

STRUKTURMÜHLE

| WSM- 120 | WSM- 180

MADE IN GERMANY



KH WITTE

FEED MILL SOLUTIONS

WWW.WITTEFEEDMILL.DE

MAHLEN/MISCHEN

PELLETIEREN

LAGERN

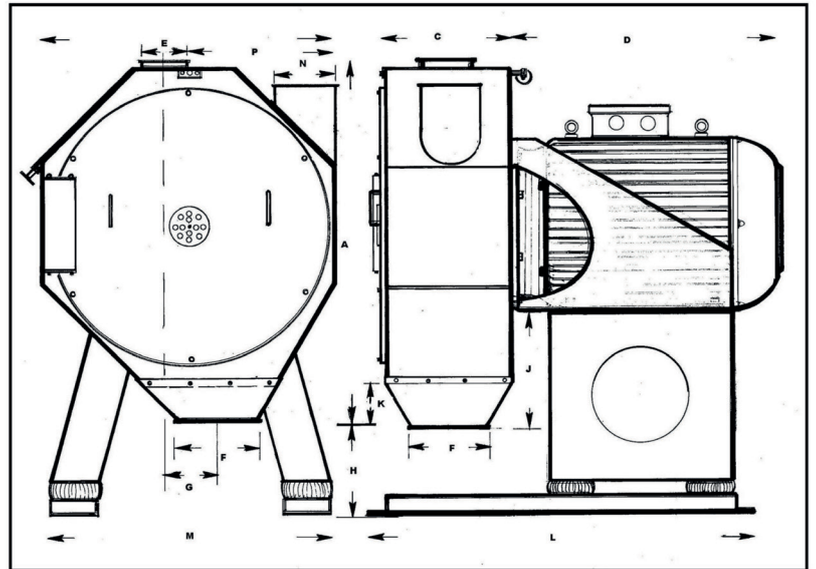
DOSIEREN



STRUKTURMÜHLE

Die „WSM-120“ und „WSM-180“ haben einen Tangenteneinlauf mit mechanischer Einlaufmengenregulierung. Mahlgehäuse und Motor haben eine Flanschverbindung. Der aufklappbare Frontdeckel mit Sicherheitsschalter und die Siebspannvorrichtung vereinfachen den Siebwechsel. Mühle mit Filteranschluss 200mmØ + Filter. Die „WSM-120“ hat 120 Hämmer auf 6 Achsen, die WSM-180 hat 180 Hämmer auf 6 Achsen, beide Mühlen haben Motore mit 1450 U/min.

| | WSM- 120 | WSM- 180 |
|---|----------|----------|
| A | 1140 | 1140 |
| B | 920 | 920 |
| C | 250 | 400 |
| D | 880 | 1000 |
| E | 150 | 150 |
| F | 250 | 250 |
| G | 130 | 130 |
| H | 260 | 260 |
| J | 410 | 410 |
| K | 150 | 150 |
| L | 950 | 1200 |
| M | 900 | 900 |
| P | 450 | 450 |



AUSRÜSTUNG

WSM 120 / WSM-180: Flanschmotor B3/B5 1450U/min, ohne Schalter, 2 Mahlsiebe

| Typ | Motor |
|---------|---------|
| WSM-120 | 45,0 kw |
| WSM-120 | 55,0 kw |
| WSM-180 | 75,0 kw |
| WSM-180 | 90,0 kw |