



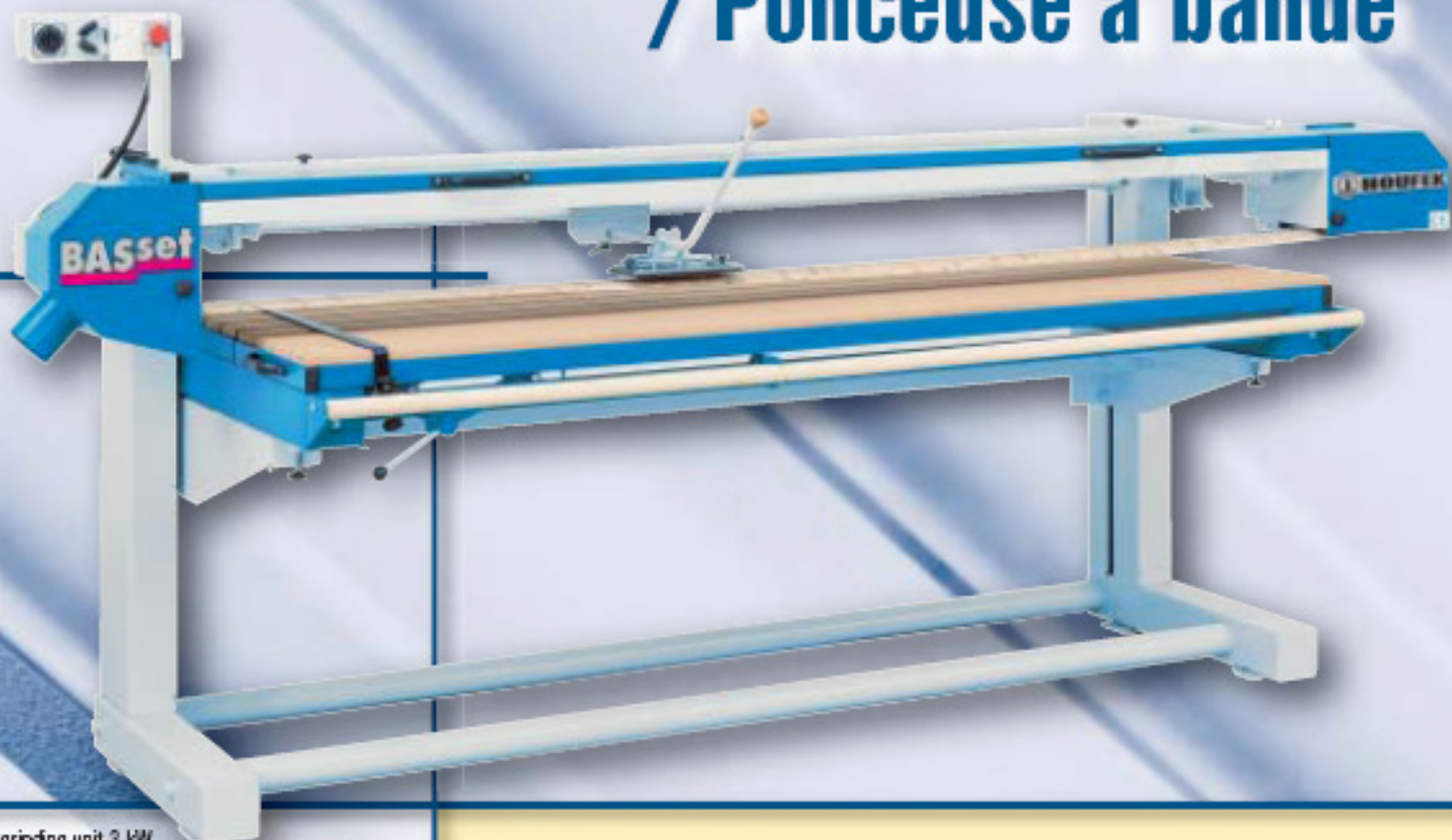
BASSET

Eco

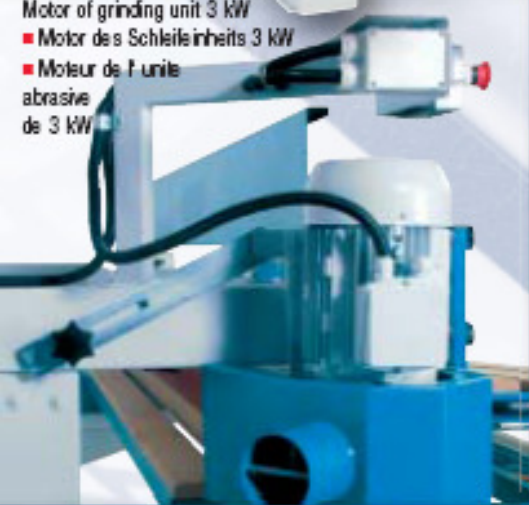
 **HOUFEK**

BASSET

Belt sanding machine / Ponceuse a bande



Motor of grinding unit 3 kW
■ Motor des Schleifeinheits 3 kW
■ Moteur de l'unité
abrasive de 3 kW



BASSET / ECO

BASSET is the professional belt sanding machine with high utility value, maximal output and solid massive design. **ECO** is superior belt sanding machine of simple design and favourable price, intended to small and medium workshops.



BASSET / ECO

BASSET ist eine professionelle Bandschleifmaschine mit hohen Nutzwerten, maximaler Leistung und starrer massiver Konstruktion. **ECO** ist eine Qualitätsbandschleifmaschine einfacher Konstruktion mit vorteilhaftem Preis, in Klein- und Mittelwerkstätten geeignet.



BASSET / ECO

BASSET una levigatrice a nastro e' la macchina di alto valore di funzionale, di potenzialita' produttiva massimale ed della costruzione rigida ed massiccia.

ECO una levigatrice a nastro di alta qualita', della costruzione semplice ed del prezzo basso e' determinata per officine piccole o medie.

STANDARD EQUIPMENT - STANDARD AUS - STATTUNG - ÉQUIPEMENT STANDARD

Eco

Manual table lift ■ Motor 3 kW, 400 V/ 50 Hz ■ Tilting head ■ CE electric and safety standard ■ Standard nylon packing

Manuel Tischhub ■ Motor 3 kW ■ Aufklapbare Schleifeinheit ■ CE elektrisches und sicherheits Standard ■ Standard Nylonverpackung

Sollevamento manuale del piano motore 3 kW ■ Gruppo abrasivo inclinabile 0-90° ■ CE standardo elettrico ed di sicurezza ■ Imballaggio standardo in nylon

Basset

