



HB 380 L

Cu tehnologie cu ghidare liniara !

- Constructie din otel rezistent la torsiune, design cu doua coloane - cu o mare stabilitate si o buna amortizare a vibratiilor
- Cadrul fierastraului, constructie monobloc se deplaseaza pe ghidaje liniare plate
- Avansul hidraulic al cadrului si noul sistem de control al presiunii (PAS), sprijina adaptarea optima la fiecare sarcina de taiere prin: reglarea continua a vitezei avans si prin reglarea fortei de apasare a cadrului, astfel putandu-se atinge o gama larga de posibilitati de taiere specifice in functie de tipul de banda de taiere folosit
- Sistem de tensionare hidraulica a panzei de fierastrau (HB 810 L și 1020 L)

Accesorii standard:

tren de role de alimentare 1 m, panza de fierastrau bimetalica, fixarea hidraulica a piesei, tensionarea hidraulica a panzei de fierastrau (HB 810 L / 1020 L), role de ghidare pentru alimentare si debitare, fixarea automata a inaltimii de ridicare, sistem automat de reglare pe inaltime, sistem de racire cu emulsie, viteza de taiere regabila, fara trepte, instructiuni de operare

Date tehnice

		HB 380 L	HB 460 L	HB 560 L	HB 810 L	HB 1020 L
Capacitate de debitare 0° (circular)	mm	380	460	560	810	1.020
Capacitate de debitare 0° (patrat)	mm	380	460	560	810	1.020
Capacitate de debitare 0° (dreptunghiular)	mm	520x380	650x460	750x550	810x850	1.020x1.020
Capacitatea de taiere 45° - rotund	mm	300	380	410	810	675
Capacitatea de taiere 45° - patrat	mm	300	380	410	810	675
Capacitatea de taiere 45° - dreptunghi	mm	300x380	380x460	410x550	480x850	675x1.020
Viteza de taiere	m/min	20 - 100	20 - 100	20 - 100	20 - 100	20 - 100
Puterea motorului principal	kW	3	4	4	4	7,5
Dimensiunile benzii	mm	4.800x34x1,1	5.200x41x1,3	6.000x41x1,3	8.200x41x1,3	9.500x54x1,6
Greutatea	kg	1.150	1.410	1.750	2.300	5.860
Cod art.		152802	152806	152811	152816	152808

HB 300 PLC

Model de fierăstrău cu ecran tactil și fixare hidraulică a piesei de debitare



- ecran tactil de dimensiuni mari
- fixare hidraulică a pieselor de prelucrare



Suport cu role pentru transportul simplu al materialului

- cadrul de fierăstrău stabil și ghidajul cu coloane asigură o debitare precisă și exactă pe unghi
- panou de control cu ecran tactil robust
- deplasarea cu reglare hidraulică a cadrului de fierăstrău cu un ghidaj cu coloană de dimensiuni mari
- menghina hidraulică asigură stabilitate pe durata procesului de tăiere

Optiuni

Cod art.

• Panza de fierastrau Bi-Metal / HB 300 PLC (3/4 Z)	119223
• Panza de fierastrau Bi-Metal / HB 300 PLC (4/6 Z)	119224
• Panza de fierastrau Bi-Metal / HB 300 PLC (5/8 Z)	119225

Date tehnice

HB 300 PLC

Viteza de taiere	m/min	30, 50, 75, 90
Capacitate de debitare 0° (circular)	mm	300
Capacitate de debitare 0° (patrat)	mm	300
Capacitate de debitare 0° (dreptunghiular)	mm	500x300
Puterea motorului principal de antrenare	kW	3
Dimensiunile benzii	mm	4.180x34x1,1
Greutatea	kg	1.085
Cod art.		152823

Accesorii standard:

panza de fierastrau bimetalica, monitor tactil, menghină hidraulică, sistem de racire cu emulsie, lumina de lucru, suport material cu role, scule de lucru, manual de operare