

## Mechanischer Wildkrautentferner UB Easy

Arbeitsbreite 40 cm

Die leichte Wildkrautbürste als Anbaugerät  
für Kommunalschlepper aller gängigen Fabrikate\*

Antrieb hydraulisch,  
Gerätfunktionen mechanisch

- ▶ hydraulisch angetrieben
- ▶ Teller mechanisch im Winkel einstellbar
- ▶ seitliche Schutzvorrichtung
- ▶ Bürstenteller Ø 80 cm

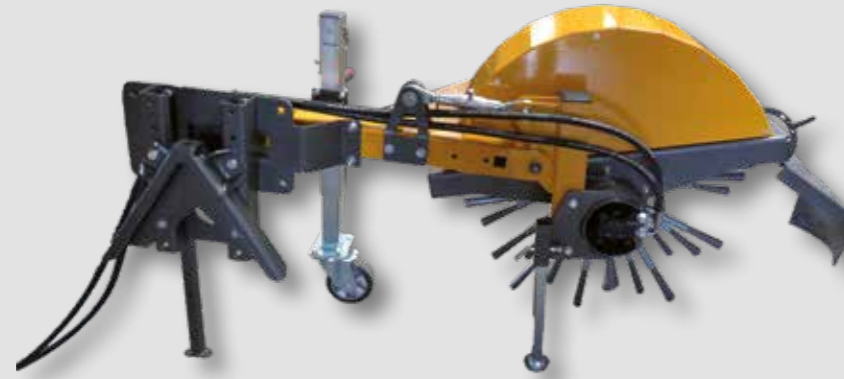
- ▶ Vertikalbürste mit 22 Flachdrathbüschel
- ▶ Spritzschutz mit verstellbarem Schmutzfang

**Neu!**

Auch mit Vertikal-Wildkrautbürste



schon ab  
2.359,00 €  
zzgl. MwSt.



## Mechanischer Wildkrautentferner UB 6080 M

als Anbaugerät  
für Kommunalschlepper  
aller gängigen Fabrikate\*

Zur Bekämpfung von Wildkraut  
für große Flächenleistung

Antrieb über Gelenkwelle  
teilhydraulische Gerätfunktionen

Wildkrautbürstenvorsatz mit  
60/80 cm Bürstentellerdurchmesser

- ▶ mechanisch über 2 Weitwinkelgelenkwellen angetrieben
- ▶ einstellbarer Schwenkbereich
- ▶ Schwenkwinkel 0-20-40 Grad
- ▶ seitliche Reichweite ab Mitte: 115 cm
- ▶ 3 Ebenen einstellbar
- ▶ Tellereinstellung nach vorne und hinten hydraulisch
- ▶ Antrieb auch über Gelenkwelle

\* passender Anbaurahmen erforderlich!

Für Kommunalfahrzeuge/Schlepper ohne Bordhydraulik



## Mechanischer Wildkrautentferner UB 6080 MH

als Anbaugerät für Kommunalschlepper  
aller gängigen Fabrikate\*

Zur Bekämpfung von Wildkraut  
für große Flächenleistung

Antrieb über Gelenkwelle, komplett  
hydraulische Gerätfunktionen

Wildkrautbürstenvorsatz mit  
60/80 cm Bürstentellerdurchmesser

- ▶ mechanisch über Frontzapfwelle angetrieben
- ▶ integrierte Hydraulikanlage mit 30 l/min.
- ▶ hydraulisch angetriebener Bürstenteller 60/80 cm
- ▶ hydraulische Schwenkverstellung von 0-90°
- ▶ variabler Arbeitsbereich von 0-110 cm
- ▶ Tellereinstellung und Armverstellung hydraulisch

## Mechanischer Wildkrautentferner UB 6080 H

als Anbaugerät für Kommunalschlepper  
aller gängigen Fabrikate\*

Zur Bekämpfung von Wildkraut  
für große Flächenleistung

Antrieb hydraulisch,  
Gerätfunktionen teilhydraulisch

Wildkrautbürstenvorsatz mit  
60/80 cm Bürstentellerdurchmesser

- ▶ hydraulisch angetrieben
- ▶ hydraulisch angetriebener Bürstenteller 60/80 cm
- ▶ hydraulische Schwenkverstellung von 0-90°
- ▶ variabler Arbeitsbereich von 0-110 cm
- ▶ Tellereinstellung und Armverstellung hydraulisch

\* passender Anbaurahmen erforderlich!

