





ECO

Pásová bruska 




BASSET

Pásová bruska 



HUSKY

Pásová bruska 



WOODWORKING MACHINES



OVLÁDACÍ PANEĽ
BRUSNÁ PATKA
ODSÁVANÍ
POSUVNÝ DORAZ
PRACOVNÍ STŮĽ

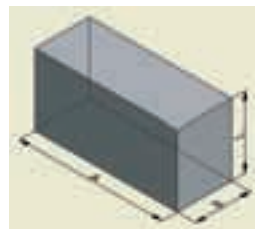
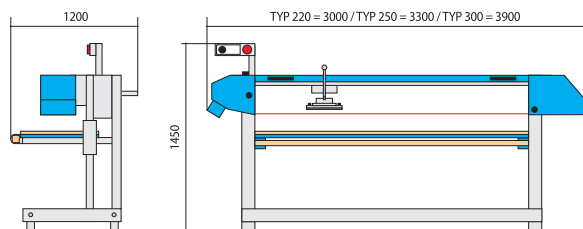


S E R I E

ECO

Technická data

ECO		2200	2500	3000
Délka brousícího pásu	mm	5900	6400	7200
Šířka brousícího pásu	mm	150	150	150
Rychlost brousícího pásu	m/s	17	17	17
Výkon motoru brousícího pásu	kW	3	3	3
Pracovní délka	mm	2200	2500	3000
Pracovní šířka	mm	800	800	800
Zdvih stolu	mm	600	600	600
Příčný pojezd stolu	mm	700	700	700
Maximální hmotnost obrobku	kg	50	50	50
Napájecí napětí	V	3N/PE 400V/50Hz	3N/PE 400V/50Hz	3N/PE 400V/50Hz
Průměr odsávacího potrubí	mm	2x 100	2x 100	2x 100
Kapacita odsávání	m ³ /hod	2000	2000	2000
Rychlost odsávaného vzduchu	m/s	20	20	20
Celková hmotnost	kg	345	380	420



ECO	2200	2500	3000
A	2900	3200	3700
B	1200	1200	1200
C	1700	1700	1700



Standardní vybavení

- Motor 3 kw / 4 HP, 1400 ot./min, 17 m/s
- Manuální zdvih stolu
- Naklápěcí brousící jednotka 0 - 90°
- Odsávání z obou stran
- CE elektrický a bezpečnostní standard

Volitelné vybavení

- Dvourychlostní motor 2,6 / 3,1 Kw
- Frekvenční měnič hlavního motoru brousící jednotky 7 - 27 m/s
- Zpětný chod brusného pásu
- Podélné sklápění stolu
- Osvětlení stolu
- Úprava pro broušení uzavřených rámců
- Relé pro sledování fáze

