ERDSCHAUFEL ES / ES-V



Anwendungsbereich:

Durch die praxisgerechte Konstruktion und die robuste Ausführung sind die Hauer Erdschaufeln besonders für schwere Arbeitsbedingungen wie das Verladen von schwerem Schotter und anderem Schüttgut sowie Baggerarbeiten geeignet.

Funktionsweise:

Die besondere Form der Hauer-Erdschaufel beweist praxisnahe Konstruktion. Die Schaufelmulde ist rund gebogen und glatt, dadurch gibt es kein Verkleben von Ladegut in Ecken. Die rechtwinkelige Hinterkante der Schaufel ist perfekt zum Planieren rückwärts.

Die Schürfleisten sind aus durchgehärtetem, verschleißarmen Hochleistungsstahl mit einer Härte von ca. 450 HB und ermöglichen somit eine lange Lebensdauer.

Die Industrie-Baggerzähne sind mit der Schürfleistenunterkante eben verschraubt. Es entstehen daher beim Planieren keine Rillen. Das Ladegut wird vollständig aufgenommen.

Für schwere Arbeiten ist die Erdschaufel ES-V auch in einer verstärkten Ausführung lieferbar:

- Schaufelboden mit mehr und stärkeren Schleifleisten
- Seitenteile aus dickerem Stahlblech
- Verstärkungswinkel an der Schaufeloberkante
- Verstärkter Planierwinkel
- Schürfleiste mit 20mm (um 4mm stärker als Standard Version)

Vorteile:

- Robuste Ausführung
- viele verschiedene optionale Ausführungen



Serienausstattung:

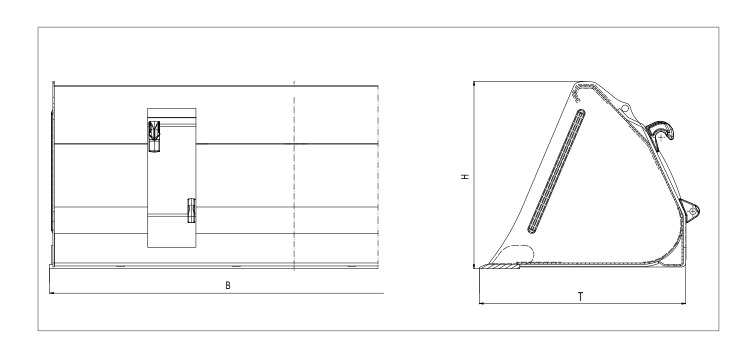
- Werkzeugaufnahme SWE-EURO oder Hauer
- Standard Hauer orange oder wahlweise Hauer schwarz matt

Zusätzlich lieferbar:

- Geräteaufnahme für viele gängige Aufnahmesysteme
- in allen RAL Farben
- zweite Schürfleiste
- Baggerzähne
- verstärkte Ausführung

Technische Daten:

Ausführung	Breite mm	Inhalt m³	Tiefe mm	Höhe mm	Gewicht kg (ohne/mit Baggerzähne)
ES	1200	0,42	760	700	138/144
	1400	0,47			167/173
	1600	0,53			185/192
	1800	0,60			203/211
	2000	0,67			218/227
	2200	0,73			254/269
	2400	0,80			275/302
ES-V	1600	0,53	760	700	212/221
	1800	0,60			235/246
	2000	0,67			258/271
	2200	0,73			275/289
	2400	0,80			291/305
	2600	0,87			329/349



© Hauer 10/2020. Die gezeigten Bilder können vom serienmäßigen Lieferumfang abweichen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

