

# Maszyna na zimowe wyzwania!

# TUCHEL-SNOW

L-SF

do  
ładowarek prze-  
gubowych i te-  
leskopowych,  
traktorów, wózków  
widłowych i  
Unimogów



**TUCHEL**  
MASCHINENBAU GmbH

# Śnieg nie jest straszny ...

... ponieważ dzięki nowej lemieszce śnieżnej L-SF skutecznie i łatwo usuwa się śnieg ze wszystkich powierzchni. Standardowo wyposażyliśmy **L-SF** w system klap sprężynowych z muldą ograniczającą, a także zoptymalizowaliśmy kąt nachylenia, aby osiągnąć maksymalną ciszę podczas pracy. Dzięki naszym **bezoblodzeniowym kłacom sprężynowym** oszczędzasz dużo czasu przy odśnieżaniu, ponieważ irytujące rozmrażanie maszyn należy już do przeszłości. **Wzmocnienie** obszaru odbojników krawędziowych po prawej i lewej stronie pomocne jest **L-SF** przy trudnych zastosowaniach jako ochrona przed uderzeniem. W wersji podstawowej lemiesz śnieżny może być obracany mechanicznie w prawo i w lewo za pomocą drążka regulacyjnego. Nasze zestawy stalowych kół do dużych obciążeń zapobiegają również powstawaniu zbędnych rys na odśnieżanych powierzchniach.

Dane techniczne	200	225	250	275	300
Szerokość całkowita (prosto/ukośnie) cm	210/181	235/203	260/224	285/245	310/267
Szerokość odśnieżania (prosto/ukośnie) cm	200/173	225/194	250/215	275/237	300/258
Waga* kg	367	392	417	437	462
Wysokość cm	82	82	82	82	82
Stopień nachylenia stopień	do 30	do 30	do 30	do 30	do 30

\* bez zamocowania

Wymiary i wagi przybliżone i nieobowiązujące!

## Opcjonalnie

- hydrauliczna regulacja boczna (z zaworem upustowym na żądanie)
- kompensacja poziomu
- bardzo stabilne koła  $\varnothing$  250 x 80 mm, do intensywnego użytkowania
- fartuch śnieżny (dla dobrej widoczności kierowcy)
- wyposażenie zg. z kodeksem drogowym (flagi i uchwyty ostrzegawcze, oraz światła obrysowe LED)
- odporny na ścieranie pasek gumowy z wkładem korundowym zapewnia dobre właściwości ślizgowe i długą żywotność
- specjalny lakier

## Opcje mocowania

- ładowarka przegubowa / ładowarka teleskopowa (SWE) z wałem krążkowym i wskaźnikiem wysokości
- trójpunktowy układ zawieszenia (mocowanie stałe lub wał ze wskaźnikiem wysokości)
- sprzęgło trójkątne (mocowanie stałe lub wał ze wskaźnikiem wysokości)
- płyta mocująca Unimog rozmiar 3/5 z wyjmowanym cylindrem i poziomowaniem dla optymalnego dopasowania do podłoża
- mocowanie wideł



Pręty do pomiaru wysokości



Kłapy sprężynowe bezoblodzeniowe; standardowa wyposażona z muldą ograniczającą z



Stopa podporowa



Bezstopniowo regulowane koła podporowe



Możliwość doczepienia do różnych pojazdów transportowych