

# Rębak Gross GAZ 62 Weima

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| Cena brutto  | <b>56 457,00 zł</b> |
| Cena netto   | <b>45 900,00 zł</b> |
| Dostępność   | <b>Niedostępny</b>  |
| Czas wysyłki | <b>48 godzin</b>    |

## Opis produktu

- produkcji niemieckiej
- DTR
- autorewers

- rok produkcji 2000 **ARAMETRY TECHNICZNE:**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| otwór wyspowy       | 600 x 800 mm  |
| średnica rotora     | 180 mm        |
| długość rotora      | 600 mm        |
| moc całkowita       | 19,25 kW      |
| ilość noży          | 30 sztuk      |
| obracane noże tnące | 30 mm x 30 mm |
| sito                | fi 15 i 12 mm |

### **AUTOREWERS**

### **SZUFLADA HYDRAULICZNA**

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| wysokość szuflady dociskowej | 180 mm             |
| obroty wirnika               | 80 -120 obr/min    |
| średnica otworu odciągu      | fi 150 mm          |
| gabaryty (dł./szer./wys.)    | 185 x 130 x 180 cm |
| waga                         | 1200 kg            |

Rębak może przetwarzać szeroki zakres odpadów drzewnych, które gromadzą się, np. w stolarniach lub warsztatach stolarskich, tartakach lub w przemyśle meblarskim. Lista ta obejmuje palety i skrzynie, a także długie i krótkie ścinki drewna, okleiny, płyty wiórowe, płyty pilśniowe, sklejki, a także wyroby stolarskie, takie jak obszerne meble, profile okienne, drzwi i schody.

## Zalety rębaka to:

- Pojedynczo ułożone noże, dzięki czemu nie blokują się na twardym materiale i rębak nie zatrzymuje się.
- Noże i uchwyty na noże są przykręcane, dzięki czemu ich konserwacja i serwis są łatwe.
- Łożysko wirnika jest obniżone, dzięki czemu odporne jest na pył. Bardzo solidnie wykonane, co gwarantuje stabilną pracę.
- Rębak umocowany jest na elementach kołyskowych, dzięki czemu jest szczególnie stabilny i cichy w użytkowaniu.
- Solidna konstrukcja ze stali.
- Zastosowana jest w nim szuflada hydrauliczna, która dociska rąbany materiał do obracających się noży.
- Sito jest przykręcane, dzięki czemu można je szybko i łatwo wymienić w zależności od potrzeby.
- Ujednolicenie zrębki do młyna