



Kraftpaket utan motsvarighet.

Göteneds MEGAPRO är extremt kraftig och robust, med innovativa funktioner som gör den starkare och effektivare än en kantvikmaskin någonsin har varit. De dubbla frekvensstyrda motorerna för överprisman och böjbalken ger mycket snabba rörelser. Överprisman öppnas samtidigt som böjbalken går i retur, för samtidig positionering inför nästa steg. Trots den kraftiga konstruktionen, där prismet och stativsidor med lätthet tar upp de stora bockkrafterna, är MEGAPRO oerhört smidig att använda.

Med hjälp av styrsystemet ProLink W justeras böjbalk, bockcentrum och bombering automatiskt efter olika plåttjocklekar med fantastisk precision. Kombinationen av ProLink W styrsystem, ett stabilt bakre anslag som tjänar som arbetsbord och drift via fotpedal gör det dessutom möjligt för operatören att ensam hantera plåtämnen med upp till 4 meters längd i hela maskinens bredd. Automatisk verktygslåsning är standard.

Välj MEGAPRO för att kunna hantera allt från enkla beslag till fartygsdelar eller andra större element. Här förenas kraft, snabbhet, integrerad teknologi och precision på ett extremt smart och användarvänligt sätt.

De viktigaste fördelarna:

- ✓ Extremt kraftig kantvikmaskin.
- ✓ Segmenterade verktyg i överprisma och böjbalk möjliggör bockning av komplexa detaljer.
- ✓ Jämna radier och hög precision tack vare justerbart bockcentrum och inbyggd bombering.
- ✓ ProLink W styr alla funktioner för ett optimalt resultat och bästa kapacitetsutnyttjande.
- ✓ Även stora, tunga produkter kan hanteras av endast en operatör.

Spara tid, pengar och miljö med våra styrsystem.

Med **ProLink W** har du alla möjligheter till exakt och snabb styrning av din kantvikmaskin. Du väljer att hämta en redan färdig profil, ritar upp den eller skriver in dina mått med klassisk radprogrammering. ProLink W ger förslag på bockordning, kontrollerar eventuella kollisioner, räknar ut klippmått och ger dig alla nödvändiga data för bockningen. Programmets inbyggda materialbibliotek beräknar maskinparametrar utifrån materialegenskaper, plåttjocklek och ämneslängd. Via skärmen har du god överblick över bockningsförloppet där du får alla nödvändiga instruktioner för ett lyckat resultat. För varje program sparar du verktygsuppsättningen du

valt, vilket innebär att nästa operatör enkelt tar vid där du slutade. Givetvis kan du bygga dina program off-line, testa för eventuella kollisioner, ändra bockföljden och därefter ladda in i maskinens styrsystem. På så sätt ökar du kapacitetsutnyttjandet i maskinen.

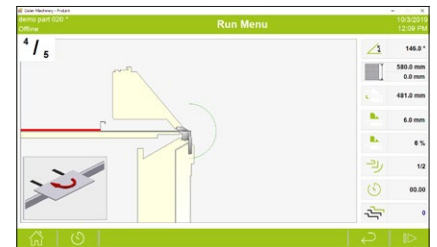
ProLink W är Windowsbaserat och kan anslutas till nätverk. Du kan även hämta upp program via streckkodsläsare. Med programvaran **Production** från nuIT får du profilerna måttsatta direkt in i systemet och du kan även ladda in de flesta filformat och skapa bockprogram denna väg.



Du ritar enkelt upp profilen, måttsätter, bestämmer färdiga vinklar och anger önskade värden för en radiabockning.



Här beräknar systemet automatiskt bockningsföljden, analyserar eventuella kollisioner och visar det grafiskt för operatören.



Operatören följer arbetsförloppet på skärmen och får instruktioner inför nästa operation.



Lär dig mer om Göteneads MEGAPRO och titta på vår demovideo: <https://youtu.be/qKPAPGe6wgw>

	Arbetslängd mm	Bockningskapacitet			Öppningshöjd Överprisma mm	Ytermått			Vikt kg	Motor	
		Stål ¹ mm	Rostfritt ² mm	Aluminium ³ mm		Längd mm	Bredd ⁴ mm	Höjd mm		Överprisma kW	Böjprisma kW
MEGAPRO 31	3100	6,0	3,8	9,0	350	4700	3590	2250	11850	2 x 5,5	2 x 4
MEGAPRO 41	4100	5,0	3,2	7,5	350	5700	3590	2250	13680	2 x 5,5	2 x 4

Sträckgräns ¹400 N/mm² – ²600 N/mm² – ³200 N/mm². ⁴Med 1550 mm anslagsbord.

Dealer

CIDAN
MACHINERY GROUP

CIDAN Machinery Group marknadsför och tillverkar **CIDAN, Göteneads, Forstner** och **nuIT**

CIDAN Machinery Sweden AB • Box 21 • 533 21 Götene/Sverige • Tel: 0511-40 99 95 • info@cidanmachinery.com • www.cidanmachinery.se