## Für befestigte Wege und Plätze mit großer Flächenleistung

- befestigte Friedhofswege
- befestigte Wanderwege
- Straßenrandsteine



Für Kommunalfahrzeuge/Schlepper mit  
geringer Bordhydraulik

Für Kommunalfahrzeuge/Schlepper mit  
ausreichender Bordhydraulik



## Geräte zur Wildkrautbeseitigung



**KERSTEN**  
Arealmaschinen GmbH

Empeler Straße 95  
D-46459 Rees

Tel.: +49 (0) 28 51/92 34-10  
Fax: +49 (0) 28 51/92 34-44

www.kersten-maschinen.de  
info@kersten-maschinen.de

Die Auswahl von Wildkrautentfernern in diesem Prospekt stellt nur ein kleines Spektrum unserer Geräte dar. Den kompletten Katalog senden wir Ihnen auf Anfrage gerne zu!



## Für befestigte und unbefestigte Wege und Plätze

- Friedhofswege
- Wanderwege
- gepflasterte Gehwege



## Thermischer Wildkrautentferner thermHit 75

Arbeitsbreite 75 cm

Zur umweltfreundlichen Wildkrautbekämpfung

Handgeführter thermischer Wildkrautentferner  
75 cm Arbeitsbreite

- ▶ Deflektor\* für randnahes Arbeiten
- ▶ Elektrische Zündung vom Führungsholm einfach zu bedienen
- ▶ Leichtes Wechseln der Gasflasche
- ▶ Gasverbrauch nur 6 kg/h

\* Option

## Für befestigte und unbefestigte Wege und Plätze

- Friedhofswege
- Wanderwege
- gepflasterte Gehwege



## Thermischer Wildkrautentferner RIPAGREEN

Arbeitsabstand/-breite bis 40 cm

Zur umweltfreundlichen Wildkrautbekämpfung

Thermolanze für schwer zugängliche Bereiche

- ▶ 4 Meter langer Gasschlauch
- ▶ Piezo Zündung
- ▶ Leichtes Wechseln der Gasflasche
- ▶ Handlicher Flaschenwagen
- ▶ Gasverbrauch 2,5- 5 kg/h

## Für befestigte und unbefestigte Wege und Plätze

- Friedhofswege
- Wanderwege
- gepflasterte Gehwege



## Thermischer Wildkrautentferner WeedAir 100

Arbeitsbreite 100 cm

Als Anbaugerät für Kommunalschlepper aller gängigen Fabrikate\*  
Zur Bekämpfung von Wildkraut für große Flächenleistung

\* passender Anbaurahmen erforderlich!

## Thermischer Wildkrautentferner WeedAir 75

Arbeitsbreite 75 cm

als Anbaugerät optimiert für Kersten-Einachser Typ Hydro II\*\*

Zur Bekämpfung von Wildkraut für schwieriges Gelände

\*\* technische Einzelheiten zum Hydro II erfahren Sie in unserem Katalog für Einachser

- ▶ Zuverlässige Wildkrautbekämpfung mit Heißluft
- ▶ Einsatz auf allen befestigten und unbefestigten Flächen
- ▶ Geringes Gewicht, deshalb für eine breite Palette von Geräteträgern geeignet (WeedAir 100)
- ▶ Zündung elektrisch
- ▶ Schwenkräder für konstante Bodenfreiheit
- ▶ Funktionskontrollbox für Temperaturanzeige und Bedienung
- ▶ Elektrisch angetriebener Lüfter für die Luftunterstützung, deshalb keine Hydraulik-Bereitstellung erforderlich

WeedAir 100

## Für befestigte und unbefestigte Wege und Plätze

WeedAir 75



## Mechanischer Wildkrautentferner WE 90

als Anbaugerät für Kommunalschlepper aller gängigen Fabrikate\*

Zur Bekämpfung von Wildkraut für große Flächenleistung

\* passender Anbaurahmen erforderlich!

