

# bema Jumbo

## Grundausrüstung

- **Maschinengehäuse** gekapselt, sehr stabil und verwindungssteif
- **Mechanische Schwenkeinrichtung**
- **Antrieb hydraulisch**, starker Gerotormotor mit Antriebswelle Ø 32 mm (schwere Baureihe, komplett innenliegend)
- **Hydraulik-Anschlussstecker** SVK Gr. 3
- **Kehrwalze Ø 920 mm PPN Powerbürste mit Besenringen in Wabenform** (kein PVC)
- **Laufräder Ø 460 x 145 mm** (luftbereift)
- **Abstellstützen** und **Verladeösen**
- **Serienlackierung** orange RAL 2011
- **CE Kennzeichnung** mit Betriebsanleitung

## Sonderausstattung

### Anbau-Varianten

- **Radladeranbau** Schnellwechselfaufnahme mit Rollenniveauausgleich
- **Gabelstapleranbau Palettengabelaufnahme** mit Rollenniveauausgleich
- **Schlepperanbau Frontkraftheber** oder **Heckanbau** Dreipunktaufnahme oder Aufnahme für Schnellwechselfdreieck

### Hydraulisch schwenken

- **Hydraulische Schwenkeinrichtung mit 2 Hydraulikzylindern** (zusätzlicher doppeltwirkender Steuerkreis erforderlich)
- **Elektrisches 2-Wegeventil** (notwendig, wenn hydraulischer Steuerkreis fehlt)

### Wassersprüheinrichtung

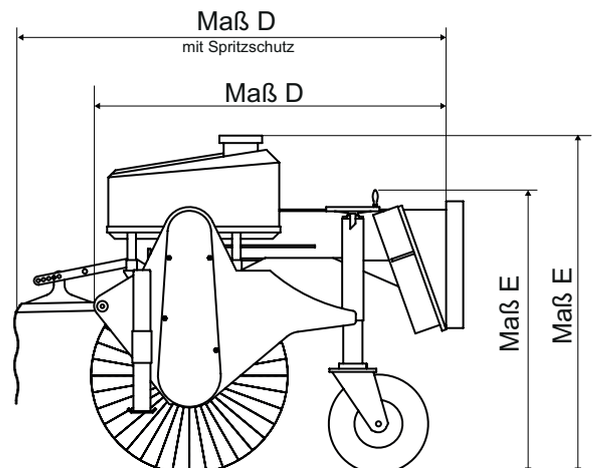
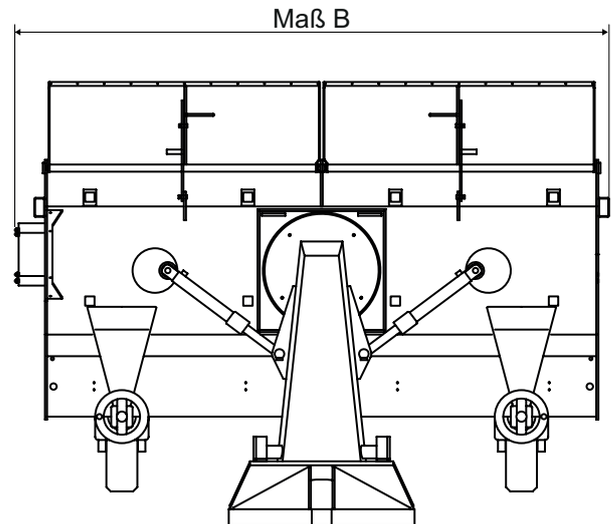
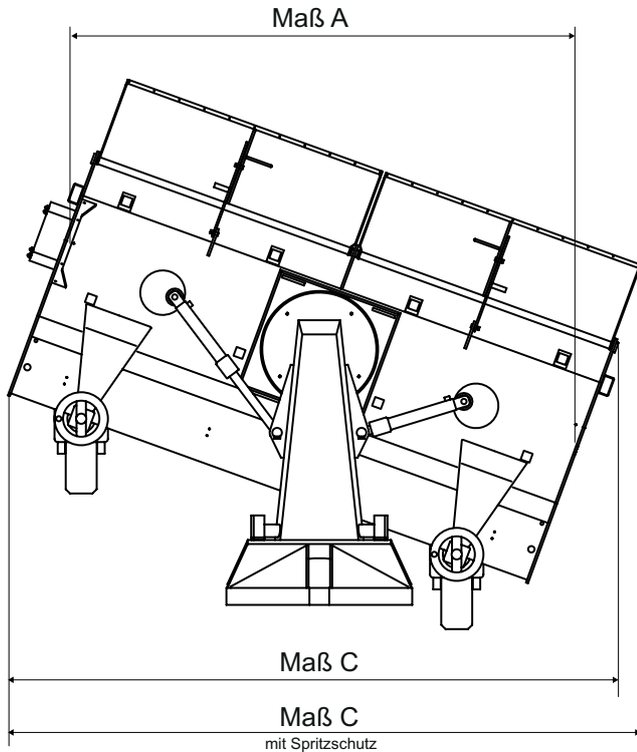
- **Wassersprüheinrichtung 400 ltr.** komplett mit 12 Volt Druckpumpe und Ein-/Ausschalter
- **Wassersprüheinrichtung** (ohne Tank und Filter) mit Spühgestänge und 12 Volt Druckpumpe auf der Maschine aufgebaut
- **Druckpumpe 24 Volt** für Wassersprüheinrichtung

### Sonstiges Zubehör

- **Antrieb mechanisch** inkl. Gelenkwelle
- **Antrieb mechanisch** inkl. Gelenkwelle; verstärkt mit Duplex-Kette
- **Spritzschutz inkl. Gummispritztuch, höhenverstellbar**
- **Super-Elastik-Vollgummiräder Ø 460 x 145 mm** (Preis pro Paar)
- **Stromregelventil**
  - ab 80 bis 140 ltr/min
  - ab 140 bis 250 ltr/min
  - ab 250 bis 400 ltr/min
- **Fahnenhalter** inkl. Warnfahnen und **Warnmarkierung**
- **Beleuchtungseinrichtung** gemäß StVZO
- **Sonderlackierung** nach RAL
- **Hydraulik-Anschlusskupplungen** nach Wahl



## Technische Daten bema Jumbo



Maschinentyp		2750	3000	3250	3500
<b>Abmaße (in mm)</b>					
Arbeitsbreite bei 0°		2750	3000	3250	3500
Maß A	Arbeitsbreite bei 20° Schrägstellung	2537	2753	3054	3289
Maß B	Maschinenbreite (über alles)	2981	3211	3531	3781
Maß C	Maschinenbreite (über alles) bei 20° ohne Spritzschutz	3045	3261	3562	3797
Maß C	Maschinenbreite (über alles) bei 20° mit Spritzschutz	3150	3366	3667	3902
Maß D	Maschinentiefe (über alles) ohne / mit Spritzschutz	1647 / 2014			
Maß E	Maschinenhöhe (über alles) ohne / mit Wassertank	1335 / 1592			
<b>Gewichte (in kg)</b>					
Kehrmaschine ohne Spritzschutz		920	944	978	1005
Spritzschutz		40	42	47	49
<b>gesamt</b>		960	986	1025	1054
Wassersprüheinrichtung		zzgl. ca. 60			
Anbaumöglichkeit (andere Trägerfahrzeuge)		variiert je Trägerfahrzeug			