



# STARK



## STARK RELAX U-PLOGAR

## SNÖRÖJNING

- ▶ STARK RELAX U-plogar är lämpliga för över 10 tons maskiner.
- ▶ Tack vare patenterade tekniker är STARK U-plogar de mest effektiva och mångsidiga på marknaden.
- Tack vare RELAX bladsystemet förblir plogens blad låst, så att plogbanan blir jämn och det bildas betydligt mindre packad snö och is.
- Patenterad RELAX bladfrigöringsmekanism skyddar föraren, basmaskinen och redskapet mot kollisionsskador genom att de individuella bladramarna väjer för hinder.
- Patenterat SMOOTH MOTION vridsystem för plogvingar med två hydraulcylindrar möjliggör ett mycket exakt, kontrollerat och brett rörelseområde.
- Snöhanteringsförmågan hos STARK U-plog är i en klass för sig. Med U-plogen kan snö även samlas upp vid backning och det är lätt och effektivt att flytta snön till snövallen.
- Pendelsystemet FLOATING FRAME följer markytan exakt, glidplattorna och placeringen av pendlingen gör att plogen studsar mindre under arbetet.
- Det finns ett antal mångsidiga hydrauliska alternativ tillgängliga för STARK U-plogar. Till exempel, med RELAX fyrverkande ventil, kan vingarna på U-plogen flyttas samtidigt.
- En ännu starkare höljestruktur med svetsbara beslag.



### STANDARDUTRUSTNING

- ▶ RELAX bladsystem
- ▶ SMOOTH MOTION- och FLOATING FRAME -system
- ▶ Fritt reglerbara stödben
- ▶ Roterande kulleleder
- ▶ Kantslitstycken
- ▶ Reflexer, varningsskylt
- ▶ LED-lampset

### + TILLÄGGSUTRUSTNING

- ▶ Flera slitbladsalternativ
- ▶ Speciallackering
- ▶ Flera olika ventilalternativ
- ▶ Automatisk centralismörjsystem



[www.stark.fi](http://www.stark.fi)  
STARK / Lametal Oy

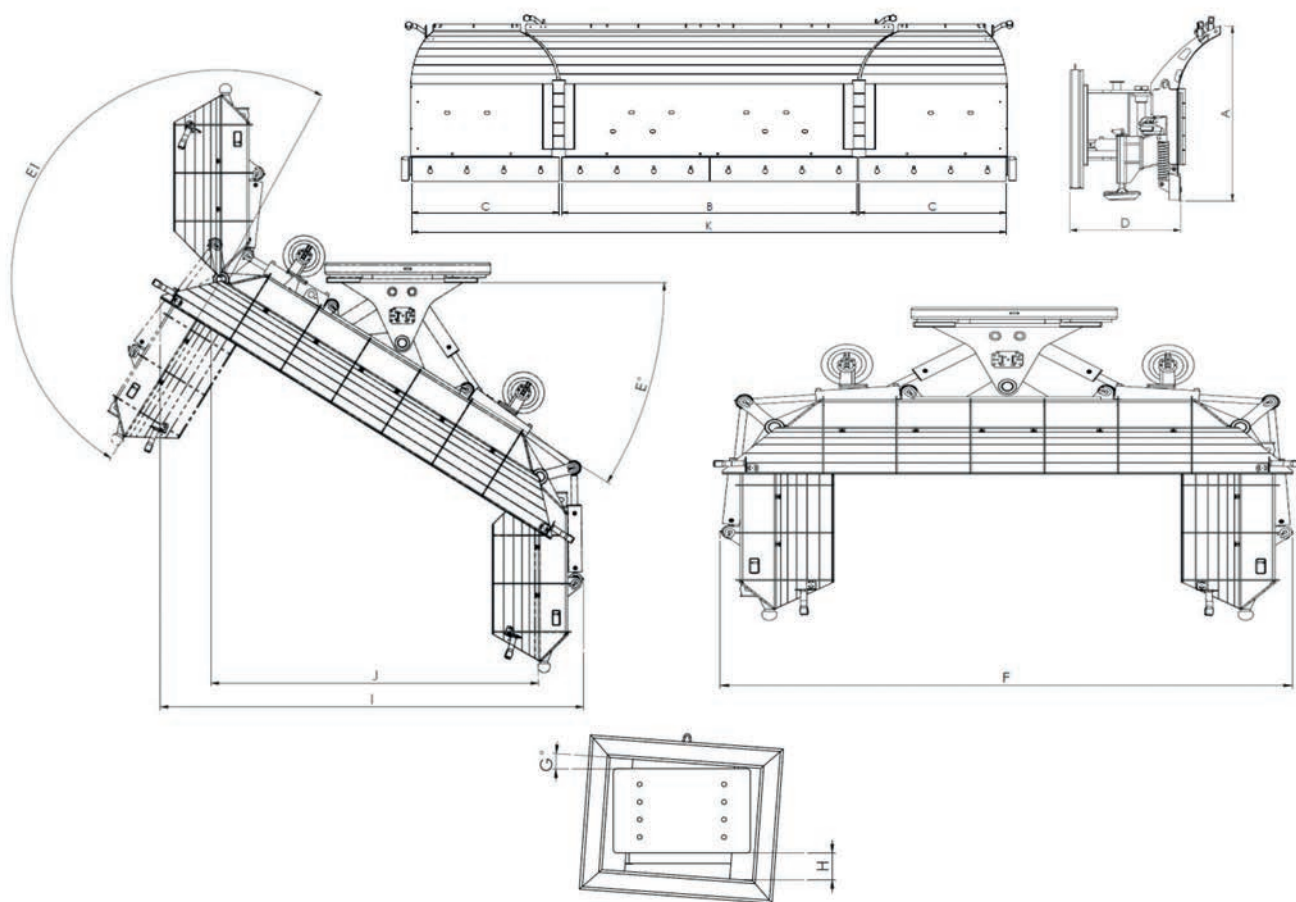
Sales/Försäljning/Salg:  
[info@stark.fi](mailto:info@stark.fi)  
+358 400 550 913



Service parts/Reservdelar/  
Reservdelar:  
+358400-850049



## TEKNISKE TEGNINGER



## TEKNISKE DIMENSJONER

Produkt	Vingens maxhøjde (mm)	Mittvingens bredde (mm)	Vingens bredde (mm)	Avstånd från infästning (mm)	Svängvinkel ± (°)	Vingarnas svängvinkel (°)	Bredd med vingarna i U-läge (mm)	Skärinkel (°)	Pendlingshøjde (mm)	Min. bredd med svängvinkel (mm)	Min. arbetsbredd med svängvinkel (mm)	Rengöringsbredd (mm)	Vikt (kg) *
	A	B	C	D	E	E1	F	G	H	I	J	K	
U 4800/2400 RH	1350	2400	1200	950	32	180	3100	7	150	2850	2160	4930	1890
U 5400/2400 RH	1350	2400	1500	950	32	180	3100	7	150	2850	2160	5550	1990
U 5400/3000 RH	1350	3000	1200	950	32	180	3700	7	150	3400	2680	5550	1990
U 6000/3000 RH	1350	3000	1500	950	32	180	3700	7	150	3400	2680	6150	2200
U 6600/3000 RH	1350	3000	1800	950	32	180	3700	7	150	3400	2680	6750	2320

\* Vikterna inkl. vägskär och infästning. Vikten varierar beroende på infästning/plogens utrustning