A - POSUVNÝ DORAZ

B - ODPRUŽENÁ BRUSNÁ PATKA

C - NAPÍNÁNÍ A STŘEDNÍ PÁSU

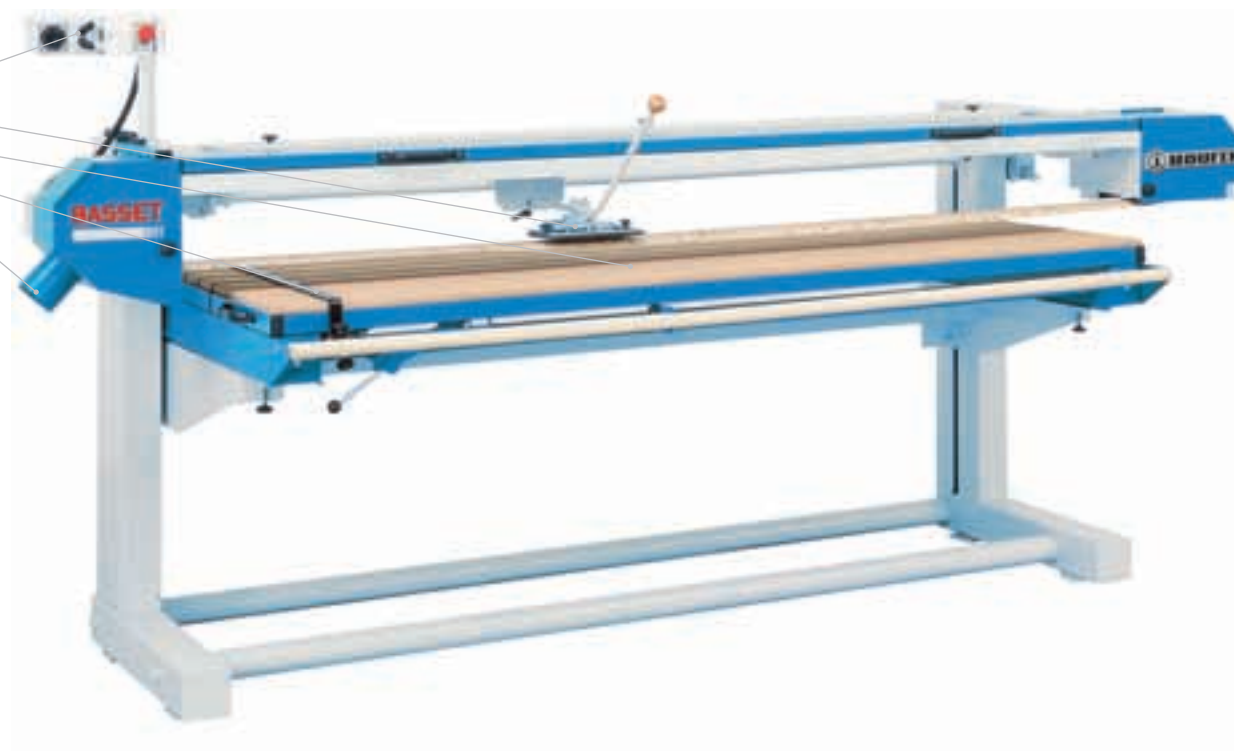


OVĽADACÍ PANEL
BRUSNÁ PATKA
PRACOVNÍ STŮL
POSUVNÝ DORAZ
ODSÁVANÍ



PODĚLNÉ SKLÁPĚNÍ STOLU

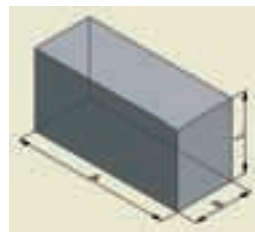
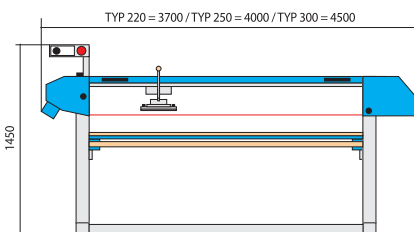
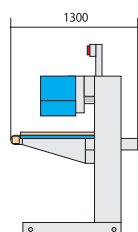
S E R I E



BASSET

Technická data

BASSET		2200	2500	3000
Délka brousícího pásu	mm	6400	7000	7800
Šířka brousícího pásu	mm	150	150	150
Rychlost brousícího pásu	m/s	17	17	17
Výkon motoru brousícího pásu	kW	3	3	3
Pracovní délka	mm	2200	2500	3000
Pracovní šířka	mm	800	800	800
Zdvih stolu	mm	550	550	550
Příčný pojezd stolu	mm	650	650	650
Výkon motoru zdvihu stolu	kW	0,37	0,37	0,37
Maximální hmotnost obrobku	kg	100	100	100
Napájecí napětí	V	3N/PE 400V/50Hz	3N/PE 400V/50Hz	3N/PE 400V/50Hz
Průměr odsávacího potrubí	mm	2x 100	2x 100	2x 100
Kapacita odsávání	m ³ /hod	2000	2000	2000
Rychlost odsávaného vzduchu	m/s	20	20	20
Celková hmotnost	kg	380	420	480



BASSET	2200	2500	3000
A	3400	3700	4200
B	1300	1300	1300
C	1700	1700	1700



Standardní vybavení

- Motor 3 kw / 4 HP, 1400 ot./min, 17 m/s
- Manuální zdvih stolu
- Naklápěcí brousící jednotka 0 - 90°
- Odsávání z obou stran
- CE elektrický a bezpečnostní standard

