



## HC 260 C - 2,8 DNB für Drehstrom

- Einfacher, werkzeugloser Umbau von Abricht- zu Dickenhobel
- Stabiles Getriebe für gleichmäßigen Werkstückvorschub
- Dickentisch aus massivem, abriebfestem Grauguss
- Bequemes Einstellen der Höhe durch Handkurbel
- Hobelmesser mit doppelter Schneide für höhere Standzeiten
- Fügeanschlag schwenkbar 90°-45°
- Leiser Induktionsmotor, wartungsfrei und robust
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung
- Drehmomentstarker Drehstrommotor

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| <b>Bestell-Nr.</b>          | <b>0114026100</b>      |
| <b>EAN-Code</b>             | <b>4003665436265</b>   |
| Abmessungen                 | 1110 x 620 x<br>980 mm |
| Abrichtplatten L x B        | 1040 x 280 mm          |
| Spanabnahme Abrichten       | 0 - 3 mm               |
| Spanabnahme Dickenhobeln    | 0 - 3 mm               |
| Material Abrichtplatten     | Aluminiumguss          |
| Material Dickentisch        | Grauguss               |
| Dickentisch L x B           | 400 x 260 mm           |
| Durchlasshöhe/-breite       | 160 / 260 mm           |
| Vorschubgeschwindigkeit     | 5 m/min                |
| Durchmesser der Messerwelle | 63 mm                  |
| Anzahl der Messer           | 2                      |
| Drehzahl der Messerwelle    | 6500 /min              |
| Netzspannung                | 380 - 415 V            |
| Nennaufnahmleistung         | 2800 W                 |
| Abgabeleistung              | 1900 W                 |
| Gewicht                     | 71 kg                  |

### Lieferumfang

eingebaute Einwegwendehobelmesser, kurzer, schwenkbarer Fügeanschlag, Spanauswurfhaube, Schiebestock, Absaugstutzen, Transporträder