

Oscillating vertical belt sanding centre Kantenschleifmaschine

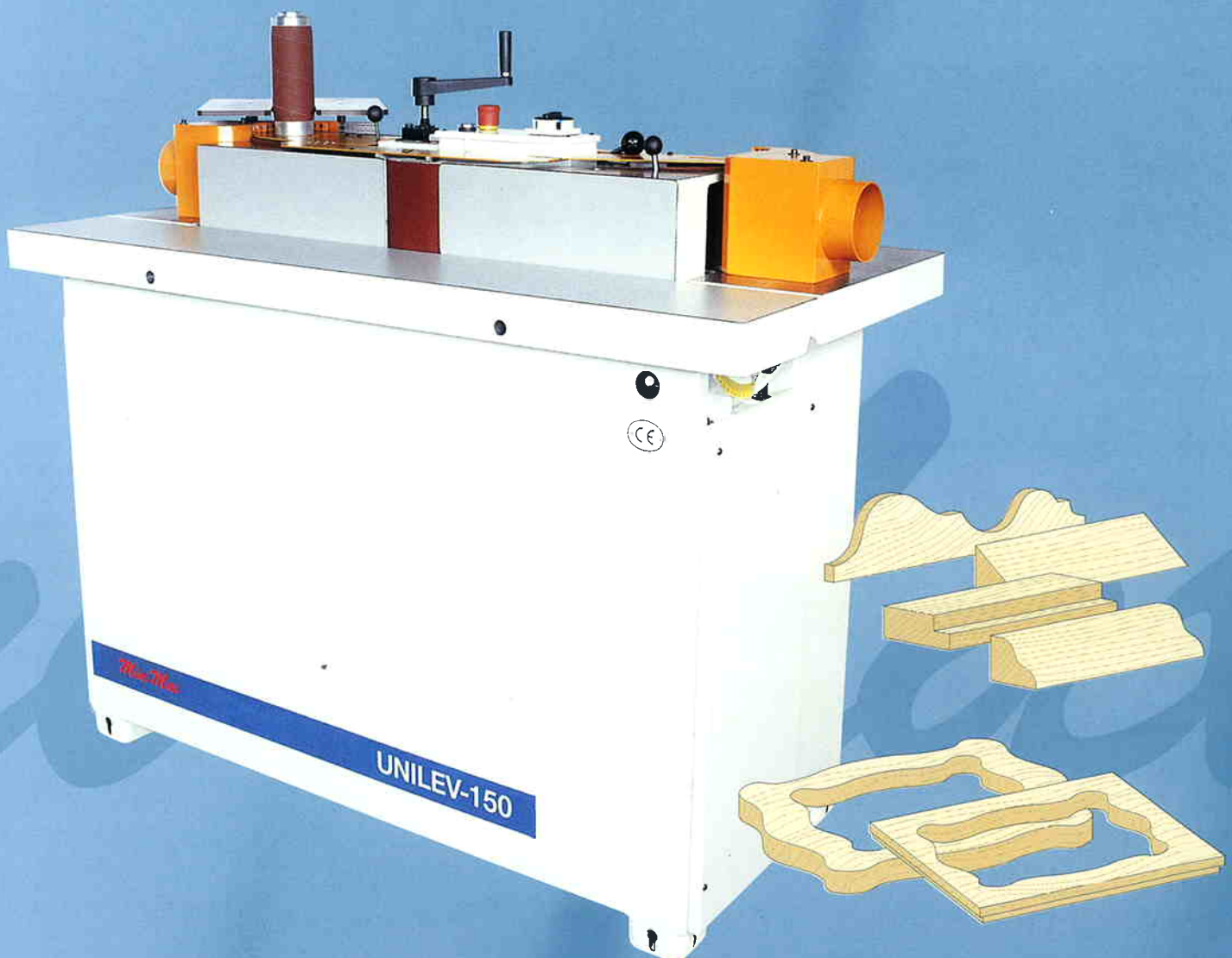
Unilev 150

UNILEV 150, the new Minimax oscillating vertical belt sanding centre, is extremely versatile, reliable and very practical.

A robustly constructed machine, providing the perfect solution and high performance levels to all woodworking companies. Manufactured as standard with two versatile feed speeds. The production of internal and external vertical and angled workpieces are easily accomplished from the working position in total safety.

Das Schleifzentrum UNILEV 150 mit oszillierendem Band von MINIMAX: ein neues Konzept für eine äußerst einfache, zuverlässige und rationelle Maschine.

Der robuste Aufbau, die fortschrittlichen technischen Lösungen und die hohen Leistungen der UNILEV 150 gewährleisten optimalen und dauerhaften Betrieb. Die Maschine ist mit zweistufigem Motor ausgestattet und gestattet die Bearbeitung von geraden und schrägen Innen- und Außenprofilen sowie die einwandfreie Fertigbearbeitung von Anschlägen. Die Einstellungen sind einfach vorzunehmen und sind vom Arbeitsplatz aus problemlos und sicher zugänglich.



MiniMax

E-mail: contact@caple.in Mobile: (91) 99200 71716

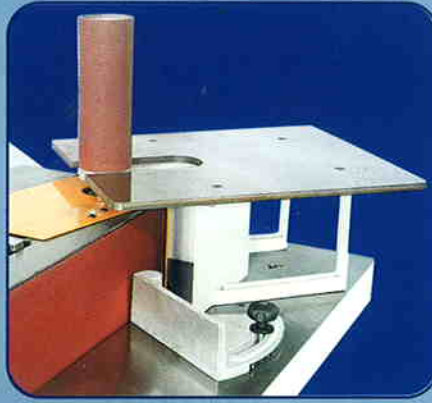
Unilev 150

Oscillating vertical belt sanding centre - Kantenschleifmaschine



The machine is produced as standard complete with a mechanical tiltable worktable, fully adjustable from an horizontal position to + 45 degrees. The worktable is fitted with hardened melanine which guarantees a precise finish to each and every component. The exacting angle is visually displayed via a graduated scale next to the handwheel movement.

