




-  Pladesakse - pneumatiske - model CS/P
-  Sheet shears - pneumatic - model CS/P
-  Blechscheren - Pneumatische - Modell CS/P

**CS 100/P1**
**CS 100/P2**
**CS 125/P1**
**CS 125/P2**

**CS 100/P1**


- Dansk topkvalitet og finish indtil mindste detalje
- En kraftig, kompakt svejset stålkonstruktion
- Pneumatisk betjent af fodpedal med beskyttelseskappe
- Kraftigt pladetilhold belagt med neoprengummi
- Sikkerhedsgitteret giver et godt udsyn over hele klippelængden
- Knivene er af kraftigt værktøjsstål og er vendbare
- Indbygget arbejdslys som standard
- CS/P er kulissestyret og justeringen af kniven foregår let ved hjælp af 8 umbracoskruer med kontramøtrik
- Fingerbeskyttelse på model CS/P er således, at afstanden fra modhold til plan ikke kan overstige 5 mm
- Sikkerhedsgitter efter CE regulativer
- Nødstop



- Danish top quality and finish down to the last detail
- Solid, compact welded steel construction
- Operated pneumatically by the use of a pedal
- Cuts metal, plastic foil and other materials
- Automatic sheet holder coated with neoprene rubber
- Offers good visibility of the complete cutting length
- The knives are made of strong tool steel and are reversible
- Has a sliding joint, and the knife can be adjusted easily using the 8 Allen screws and counter nuts
- Standard accessory: Built in working light
- Safety system according to CE Regulations
- Emergency stop



- Eine pneumatische Tafelschere von hoher Qualität
- Schwere stabile Stahl-Schweißkonstruktion
- Die Pneumatik wird mit einem Fußpedal bedient
- Der Niederhalter ist mit Neoprengummi überzogen
- Das Sicherheitsgitter gibt gute Übersicht über die gesamte Schneidlänge
- Die Messer sind aus starkem Werkzeugstahl und sind drehbar
- Serienmäßig eingebaute Arbeitsbeleuchtung
- Kulissengeführter Messerbalken; die Einstellung der Messer erfolgt mithilfe von 8 Umbracoschrauben samt Muttern
- Effektiver Fingerschutz durch eine Öffnung von nur 5 mm
- Sicherheitsgitter gemäß den CE-Richtlinien
- Notstopp

Model	Varenummer	Arbejdsbredde	Plade-tykkelse	Klippe-vinkel	Arbejds-tryk	Plade-anslag	Sidestop	NL/cycle	Klip/min.	Tank kapacitet	Mål L-B-H	Vægt
Model	Article number	Working width	Sheet thickness	Cutting angle	Working pressure	Back gauge	Side stop	NL/cycle	Cutting/min.	Tank capacity	Measurement L-W-H	Weight
Modell	Artikel Nummer	Arbeitsbreite	Plattenstärke	Schnittwinkel	Arbeitsdruck	Hinteranschlag	Seitenanschlag	NL/Zyklus	Schnitt/min.	Tankkapazität	Maße L-B-H	Gewicht
CS 100/P1	0052 1120	1030 mm	1,50 mm	4°	7-10 bar	550 mm	200 mm	22	28	77 dm	1380x1210x1300 mm	195 kg
CS 100/P2	0052 1140	1030 mm	2,00 mm	4°	7-10 bar	550 mm	200 mm	34	19	80 dm	1380x1210x1300 mm	250 kg
CS 125/P1	0052 2120	1330 mm	1,50 mm	3°	7-10 bar	550 mm	200 mm	28	26	91 dm	1680x1210x1300 mm	280 kg
CS 125/P2	0052 2155	1330 mm	2,00 mm	3°	7-10 bar	550 mm	200 mm	43	15	80 dm	1680x1210x1300 mm	310 kg