

**HX310 Technische Daten****HX310 Technical data**

|                 |              |                                       |
|-----------------|--------------|---------------------------------------|
| Gewicht (netto) | Weight (net) | 500 kg                                |
| Spannung        | Tension      | 230 V Mono / 400 V Drehstrom - 3phase |

| <b>Säge</b>                       | <b>Saw</b>                   |               |
|-----------------------------------|------------------------------|---------------|
| U/Min.                            | R.p.m.                       | 4500          |
| Durchmesser Sägeblatt und Bohrung | Diameter saw blade and bore  | 250 x 30 mm   |
| Schnitttiefe bei 90°              | Cutting depth at 90°         | 85 mm         |
| Schnitttiefe bei 45°              | Cutting depth at 45°         | 55 mm         |
| Abmessungen Gusseisen Tisch       | Dimensions cast iron table   | 1077 x 273 mm |
| Schiebetischlänge                 | Length sliding table         | 1250 mm       |
| Schnittlänge                      | Cutting length               | 1400 mm       |
| Breite Schiebetisch               | Width sliding table          | 320 mm        |
| Schnittbreite Parallelanschlag    | Cutting width parallel fence | 645 mm        |
| Motorleistung                     | Motor power                  | 3 PS/hp       |

| <b>Fräse</b>                      | <b>Spindle</b>                      |                      |
|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| U/Min. Maschine 400 V             | R.p.m. machine 400 V                | 3000/6000            |
| U/Min. Maschine 230 V (Einphasig) | R.p.m. machine 230 V (single phase) | 6000                 |
| Durchmesser Frässpindel           | Diameter spindle arbor              | 30 mm (option 50 mm) |
| Aufnahmekapazität Frässpindel     | Capacity spindle arbor              | 120 mm               |
| Verstellweg                       | Travel                              | 140 mm               |
| Abmessungen Tischöffnung          | Dimensions table opening            | 180 mm               |
| Motorleistung                     | Motor power                         | 3 PS/hp              |

| <b>Abricht-Dickenhobel</b> | <b>Planer-Thicknesser</b>  |                 |
|----------------------------|----------------------------|-----------------|
| Gesamtlänge Abrichttische  | Total length planer tables | 1320 mm         |
| Durchlass Dickenhobel      | Capacity thicknesser       | 230 mm          |
| Durchmesser Hobelwelle     | Diameter cutter block      | 70 mm           |
| Messer                     | Knives                     | 3               |
| Abmessungen Messer         | Dimensions knives          | 310 x 25 x 3 mm |
| Vorschubgeschwindigkeit    | Feeding speed              | 6 m/min         |
| U/Min.                     | R.p.m.                     | 5500            |
| Motorleistung              | Motor power                | 3 PS/hp         |

| <b>Langlochbohrer (Option)</b> | <b>Morticer (option)</b> |                   |
|--------------------------------|--------------------------|-------------------|
| Bohrfutter                     | Chuck                    | 0 - 16 mm         |
| Verstellweg                    | Travel                   | 165 x 140 x 85 mm |

|                           |                      |        |
|---------------------------|----------------------|--------|
| Durchmesser Absaugstutzen | Dust suction outlets | 100 mm |
|---------------------------|----------------------|--------|