

## MATEC Stapler-Kippschaufel zum Hobeln, Schneeräumen, Schüttguttransport, als Arbeitsplattform....



Stapler-Kippschaufel als Hobelschaufel im Einsatz



**MATEC Stapler-Kippschaufeln** können an jedem üblichen Stapler mit Gabelndistanz 800 mm befestigt werden. Mit 2 Sicherungsbolzen werden die Gabelschuhe auf den Zinken fixiert.

**techn. Daten:**

- Breite 1950 mm
- Tiefe 1000 od. 1334 mm
- Höhe 450 mm (ohne Aufbau)
- Totalhöhe ab Boden 550 mm
- Eigengewicht 240-270 kg
- Nutzlast 2000 kg
- Stahlblech 4mm industriellackiert
- Schürfleiste z. Auswechseln
- Gabelschuhe Achsdistanz 800 mm
- Gabelzinkenbreite max. 170 mm
- Gabeldicke max. 60 mm
- 4 Hebeösen für Krangehänge
- Kippvorrichtung für Seilzug mit Federrückstellung



**Optionen:** Frontverschlussklappe im Einsatz hydr. Kippvorrichtung, Frontverschlussklappe zum Schwenken, Schaufelranderhöhung 500 mm als Gitterkorb oder Vollblech, Adapter für Traktor-Dreipunktmontage, Kehmaschine, Arbeitskorb



Anstellwinkel Hobelbereich 15°  
verstärkte Ecken



Kippen über Hebel mit Seilzug  
Rückstellung durch Rückwärtsfahrt und Herunterlassen der Schaufel, Federschnapp-Sicherung

Weitere Zubehöre:  
Gabelverlängerung, Kranaufbau zu Stapler, Rollgestell, Leichtgutschaufel

Aenderungen bezüglich des technischen Fortschrittes vorbehalten

**MATEC system + technik GmbH**

Mühle [www.matecswiss.com](http://www.matecswiss.com)

CH-4952 Eriswil/Switzerland

Tel. +41 (0)62 966 18 32 Fax +41 (0)62 966 21 12 E-mail [info@matecswiss.com](mailto:info@matecswiss.com)