



Nejnovější generace **CMPL 7 EVO** s bočním vyklápěčem je konstruována pro jednočlennou obsluhu. Veškeré funkce ovládá pouze řidič. Z kabiny spustí celý cyklus: přisunutí a uchopení nádoby, zdvih, vysypání do násypky i lisování.

Ovládání

ergonomickým joystickem s přehledným zobrazením na 12" monitoru. Kamerový systém pokryje okolí vozidla a senzory potvrdí správné uchycení nádoby; **bez posádky na stupačkách.** Celý cyklus řídí řidič bezpečně z kabiny. Vozidlo využívá vysoce spolehlivou **automobilovou elektroniku COBO.** Nástavba CMPL 7 EVO se montuje na běžné evropské **2-, 3- a 4osé podvozky** např. **Volvo, Mercedes-Benz, Scania, MAN, DAF, Iveco, nebo Renault Trucks.**

- + **Automotive elektronika COBO** – robustní palubní systém vyvinutý pro techniku; vysoká spolehlivost v otřesech, prachu a teplotních výkyvech.
- + **Kapacitní joystick** – ergonomické ovládání s integrovanými tlačítky; přesná a rychlá práce přímo z kabiny.
- + **12" palubní monitor** – přehledné zobrazení funkcí, diagnostiky a kamer na jednom místě.
- + **Čtyřkamerový systém** – současný náhled 4 kamer pro jistý přehled o okolí vozidla a pohybu vyklápěče.
- + **Plynulý a šetrný výsyp nádob** – proporcionální řízení vyklápěče zajišťuje plynulé a šetrné pohyby zvedací jednotky, zrychluje cyklus výsypu a dlouhodobě šetří nádoby.
- + **Senzory správného uchycení nádoby** – hlídají, že je nádoba správně nasazená před začátkem cyklu vyklápění.

TECHNICKÉ ÚDAJE NÁSTAVBY	EVO 15	EVO 19-22-24-26	EVO 28
Objem nástavby (m ³)	15	19-22-24-26	28
Objem násypky (m ³)	5,1		
Vyklápěč nádob	DIN úchyt pro speciální kontejnery 1800, 2400, 3200 l. EN 12574		
Volitelný vyklápěč nádob	DIN úchyt pro standardní kontejnery 660- 1100 l. EN 840-2/3		
Cyklus vyklápění	30 s		
Podvozky	2-nápravové	3-nápravové	4-nápravové
Rozvory (mm) [od/do]	4000 4200	4200 4800	5100
Podvozek (t)	18	26	32



KDYŽ STAČÍ JEN ŘIDIČ

Meva

CMPL 7 EVO



STANDARDNÍ VÝBAVA

- **LED pracovní světlomety a výstražné majáky** – dobrá viditelnost při nočním provozu a zvýraznění vozu na trase.
- **5 infračervených kamer (noční vidění)** – jistý přehled za tmy, nebo zhoršených světelných podmínek.
- **Těsnost bez kompromisů** – obvodové těsnění mezi nástavbou a zadním výklopným čelem pro maximální zadržení kapalin z odpadu.
- **Vizuální kontrola na monitoru** – snímače potvrdí správné uchycení nádoby; jistota manipulace bez zbytečných zásahů.
- **Výsyp nástavby ovladatelný z kabiny** – cyklus výsypu spustíte přímo z místa řidiče.
- **Dno nástavby z oceli Hardox** – vysoká odolnost proti prodření a nárazům, dlouhá životnost v komunálním provozu.

VOLITELNÁ VÝBAVA

- **Varianty zdvihací jednotky** – volba rozsahu a provedení pro různé typy a hmotnosti nádob; přesné přizpůsobení provozu.
- **Zrychlený lisovací cyklus** – kratší doby lisování pro rychlejší vyprazdňování a efektivnější průchodnost na trase.
- **Automatické centrální mazání** – průběžné dávkování maziva do klíčových míst; nižší opotřebení a delší servisní intervaly.
- **Volba typu odpadu/pracovních režimů** – předvolby chování lisování a násypky podle vloženého materiálu (plast, sklo, papír...); ovládání na displeji v kabině.
- **Nouzové rychlospojky hydrauliky** – možnost napojení externího zdroje/ručního čerpadla při poruše hydrauliky.
- **Posuvné zakrytí násypky** – při přesunech bezpečně uzavře násypku a brání úletům materiálu.
- **Aktivní přísun odpadu v násypce** – mechanismus automaticky posouvá materiál k lisování; plynulejší cyklus a lepší využití prostoru.
- **Potlačení prašnosti v násypce** – jemná vodní mlha omezuje prach a úlety materiálu v okolí vozidla; čistší provoz.
- **Systém dezinfekce nádob** – trysky u vyklápěče po výsypu aplikují jemný postřik dezinfekčního roztoku na vnitřek i okraj nádoby.
- **+B Connect systém pro vzdálený přístup/monitoring.**



Meva

Obchodní zastoupení pro ČR

Potřebujete poradit? Rádi vám pomůžeme.

Martin Bartoš | +420 702 211 527 | bartos.martin@meva.eu

MEVA-TEC s.r.o., Chelčického 1228, 413 01 Roudnice nad Labem