Manual table lift ■ motor 3 kW, 400 V/ 50 Hz ■ Possibility of motorized table lift ■ Tilting head ■ CE electric and safety standard ■ Standard nylon packing

Manuel Tischhub ■ Motor 3 kW ■ Möglichkeit motorisierte Tischhub montieren ■ Aufklapbare Schleifeinheit ■ CE elektrisches und sicherheits Standard ■ Standard Nylonverpackung

Sollevamento manuale del piano ■ Motore 3 kW ■ Possibilita' del sollevamento motorizzato ■ Gruppo abrasivo inclinabile ■ CE standardo elettrico ed di sicurezza ■ Imballaggio standardo in nylon



Tilting of sanding unit to 90° edge sanding ■ Schwenken des Schleifaggregates auf 90° für die Kantschleifung ■ Basculage de l'agrégat abrasive pour ponçage des bords

Bandschleifmaschine



Sliding stop ■ Verschiebbare Anschlag ■ Taquet d'arrêt coulissant



Manual lift of work table ■ Handhub des Arbeitstisches
■ Levage manuel de la table de travail



Longitudinal tilting of work table for edge sanding
■ Längliches Schwenken des Arbeitstisches für die
Kantenschleifung ■ Bascutage longitudinal de la table pour
ponçage des bords



OPTIONAL EQUIPMENT - OPTIONALE AUSSTATTUNG - DOTAZIONE OPZIONALE

1 phase, 230/50Hz, motor 2,2 kW ■ Motorized table lift (only for version Basset) ■ 2-speeds motor ■ Frequency converter of main motor - belt speed ■ Reverse rotation sanding belt ■ Longitudinal table tilting ■ Draining from both sides

Spannung - 1 Phase, 230/50Hz, Motor 2,2 kW ■ Motorisierte Tischhub (nur bei Version Basset möglich) ■ Zweigeschwindigkeits Motor ■ Frequenzwandler des Hauptmotors des Schleifeinheits ■ Links / Rechts Lauf des Schleifbandes ■ Aufklappbarer Tisch ■ Absaugstutzen aus beiden Seiten

