

▣ Masini de șanfrenat **CB 18 – CBV 18 - CB 25**

CALITATE ȘI AVANTAJ ECONOMIC !

Mașinile sunt destinate executării de șanfrenuri prin frezare, pentru pregătirea sudării de table din diverse materiale cu o grosime de 5-50 mm (în funcție de mărimea constructivă), într-un mod rapid, silențios și economic, evitând emisiile de fum și praf.

Unghiul de șanfrenare poate varia între 22° și 60°, prin simpla reșezare a grupului de role de frezare iar, în cazul modelului cu unghi variabil, prin simpla modificare a unghiului de prelucrare.

Modelele cu **unghi fix (CB 18 și CB 25)** pot realiza șanfrenuri predefinite (22°; 30°; 45°; 60°). Ele pot fi echipate cu un cărucior folosit pentru mișcarea mașinii și pentru a o susține în timpul prelucrării unor piese lungi și grele, dat fiind că mașina poate fi agățată orizontal de piesa în curs de prelucrare.

Pe de altă parte, la modelul cu **unghi variabil (CBV 18)** este posibilă modificarea în mod automat a valorii unghiului (de la 22° la 45°) fără a schimba poziția roților. În plus, nu este nevoie să se basculeze mașina pentru a se executa șanfrenul de jos.



DATE TEHNICE:		CB 18	CBV 18	CB 25
Motor acționare	kW	0,75	1,1	2,2
Unghi șanfrenare, standard		30°(fix)	22,5° - 45°	30°(fix)
Lățimea de șanfrenare (ipotenuza) pentru materiale cu rezistența de 40 kg/mm ²	mm	0-18/30°	0-18/30°	17-25/30°
Grosime material	mm	5 – 40	6 – 45	8 – 50
Viteză șanfrenare	m/min	3	3	1,7 – 2,6
Lungime șanfrenare	mm	nelimitată	nelimitată	nelimitată
Greutate mașină	Kg	50	120	300
Gabarit (Lățime/Adâncime/Înălțime)	Mm	350/550/650	715/615/1135	480/640/920