



KEHRMASCHINEN - NACHLÄUFERMODELLE

# GANSOW 464

MAXIMALE  
FLÄCHENLEISTUNG

2000 m<sup>2</sup>/h

ARBEITSBREITE  
HAUPTKEHRWALZE

405 mm

LAUFZEIT  
BLOCKBATTERIE

110 Min.



AUSGESTATTET MIT BATTERIEN UND LADEGERÄT

## HÄUFIGSTE NUTZUNG



## INNOVATION



## TECHNISCHE DATEN



GROSSER KEHRGUTBEHÄLTER



INTUITIVES BEDIENFELD



UMKLAPPBARER GRIFF

## TECHNISCHE DATEN

		<b>GANSOW 464</b>	
Artikel-Nr.		MSUT00647	
<b>LEISTUNG</b>			
Arbeitsbreite Hauptkehrwalze	mm	405	
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	625	
Maximale theoretische Flächenleistung	m <sup>2</sup> /h	2000	
Spannung/Batterie	V-Ah	12-42	
Anschlussleistung	W/PS	320 W	
Kehrgutbehältervolumen	l	35	
Entleerung Kehrgutbehälter	Typ	Manuell	
Filteroberfläche	m <sup>2</sup>	1	
Filtertyp		Flächenfilter aus Karton	
Maximale Geschwindigkeit	km/h	3,5	
Gewicht inkl. Batterie	kg	50	
Abmessungen (LxBxH)	mm	1033x615x994	

## STANDARD-ZUBEHÖR

		<b>GANSOW 464</b>	
<b>KEHRWALZEN/SEITENBESEN</b>			
HAUPTKEHRWALZE		PMVR01121	
SEITENBESEN		SPPV00303	
<b>FILTER</b>			
FILTER		FTDP00013	

<b>BATTERIEN</b>	NR.	EIGENSCHAFTEN	ABMESSUNGEN	LAUFZEIT	<b>LADEGERÄTE</b>
Blockbatterie 16796	1	12V 42 Ah (C5)	195x165x175	110	Standard inklusive