

# SYSTEM 356

## Universální velkoobjemový vyklápěč

### Víceúčelový vyklápěč pro sběr odpadu

Pomocí zdvihadího  
zařízení pro vyklápěcí  
kontejnery 2,5 a 5 m<sup>3</sup>  
jakož i pro kontejnery  
Schörling a  
vekoobjemové  
kontejnery lze  
vyprazdňovat též  
odpadní nádoby 80 až  
1300 l.

Na velkých sídlištích,  
jakož i v  
průmyslových a  
živnostenských  
provozech se používá  
pro odklizení  
směsného,  
separovaného a  
velkoobjemového  
odpadu.

**Zoeller Hi-Tech  
- vysoký výkon  
a hospodárnost**



# SYSTEM 356

## Universální – pro mnoho způsobů použití

### Oblast použití:

Pro odklízení odpadu v průmyslových a živnostenských provozech, jakož i na velkých sídlištích, kde jsou kontejnery nejrůznějších systémů a velkoobjemový odpad.

### Pohon:

Hydraulicky – hydraulickými válci

### Způsob práce:

Pojízdné vyklápěcí kontejnery 2,5 a 5 m<sup>3</sup> podle normy DIN 307373/DIN EN 12574 se zasunují s otevřeným víkem na zavěšovací háky vyklápěče.

Nádoby na odpad 80, 120, 240 l podle DIN EN 840-1 a nádoby 660, 770, 1100, 1200 a 1300 l podle DIN EN 840-2/3 se vyprazdňují pomocí neděleného hřebenového závěsu.

Odpadní nádoby 660, 770, 1100, 1200 a 1300 l podle DIN EN 840-2/3 s postranními čepy se zavěšují pomocí vyklápěcích ramen.

Při odvozu velkoobjemového odpadu se sklápí dolů skluzný žlab.

Obsluha se provádí z pravé strany s oddělenými prvky pro odpadní nádoby a vyklápěcí kontejnery.

Druh kontejneru, pracovní rychlost a zdvihadí síla se volí ručním přepnutím.

Otvírač krytu pro odpadní nádoby se sklápí nebo vyklápí ručně.

### Příjemné pracovní podmínky:

Ergonomicky uspořádané ruční ovládací ventily.

Nízká hlučnost.

Bezpečnost při provozu odpovídá normám.

Výstražné a příkazové symboly.

### Doplňující vybavení:

**Pro kontejnery 4,4 až 7 m<sup>3</sup> dle DIN 30720, až 10 m<sup>3</sup> na vyžádání**

Dva řetězové závěsy, každý se dvěma řetězy, jež lze zkracovat a se samouzavíratelnými a uzamykatelnými vidlicovými háky.

Tři páry čepů, které jsou na vyklápěči uspořádány za sebou, slouží alternativně k zavěšení řetězů, jejichž háky se zavěšují do čepů kontejneru.

**Pro kontejnery Schoerling 3,5 až 7 m<sup>3</sup> podle výkresu B 01-112-4**

Jeden řetězový závěs se samouzavíratelným a uzamykatelným vidlicovým hákem. Závěsné oko pro řetěz je na příčném spojení výkyvného ramena vyklápěče. Pro vyprazdňování kontejnerů se sklápí dolů skluzný žlab.

Hřebenový závěs pro nádoby 340 l podle DIN EN 840-1

Hřeben pro zavěšování nádob 110 l dle DIN 6629

Zvláštní zavěšení nádob - na přání

### Montáž:

Vyklápěč se montuje na zadní část vozidla. Montážní rozměry se řídí podle příslušné nástavby na vozidle.



**ZOELLER®**

ZOELLER SYSTEMS s.r.o.  
Rooseveltova 1500, 251 01 Říčany-Kuří  
tel. 323604261, fax 323603489  
e-mail: [zoeller@zoeller.cz](mailto:zoeller@zoeller.cz), www: [zoeller.cz](http://zoeller.cz)