



6112 Doppleschwand
Tel. 041 480 12 51
Fax 041 480 34 33
lingg-agrartechnik.ch

Hochkippschaufeln | Hydro Midi

HYDRO MIDI 120



Zweizylinderkippsystem
mit doppelwirkenden Hydraulikzylindern



Schwenkbare, leicht abnehmbare Bordwand

Hochkippschaufeln | Hydro Midi

Modell	Innenmasse (B × T × H cm)	Gewicht kg	Nutzlast kg	Dreipunkt- Aufnahme	Preis exkl. MwSt.	Preis inkl. 7.7% MwSt.
HYDRO MIDI 120	120 × 80* × 45	130	1'000	Kat. 1	Fr. 2'028.00	Fr. 2'184.15
HYDRO MIDI 140	140 × 80* × 45	145	1'000	Kat. 1	Fr. 2'156.00	Fr. 2'322.00
HYDRO MIDI 160	160 × 80* × 45	162	1'000	Kat. 1	Fr. 2'296.00	Fr. 2'472.80
HYDRO MIDI 180	180 × 80* × 45	182	1'500	Kat. 1–2	Fr. 2'431.00	Fr. 2'618.20
HYDRO MIDI 200	200 × 80* × 45	202	1'500	Kat. 1–2	Fr. 2'542.00	Fr. 2'737.75
HYDRO MIDI 220	220 × 80* × 45	228	1'500	Kat. 1–2	Fr. 2'733.00	Fr. 2'943.45

* Bei geschwenkter Bordwand beträgt die Innentiefe 10 cm weniger.

HYDRO MIDI 180



Robuste Dreipunkt-Anhängung
für Front- und Heckanbau



Harte, verschleisswiderständige Schürfleiste

Hochkippschaufeln | Hydro Maxi

HYDRO MAXI 200



Kippschaufel 2 m mit Reform RM7, 1.60 m Mähbalken
(Rapid REX)

HYDRO MAXI 220



Kippschaufel 2.20 m mit Rapid MONTA,
16 PS, 2.5 m Mähbalken



Bordwandausschwenkung kann als
Ladeflächenverlängerung benutzt werden

Hochkippschaufeln | Hydro Maxi

Modell	Innenmasse (B × T × H cm)	Gewicht kg	Nutzlast kg	Dreipunkt- Aufnahme	Preis exkl. MwSt.	Preis inkl. 7.7% MwSt.
HYDRO MAXI 180	180 × 108* × 55	330	2'000	Kat. 1-2	Fr. 3'114.00	Fr. 3'353.80
HYDRO MAXI 200	200 × 108* × 55	350	2'000	Kat. 1-2	Fr. 3'248.00	Fr. 3'498.10
HYDRO MAXI 220	220 × 108* × 55	370	2'000	Kat. 1-2	Fr. 3'405.00	Fr. 3'667.20
HYDRO MAXI 240	240 × 108* × 55	390	2'000	Kat. 1-2	Fr. 3'685.00	Fr. 3'968.75
HYDRO MAXI 230-4P	230 × 125* × 65	430	2'500	Kat. 2-3	Fr. 3'696.00	Fr. 3'980.60
HYDRO MAXI 250-4P	250 × 125* × 65	450	2'500	Kat. 2-3	Fr. 3'976.00	Fr. 4'282.15

* Bei geschwenkter Bordwand beträgt die Innentiefe 10 cm weniger.

HYDRO MAXI 220



HYDRO MAXI 230-4P



Stabile Bauweise für erhöhte Nutzlast bis zu 2'800 kg,
starkes Vierzylinder-Kippsystem