Wildkrautbürstenvorsatz mit 60/80 cm Bürstentellerdurchmesser

- ▶ Hydraulisch oder mechanisch angetrieben
- ▶ Büschel- oder Zopfbesatz
- ▶ Verstellbar in 3 Ebenen
- ▶ Bedienung über Joystick oder RC im Führerhaus
- ▶ Höhenverstellbarer Spritzschutz
- ▶ Antrieb auch über Gelenkwelle

## Für unbefestigte Wege

- Wanderwege



## Wissenswertes über Wildkrautentfernung

Auf Parkplätzen, Gehwegen, in Rinnsteinen oder an Hauswänden sprießen ab dem Frühjahr Gräser und Kräuter wie Löwenzahn, Breitwegerich und anderes Wildkraut. Auf beschatteten Flächen wachsen auch gerne Moose, die sich unkontrolliert verbreiten, wenn sie nicht entfernt werden. Außerdem wurzeln auch Sämlinge von z. B. Birke und Weide in den Fugen von Verkehrsflächen und Gehwegen. Das unerwünschte Grün ist nicht nur störend fürs Auge, es erschwert auch das Kehren der Flächen mit Besen bzw. Bürsten. Um Wildkraut dauerhaft zu entfernen, kommt es nicht nur darauf an, den oberflächlichen Bewuchs zu entfernen, sondern auch die Wurzel dauerhaft zu zerstören, sonst treibt es schnell wieder aus. Früher griffen Kommunen und Dienstleister zur Beseitigung gern zur chemischen Keule. Doch das ist laut Pflanzenschutzgesetz verboten und daher sind andere Lösungen gefragt. Für Städte und Gemeinden, die für die Aufrechterhaltung von (öffentlichen) bepflanzten Gebieten wie Gärten, Parks und Sträuchern verantwortlich sind, stellt die Beseitigung von Wildkraut deshalb auch enorme Probleme dar. Der Widerstand der Öffentlichkeit gegen den Einsatz von Chemikalien in der Umgebung von Kinderspielplätzen und Erholungsparks nimmt stetig zu. Überdies stellt für diejenigen, die bei der Wildkrautbekämpfung mit Chemikalien in Verbindung kommen auch eine Bedrohung für die eigene Gesundheit dar.

Ein zunehmendes Umweltbewusstsein, damit verbunden der stetig steigende Widerstand gegen den Einsatz von Chemikalien, haben maßgeblich zur rasanten Entwicklung von chemiefreien Wildkrautentfernern beigetragen und sind bei der Arealpflege nicht mehr wegzudenken. Vor allem zwei Verfahren haben sich in der Praxis als außerordentlich erfolgreich erwiesen: die Beseitigung des Wildkrauts mit mechanischen Wildkrautentfernern oder die thermische Wildkrautbekämpfung mit Hitze im Heißluft/Infrarot-Verfahren. Kersten ist Vorreiter in Sachen chemiefreier Wildkrautbekämpfung und deshalb Experte für beide Systeme.

Gemäß § 12 Absatz 2 Pflanzenschutzgesetz ist die Anwendung von Pflanzenschutzmitteln auf allen Flächen, die nicht landwirtschaftlich, gärtnerisch oder forstwirtschaftlich genutzt werden (Nichtkulturland), grundsätzlich verboten, unabhängig davon, ob sie privat oder öffentlich sind.