Tensione - 1 fase, 230/50Hz, motore 2,2 kW ■ Sollevamento motorizzato del piano (version Basset soltanto) ■ Motore a due velocità ■ Variatore di frequenza del motore principale dell'unità abrasiva ■ Rivelazione del nastro abrasivo ■ Inclinazione bislungo del piano ■ Aspirazione di ambi lati



Suspended sanding pad ■ Abgefederter Schleifschuh
■ Patin abrasif et délénué

TECHNICAL DATA ■ TECHNISCHE DATEN ■ DATI TECNICI

BASSET

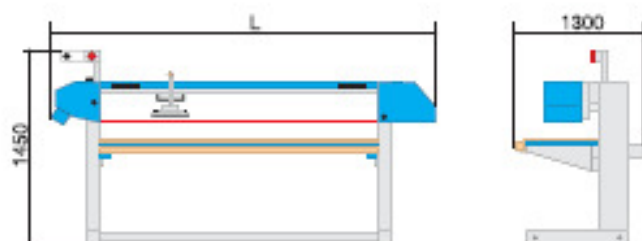
Work table	Arbeitsstisch	Piano di lavoro		220	250	300
- working length	- Arbeitslänge	- Lunghezza di lavoro	mm	2200	2500	3000
- width	- Breite	- Larghezza di lavoro	mm	800	800	800
- lateral travel	- Querfahren	- Movimento trasversale del piano	mm	700	700	700
- stroke	- Hub	- Sollevamento del piano	mm	550	550	550
Abrasive belt - length	Schleifband - Länge	Sviluppo del nastro abrasivo	mm	6400	7000	8000
- width	- Breite	Larghezza del nastro abrasivo	mm	150	150	150
- band speed	- Umlanggeschwindigkeit	Velocità del nastro abrasivo	m/sec	17	17	17
Sanding belt motor output	Leistung des Elektromotors des Schleifbandes	Potenza motore del nastro abrasivo	HP (KW)	4/3	4/3	4/3
Stroke motor output	Leistung des Elektromotors des Hubes	Potenza motore di sollevamento del piano	HP (KW)	0.25/0.18	0.25/0.18	0.25/0.18
Supply voltage	Versorgungsspannung	Tensione d'alimentazione	V	3x230/400	3x230/400	3x230/400
Exhaust nozzle diameter	Durchschnitt der Absaugdüse	Dimensione della tubatura d'aspirazione	mm	100	100	100
Exhaust unit output	Leistung der Absauganlage	Capacità aria aspirata	m³/h	2000	2000	2000
Speed of suctioned air	Geschwindigkeit der abgesaugten Luft	Velocità aria aspirata	m/sec	20	20	20
Total weight	Gesamtmasse	Peso totale	kg	380	420	480
Max. level of acoustic output	Niveau maximal der akustischen Leistung	Livello di emissione sonora	Lpa dB/A	74	74	74
Max. weight of working piece	Max. Masse des Werkstückes	Peso max. del pezzo lavorato	kg	100	100	100

ECO

Abrasive belt - length	Schleifband - Länge	Bande abrasive - longueur	mm	5900	6400	7200
Total weight	Gesamtmasse	Poids totale	kg	325	360	400
Max. weight of working piece	Max. Masse des Werkstückes	Poids maximal de la pièce à usiner	kg	50	50	50

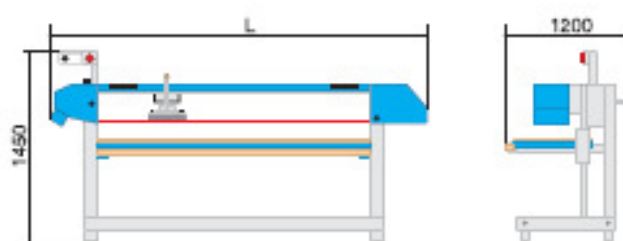
MACHINE DIMENSIONS ■ ABMESSUNGEN DER MASCHINE ■ DIMENSIONE DELLA MACCHINA

BASSET



BASSET 220L = 3700
 BASSET 250L = 4000
 BASSET 300L = 4500

ECO



ECO 220L = 3000
 ECO 250L = 3300
 ECO 300L = 3900

MISCHI G. MASCHINEN

Tel +39 0473 44 63 44
 e-mail: mischi@dnet.it
www.mischi.it