

X26 S70

Tiltrotator 18-26 ton

En tiltrotator för maskiner mellan 18 och 26 ton

Steelwrist tiltrotator är utvecklad för att leverera den styrka och hållbarhet som är ett måste för större grävmaskiner. Med en genomtänkt konstruktion kombineras råkraft med precision och den mjuka gången i både rotation och tiltfunktionerna underlättar ditt arbete och gör dig flexibel att ta dig an en mängd nya utmanande jobb.

Växelhus, över och underdel i helgjutet seghärdat stål, härdade axlar och kolvstänger, eftermonterbar gripkassett med fyrfingergrip, dubbelverkande tiltcylindrar, centralsmörjning.



Tillval till tiltrotatorn

Styrsystem

För att få ut maximal prestanda av din grävmaskin rekommenderar vi att du väljer XControl, marknadens mest avancerade och säkra styrsystem.

Gripkassett

Våra tiltrotatorer kan utrustas med fyrfingergrip vilket gör din grävmaskin än mer flexibel. När du väl provat att jobba med grip kommer du aldrig att vilja vara utan igen. Läs mer [här](#)

Centralsmörjning

Våra tiltrotatorer kan med fördel utrustas direkt från fabrik med centralsmörjning anpassat till de på marknaden ledande centralsmörjningssystemen. Vi monterar systemet från fabrik som sedan kopplas ihop med maskinens smörjsystem via snabbkoppling. Läs mer [här](#)

🔧 Mått

Typ	S70/S70	Direct Fit/S70
Bredd (mm)	690	690
Längd (mm)	827	901
Bygghöjd från (mm)	536	571
Bredd cylindrar (mm)	826	848
Vikt från (kg)	570	598
Bredd med grip (mm)	807	807
Längd med grip (mm)	1116	1186
Gripvidd (mm)	960	960
Vikt med grip från (kg)	695	798
Axelavstånd (cc-mått) (mm)		370-485
Maxbredd sticka (mm)		350
Axeldiameter sticka (mm)		60-90

⚙️ Teknisk specifikation

Typ	S70/S70	Direct Fit/S70
Rekommenderad maskinvikt (ton)	18-26	18-26
Överdel	S70	Direct Fit
Redskapsdel	S70	S70
Max tiltvinkel (grader)	45	45
Flödesbehov (liter/min)	100-120	100-120
Arbetsstryck (bar)	210	210
Hydrauliska extrafunktioner utan grip	2	2
Hydrauliska extrafunktioner med grip	1	1
Rotationshastighet (r/m)	8	8
Rotationskraft (kNm)	8,8	8,8
Tiltkraft (kNm)	61	61
Smörjning i växelhuset	Fett	Fett