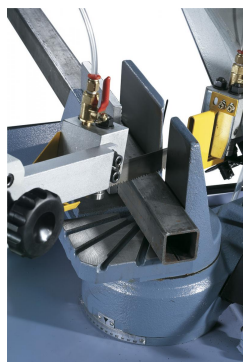
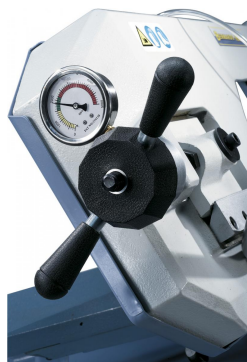


**Bernardo HBS 275 - 400 V Horizontalbandsägen  
[B04-1695]****2.028,00€****1.967,00€**

Das Modell HBS 275 ist eine präzise Horizontalbandsäge für den universellen Einsatz. Merkmale dieser Maschine sind der Hydraulikzylinder zum feinfühligem Absenken des Sägebügels sowie ein Manometer für die Bandspannungsanzeige.

**Technische Daten:**

Schnittbereich rund 90°	225 mm
Schnittbereich quadrat 90°	200 x 200 mm
Schnittbereich flach 90°	245 x 150 mm

Schnittbereich rund 45°	160 mm
Schnittbereich quadrat 45°	160 x 160 mm
Schnittbereich rund 60°	100 mm
Schnittbereich quadrat 60°	100 x 100 mm
Arbeitshöhe	910 mm
Sägebandabmessung	2480 x 27 x 0,9 mm
Schnittgeschwindigkeiten 400 V	45 / 90 m/min
Kühlmittelpumpe S <sub>1</sub> 100%	100 W
Motor-Abgabeleistung S <sub>1</sub> 100%	1,1 kW
Motor-Aufnahmeleistung S <sub>6</sub> 40%	1,5 kW
Spannung	400 V
Maschinenabmessung (L x T x H)	1430 x 720 x 1700 mm
Gewicht ca.	190 kg

### **Beschreibung:**

- Zum Schneiden von Profilen, Rohren, Vollmaterialien aus Eisen und NE-Materialien
- Für Gehrungsschnitte kann der Sägebügel bis 60° geschwenkt werden
- Stufenlos regelbare Absenkung über Hydraulik-Absenkzylinder
- Verwindungsfreier, stark dimensionierter Sägearm aus Grauguss
- 2 Sägebandgeschwindigkeiten für optimale Schnittergebnisse
- Robuste Konstruktion, daher ruhiger und vibrationsfreier Lauf
- Automatische Endabschaltung nach Materialdurchschnitt
- Robuster Schraubstock aus Grauguss mit Schnellarretierung
- Kugelgelagerte Sägebandführung mit Schnellverstellung zum Anpassen an die Werkstückbreite garantiert ein optimales Arbeitsergebnis

### **Lieferumfang:**

- Sägeband
- Werkstückanschlag
- Untergestell
- Manometer für Bandspannung
- Schraubstock mit Schnellarretierung
- Kühlmittleinrichtung
- Hydraulik-Absenkzylinder
- Motorschutzschalter
- Automatische Endabschaltung