Volitelné vybavení

- Dvourychlostní motor 2,6 / 3,1 Kw
- Motorizovaný zdvih stolu
- Frekvenční měnič hlavního motoru brousící jednotky 7 - 27 m/s
- Zpětný chod brusného pásu
- Podélné sklápění stolu
- Osvětlení stolu
- Úprava pro broušení uzavřených rámu
- Relé pro sledování fáze

A - OTOČNÁ BROUSÍCÍ JEDNOTKA

B - RUČNÍ ZDVIH PRACOVNÍHO STOLU

C - MOTORIZOVANÝ ZDVIH PRACOVNÍHO STOLU



ODSÁVÁNÍ
OVLÁDACÍ PANEL
BRUSNÁ PATKA
PRACOVNÍ STŮL
POSUVNÝ DORAZ

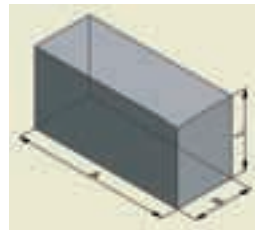
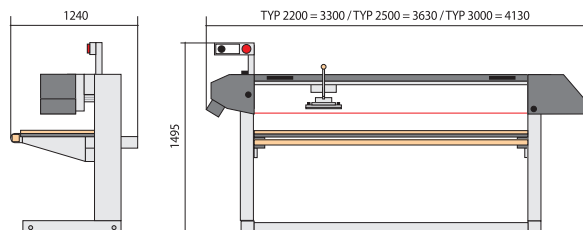


S E R I E

HUSKY

Technická data

HUSKY		2200	2500	3000
Délka brousícího pásu	mm	6200	6800	7800
Šířka brousícího pásu	mm	150	150	150
Rychlost brousícího pásu	m/s	17	17	17
Výkon motoru brousícího pásu	kW	3	3	3
Pracovní délka	mm	2200	2500	3000
Pracovní šířka	mm	800	800	800
Zdvih stolu	mm	550	550	550
Příčný pojezd stolu	mm	700	700	700
Výkon motoru zdvihu stolu	kW	0,37	0,37	0,37
Maximální hmotnost obrobku	kg	100	100	100
Napájecí napětí	V	3N/PE 400V/50Hz	3N/PE 400V/50Hz	3N/PE 400V/50Hz
Průměr odsávacího potrubí	mm	2x 180	2x 180	2x 180
Kapacita odsávání	m ³ /hod	2500	2500	2500
Rychlost odsávaného vzduchu	m/s	20	20	20
Celková hmotnost	kg	550	580	615
Délka stroje	mm	3330	3630	4130
Šířka stroje	mm	1240	1240	1240
Výška stroje	mm	1495	1495	1495



HUSKY	2200	2500	3000
A	3100	3400	4200
B	1240	1240	1240
C	1700	1700	1700



Standardní vybavení

- Motor 3 kw / 4 HP, 1400 ot./min, 17 m/s
- Elektrický zdvih stolu 550 mm
- Odsávání z obou stran
- CE elektrický a bezpečnostní standard

Volitelné vybavení

- Motor 4 kw
- Dvourychlostní motor 2,6 / 3,1 Kw
- Frekvenční měnič hlavního motoru brousící jednotky 7 - 27 m/s
- Zpětný chod brousícího pásu
- Osvětlení stolu
- Úprava pro broušení uzavřených rámců
- Relé pro sledování fáze

A - OVLÁDACÍ PANEL

B - NAPÍNÁNÍ A STŘEDĚNÍ PÁSU

C - ZAKRYTOVANÝ POJEZD STOLU





www.houfek.com

HOUFEK a.s. / Obora 797 / CZ – 582 82 Golčův Jeníkov / Czech Republic

T: +420 569 430 700 – ústředna / +420 569 430 710 – český trh / +420 569 430 711 – export / F: +420 569 430 715 / E: houfek@houfek.com



EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ A MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU ČR PODPORUJÍ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI