

Rapid

Braccio di traino per cassonetti

Spostamento senza sforzo dei
contenitori dei rifiuti



Tecnica di falciatura

Foraggiatura

Tecnica di pacciamatura

Lavorazione del terreno

Pulizia

Servizio invernale

Trasporto

Applicazioni speciali



Braccio di traino per cassonetti

Panoramica dei modelli e compatibilità

MODELLO DI PORTATTREZZI MONO-ASSE			REX	MONDO M091	MONDO M141	KIPOS M141	URI E041	SWISS	MONTA M141	MONTA S141	MONTA M161	MONTA S161	MONTA M231	MONTA S231	VAREA M141	VAREA S141	VAREA M161	VAREA S161	VAREA M231	VAREA S231	ORBITO	
Denominazione accessorio	Art. n.																					
Braccio di traino per cassonetti CS800	4910		•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Braccio di traino per cassonetti CS800	4911		-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Principali campi di applicazione



Le applicazioni con il braccio di traino del contenitore sono solitamente applicazioni secondarie.

Qui, il sistema di cambio senza attrezzi e l'uso dello stesso portattrezzo mono-asse danno prova di sé nei campi di applicazione:

- Giardinaggio e manutenzione del paesaggio
- Orticoltura
- Frutticoltura
- Agricoltura
- Entretien des aires

Spostamento facile e pratico dei contenitori dei rifiuti

Con il braccio di traino del contenitore, i contenitori per rifiuti da 800 l («Norm Svizzera») possono essere spostati facilmente e comodamente utilizzando portattrezzi mono-asse. Il processo di traino può essere eseguito comodamente da una persona, durante l'operazione la maniglia metallica posizionata singolarmente sul contenitore dei rifiuti viene agganciata con l'alloggiamento sul braccio di traino del contenitore e fissata mediante una coppiglia a scatto. I movimenti dei contenitori dei rifiuti in piano e in aree che presentano angoli (parcheggio, marciapiedi, vialetti, casse per contenitori, ecc.) possono essere effettuati facilmente e con poco dispendio di forze da un operatore utilizzando un portattrezzo mono-asse. Anche le pendenze possono essere percorse senza problema sulla curva di livello e facilitano enormemente lo spostamento dei contenitori dei rifiuti.

Campi di applicazione e settori di utilizzo per interni

In particolare, in combinazione con il portattrezzo mono-asse ad azionamento elettrico, Rapid URI, sono disponibili nuovi campi di applicazione e applicazioni in ambienti chiusi, come garage, parcheggi multipiano, negozi, magazzini, accesso tramite ascensore, ecc. Sono adatte anche applicazioni in ambienti sensibili al rumore, come cimiteri, ospedali, parchi, aree residenziali (nelle prime ore del mattino), hotel, località di villeggiatura, ecc.