Der laminatbeschichtete Arbeitstisch von UNILEV 150 ermöglicht höchste Bearbeitungsqualität, ist bis 45° schwenkbar und gestattet somit das genaue Schleifen von schrägen Profilen. Die Schwenkung wird durch einen Zeiger neben dem Handrad angezeigt.



A supplementary table complete with rubber rollers is ideal for sanding shaped components. Quickly installed it can be easily removed (option).

Der zusätzliche Arbeitstisch mit Gummwalzen ist ideal zum Schleifen von geformten Werkstücken. Schnelle Ein- und Ausbau (Option).



The entire sanding unit moves on very high precision, watertight, self-lubricating guides. It is therefore protected from dust which is removed by an efficient extraction system, attached to the base. The mechanism does not require adjustments, guaranteeing perfectly reliable, high quality performance.

Das gesamte Schleifaggregat läuft auf dichten und selbstschmierenden Hochpräzisionsführungen. Das Aggregat ist daher vor Staub geschützt, der von einem leistungsfähigen Absaugsystem im Untergestell abgesaugt wird. Die Vorrichtung erfordert keine Einstellungen, wodurch ein zuverlässiger Betrieb und hohe Qualität gewährleistet sind.

Technical specifications - Technische Daten

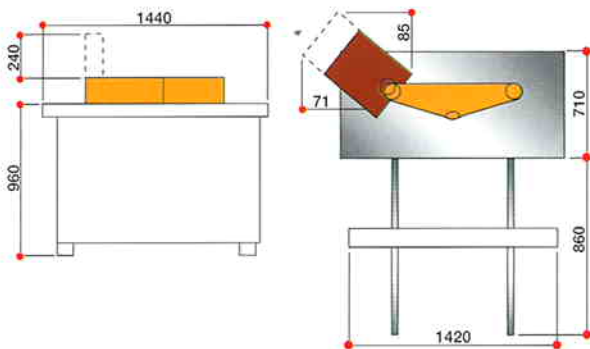
Unilev 150

Length of working surfaces - mm	1440
Total width of the two working surfaces - mm	710
Front working surface slant (degrees)	45
Vertical belt oscillation - mm	20
Oscillating unit vertical displacement - mm	130
Sanding belt width - mm	150
Sanding belt length - mm	2170
Extraction mouth diameter - mm	120
Belt speed - m/sec.	12/24
2 speed belt motor power at 50 Hz - HP/kW	3,5-4,5/2,6-3,3

Arbeitsstischlänge - mm	1440
Gesamtbreite der beiden Arbeitstische - mm	710
Schwenkung des vorderen Arbeitstisches - Grad	45
Vertikale Oszillation des Schleifbandes - mm	20
Vertikalverstellung des Oszillationsaggregats - mm	130
Schleifbandbreite - mm	150
Schleifbandlänge - mm	2170
Durchmesser des Absaugstutzens- mm	120
Bandgeschwindigkeit - m/sec.	12/24
Leistung des zweistufigen 50-HZ-Bandmotors - PS/kW	3,5-4,5/2,6-3,3

Arbeitsstischlänge - mm	1440
Gesamtbreite der beiden Arbeitstische - mm	710
Schwenkung des vorderen Arbeitstisches - Grad	45
Vertikale Oszillation des Schleifbandes - mm	20
Vertikalverstellung des Oszillationsaggregats - mm	130
Schleifbandbreite - mm	150
Schleifbandlänge - mm	2170
Durchmesser des Absaugstutzens- mm	120
Bandgeschwindigkeit - m/sec.	12/24
Leistung des zweistufigen 50-HZ-Bandmotors - PS/kW	3,5-4,5/2,6-3,3

Dimensions - Abmessungen



For illustration purpose, some photos show the machine complete with accessories. The technical data may be varied without any prior warning. The modifications do not influence safety as per CE regulations. In observance with the current European safety regulations, UNILEV 150 may be supplied in a CE configuration.

Einige Fotos zeigen Maschinen mit Sonderzubehör. Änderung der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten. Die Sicherheit gemäß EG-Vorschriften wird von den Änderungen nicht beeinflusst. UNILEV 150 ist in EG-Ausführung in Übereinstimmung mit den europäischen Sicherheitsvorschriften lieferbar.

Via Casale, 450
E-mail: contact@caple.in Mobile: (91) 99200 71716
47827 Villa Verucchio (RN) - Italia
Tel. 0541/677208 - 679578 - 679580
Fax 0541/674273
e-mail: minimax@scmgroupp.com

MiniMax



Head Office Caple Traders , 6, 7, 8 Kedia Chambers, Opp. Old Police Station, Near New Era Theatre, S.V. Road, Malad (W), Mumbai – 400064.
Tel: 022-28825542, 28894090, 28898531 | Fax: 022-28899725 | E-mail: web@caple.in | Website: www.caple.in

Demo Centre Caple Traders, Navdurga, Shah Arcade Building No. 8, Near Rani Sati Flyover, W.E. Highway, Malad (E), Mumbai - 400 097.
Tel: +91-22-28803584, 28803586 | Fax: +91-22-28441071 | E-mail: web@caple.in | Website: www.caple.in

Query Sheet

Company Name & Address -

Delivery Name & Address -

Contact Person -

Designation -

Mobile No -

Fax No -

Mail Id -

Item -

Model No (If Known) -

Capacity Size -

Application -

Expected Delivery Time -

Notes -

E-mail: contact@caple.in Mobile: (91) 99200 71716

