

# Specjalista od „czystej roboty”!

## TUCHEL-SWEEP

PROFI 660

do  
ładowarek  
teleskopowych  
i przegubowych,  
wózków widłowych,  
traktorów oraz  
Unimogów



**TUCHEL**  
MASCHINENBAU GmbH

# Specjalista we wszystkich zadaniach!

**PROFI 660** to nowa generacja znanej zamiatarki TUCHEL serii PROFİ. Średnica szczotek wynosi 660 mm i standardowo jest wyposażona w pierścienie szczotkowe o strukturze plastra miodu, wykonane w 100% z PP WaveLine Kombi, w tym system CrownLock, a także stopę podporową chroniącą szczotki. Ponadto silnik wewnętrzny jest częścią podstawowego wyposażenia. Ta zmiatarka może być wyposażona w kolektor zanieczyszczeń, natomiast wybór między jazdą swobodną a zbieraniem brudu może być dokonany hydraulicznie. **PROFI 660** jest wyposażony we własny system dźwigni zatraskowych TUCHEL i optymalizację stop-jazda swobodna. W ten sposób, w przypadku zużycia się szczotki, pierścienie szczotki utrzymują równą odległość od kolektora zanieczyszczeń. Ponadto wbudowana regulacja ruchu bezwładnego rolek zamachowych chroni wysokiej jakości komponenty hydrauliczne. Poziomowanie 3D opracowana dla **PROFI 660** zawiera teraz większy adapter wahadłowy, który zapewnia optymalne poziomicowanie powierzchni.

## Opcjonalnie

- kolektor zanieczyszczeń o dużej objętości z belką PU, kłapą o dużej pojemności (objętość napełnienia ok. + 30%), hydrauliczne opróżnianie pojemnika i zintegrowane trzecie koło podporowe dla płynnego poziomicowania powierzchni
- zawór kontroli przepływu (> 90 litrów / > 130 litrów)
- hydrauliczna regulacja boczna (wymagany dodatkowo 1 hydrauliczny obwód sterujący DW)
- osłona natryskowa o konstrukcji wolnostojącej, bardzo długa, z kłapą antypoślizgową
- urządzenie rozpylające wodę do zatrzymywania pyłu z 200 litrowym zbiornikiem i chronioną przed suchobiegiem pompą wody
- hydraulicznie napędzana, regulowana zmiatarka boczna do zamywania w pobliżu krawężników (ewentualnie z urządzeniem do zraszania wodą)
- zgarniacz do liści
- urządzenie zgarniające
- bardzo wytrzymałe koła  $\varnothing$  250 x 80 mm lub opony CSE  $\varnothing$  306 x 116 mm, do intensywnego użytkowania
- dostosowanie sprzętu do jazdy po drogach – zgodnie z przepisami dot. ruchu drogowego
- specjalny lakier

Dane techniczne	200	230	260	280
Szerokość robocza (prosta / skośna) cm	200/188	230/216	260/244	280/260
Szczotki $\varnothing$ mm	660	660	660	660
Szerokość całkowita cm	223	253	283	299
Wymagana ilość oleju (przy 160 bar) l/min.	40	40	50	50
Waga w czasie jazdy swobodnej * kg	475	498	521	534
Waga z pojemnikiem na śmieci * kg	609	643	677	695
Pojemność pojemnika na śmieci l	315	361	407	431

\* łącznie z elementem do szybkiej zmiany

Wymiary i wagi przybliżone i nieobowiązujące!

## Opcje montażu

- ładowarka przegubowa / ładowarka teleskopowa (SWE), podbieracz sterowany 3D z wałkiem, wskaźnikiem wysokości i wyrównaniem wahań
- mocowanie wideł z systemem szybkiego blokowania; system rejestracji z prowadzeniem 3D z wałkiem, wskaźnikiem wysokości i wyrównaniem wahań
- płyta montażowa odpowiednia dla Unimogów DIN 76060 rozmiar 3 i 5 z siłownikiem podnoszenia, poziomicowaniem i wyrównaniem wahań
- sprzęgło trójkałne lub trójpunktowe ogniwo KAT I / II, podbieracz z prowadzeniem 3D z wałkiem, wskaźnikiem wysokości i wyrównaniem wahań



Pierścienie szczotkowe 100% PP-Beeline-Kombi



Wałek rolkowy ze wskaźnikiem wysokości i wyrównaniem wahań



System dźwigni blokującej z optymalizacją stop-jazda swobodna



Boczna szczotka zmiatająca



Boczna szczotka zmiatająca