

Sněhová HS radlice

Dlouholeté zkušenosti v oboru komunálního odklízení sněhu jsou základem promyšlené robustní konstrukce jednodílné sněhové radlice "HS" vhodné pro použití na příjezdových komunikacích, cestách a parkovištích.

Také prakticky zvolená

základní výbava) mluví sama za sebe:

- přetáčení dvěma hydraulickými válci s oboustranným protinárazovým pojistným ventilem
- mechanismus odpružení štítu s možností nastavení tuhosti
- čtyři vratné tažné pružiny
- výškově stavitelné kluzáky
- vysoce otěruvzdorné ocelové břity s dlouhou životností – oboustranně použitelné se zapuštěnými upevňovacími šrouby
- stabilní boční dorazy
- výstražné praporky



Možnosti dodání radlic HS

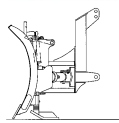
🚺 Varianty upnutí

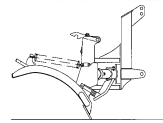
- tříbodový závěs
- upínací trojúhelník
- rychlovýměnný upínací systém HAUER nebo Euro

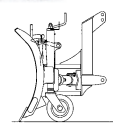
Volitelná výbava:

- plynule výškově nastavitelná superelastická pojezdová kola, od šířky 2400 mm
- polyuretanové břity
- blokace příčného náklonu
- gumová přeletová clona









Technická data:

Typ -šířka	Výška štítu uprostřed/na kraji	Odklízecí šířka v natočení
HS-2000	750/850 mm	1730 mm
HS-2200	750/850 mm	1900 mm
HS-2400	750/850 mm	2080 mm
HS-2600	750/850 mm	2250 mm
HS-2800	750/850 mm	2430 mm
HS-3000	750/850 mm	2600 mm

Franz Hauer GmbH &CoKG LANDMASCHINENBAU

A-3125 Statzendorf, Werksstraße 6, Austria Tel. +43 (0)2786/7104-0, Fax +43 (0)2786/7104-15 e-mail: info@hfl.co.at, Internet: www.hfl.co.at

