

OCE SILAGEFORKE (RADLADEREINSATZ)



TOP SILAGE-ERGEBNISSE DANK EFFIZIENTERER & INTELLIGENTERER VERDICHTUNG

TRANSPORTIEREN STATT VERSCHIEBEN

Die OCE Silageforke für den Radladereinsatz transportiert die Masse, anstatt sie zu verschieben, und punktet in Fragen der Effektivität noch weiter mit mehr Transport-Volumen pro Überfahrt als ein Schild. Hierdurch entstehen größere Zeitfenster für die Verdichtung.

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Sowohl für den Gras- als auch für den Maiseinsatz
- Stabile Bauweisen am Markt (Hardox-Material)
- Verschiedene Arbeitsbreiten bis 4,80 m
- Flexible Arbeitsbreite ab 3 m durch hydraulisch einklappbare Seitenteile
- Über 250 Forken im Einsatz, 3.000 Zinken ohne Bruch
- Radladereinsatz bis 20 t
- Speziell für den Maiseinsatz Hardox-Maisschiene
- Straßenschutz
- Schutz vor Überlastung durch Druckspeicher für hydraulische Seitenteile



DATEN UND AUSFÜHRUNGEN



OCE J300

Abmessungen Länge	1700 mm
Arbeitsbreite	3000 mm
Höhe	1400 mm
Gewicht (leer)	750 kg
Anhängung	Euro 1 (Volvo)

Listenpreis 6.615 €

OCE J480 (hydr. klappbar)

Abmessungen Länge	1700 mm
Transportbreite	2600 mm
Arbeitsbreite	4800 mm
Höhe	1700 mm
Gewicht (leer)	1800 kg
Anhängung	Euro 1 (Volvo)

Listenpreis 15.725 €

OCE J370 (hydr. klappbar)

Abmessungen Länge	1700 mm
Transportbreite	2600 mm
Arbeitsbreite	3700 mm
Höhe	1700 mm
Gewicht (leer)	1300 kg
Anhängung	Euro 1 (Volvo)

Listenpreis 13.305 €

MAIS-SCHIENE (optional)

Abnehmbare Mais-Schiene für Modell:	
J300 hardox	895 €
J370 hardox	1.110 €
J430 hardox	1.280 €
J480 hardox	1.440 €

Weitere Adapter und Schnellwechselsysteme auf Anfrage

OCE J430 (hydr. klappbar)

Abmessungen Länge	1700 mm
Transportbreite	2600 mm
Arbeitsbreite	4300 mm
Höhe	1700 mm
Gewicht (leer)	1500 kg
Anhängung	Euro 1 (Volvo)

Listenpreis 13.996 €

AUSSTATTUNG

- Alle Forken mit einer Arbeitsbreite über 3m sind hydraulisch klappbar
- Extra-Erhöhung des Mittelrahmens
- Anbauvorrichtung für Euro 1 (Volvo-Aufnahme)
- Sicherheitsrahmen für den Straßentransport (wird über die Zinken der Forke aufgenommen – kein zusätzliches Absteigen vom Radlader mehr nötig)

Abbildungen, technische Daten und Gewichte können durch technische Weiterentwicklung geändert werden und sind daher für die Lieferung nicht verbindlich. Alle genannten Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.