



# Fransgård - Lautasniittokoneet



**K-205**  
**K-240**  
**K-280**  
**K-320**

Nostolaitesovitteisia Fransgård K-sarjan lautasniittokoneita on neljä mallia työleveydeltään 2,05 m – 3,20 m. Tanskalaisvalmisteinen lautasniittokone on varustettu vahvalla, kestäväällä ja huoltovapaalla Comer-teräpalkilla ja ovaalinmuotoisilla lautasilla, joissa on vahvat 4 mm paksut terät. Niittokone sopii hyvin monille eri kasveille ja se tekee leveän ja tasaisen karhon, jota on helppo käsitellä ja työstää.

**Fransgård**



Laukaisulaite suojaa niittokonetta esteeseen ajettaessa ja minimoi mahdolliset vauriot.



Vahva kevennysjousi varmistaa että teräpalkki seuraa joustavasti maan pintaa niittotyön aikana ja kuljetusasennossa teräpalkki lukitaan kiinteäksi.



Materiaalin virtaus on hyvä ovaalinmuotoisten lautasten ansiosta. Lautanen on 16 uraisella akselilla ja hammaspyörät ovat huoltovapaat. Terän kiinnitysmutterin suojakauluksen ansiosta terän vaihto on vaivatonta.



Terän suoja voidaan helposti kääntää ylös ja vahva Comer- teräpalkki on kätevästi huollettavissa molemmin puolin esimerkiksi teriä vaihdettaessa.



Kaikissa malleissa teräpalkki nostetaan hydraulisesti kuljetusasentoon ja lukitaan ketjulla.

Tekniset tiedot	K-205	K-240	K-280	K-320
Työleveys	205 cm	240 cm	280cm	320 cm
Kuljetusleveys	190 cm	190 cm	190 cm	190 cm
Lautaset/terät määrä	5 / 10 kpl	6 / 12 kpl	7 / 14 kpl	8 / 16 kpl
Kiilahihnat	4 kpl	4 kpl	4 kpl	6 kpl
Liukukisko	6 kpl	7 kpl	8 kpl	9 kpl
Hydrauliikan ulosotto	1 / 1-toim.	1 / 1-toim.	1 / 1-toim.	1 / 1-toim.
Tehon tarve kW/hv	45 / 60	60 / 80	67 / 70	75 / 100
Voimanotto	540 r/min	540 r/min	540 r/min	540 r/min
Ajonopeus	8-15 km/h	8-15 km/h	8-15 km/h	8-15 km/h
Oma paino	395 kg	440 kg	490 kg	545 kg

Fransgård valmistaa myös :



Karhottimia

Maahantuoja:

**Y-Agro**

Y-Agro Oy  
Peltokuumolantie 4, 05800 Hyvinkää  
Sähköposti: info@y-agro.net  
Nettisivut: www.y-agro.net

Myyjä:

Valmistaja:

Fransgård Maskinfabrik A/S  
Fredbjergvej 132, DK-9640 Farsø  
Puh. +45 98 63 21 22  
www.fransgard.dk