojrotorového drvi a pod a typu spracovávaného materiálu

Typ odpadu	DR120	DR160	DR240	DR340
Kovové a plastové nádoby	☑	☑	☑	☑
Drevo, debni ky na ovocie	☑	☑	☑	☑
Odpad po trieskovom obrábaní (áno, tzv. špony)	☐	☐	☑	☑
Kartón, rozvo nený papierový odpad	☑	☑	☑	☑
Zväzky papiera, knihy, papierové trubice	☐	☐	☑	☑
Palety	☐	☐	☑	☑
Ve korozmerný odpad	☐	☐	☐	☐
Komunálny odpad	☐	☐	☑	☑
Sudy so zvyškami (tekutiny, pasty, pevné látky)	☒	☒	☑	☑
Kovové sudy	☒	☒	☑	☑
Drevené dosky resp. obaly, konáre	☒	☐	☐	☐
Kmene stromov do 3 m a s priemerom do 50 cm	☒	☐	☐	☐
Pneumatiky osobných automobilov	☒	☐	☑	☑
Pneumatiky nákladných automobilov	☒	☒	☐	☑
Domáce spotrebi e bez motorov a protizávaží	☒	☐	☑	☑
Chladni ky bez kompresorov	☒	☒	☑	☑
Bicykle, áhké motocykle	☒	☒	☐	☐
Rolky kobercov	☒	☒	☑	☑
Koberce	☐	☐	☑	☑
Matrace (pena a pružiny)	☐	☐	☑	☑
Postele (drevo, kov)	☒	☒	☑	☑
Drevené skrine (do 100 kg)	☐	☐	☑	☑
Štandardné oce ové skrine (nevystužené)	☒	☒	☐	☑
Autoseda ky	☒	☒	☐	☑
Plasty a guma (cievky, bloky, výrobný odpad)	☐	☐	☑	☑
Oce ové plechy tenšie ako 6 mm	☒	☒	☐	☑
Káble	☐	☑	☑	☑
Kompozitný materiál s hrúbkou do 40 mm	☐	☐	☐	☑
Telá zvierat (nezmrazené)	☐	☐	☑	☑
Nevystužené betónové bloky	☒	☒	☒	☐
Rie ne naplaveniny	☒	☒	☐	☑
Výbušné látky	☒	☒	☒	☒
Predmety vä šie ako násypný otvor drvi a	☒	☒	☒	☒
Valivé ložiská, podobne tvrdé predmety	☒	☒	☒	☒
Ve ké kovové bloky	☒	☒	☒	☒
Vystužené oce ové bloky	☒	☒	☒	☒

☑ Dá sa dobre drvi

☐ Dá sa drvi za ur itých podmienok

☐ Dá sa drvi po predchádzajúcom zmenšení objemu

☒ Nedá sa drvi

