

# International

# 431



**Schneidwerk**

Schnittbreite 3,10 m  
Arbeitsbreite 3,30 m  
Mit abnehmbarer Plattform einschließlich 1 Paar Gleitschuhe.

**Förderschnecke**

Getreidezufuhr durch verstellbare Schnecke mit gesteuerten Fingern, über Rutschkupplung angetrieben.

**Haspel**

Mit verstellbaren, gesteuerten Zinken, motorhydraulisch höhen- und horizontalverstellbar; Haspeldrehzahl hydraulisch verstellbar.

Typ Pick-up  
Anzahl 5  
der Arbeitsleisten  
Durchmesser 1,00 m

**Dreschtrommel**

Drehzahl stufenlos hydraulisch verstellbar (Vibrator).

Anzahl 8  
der Schlagleisten  
Durchmesser 0,56 m  
Breite 1,06 m

**Dreschkorb**

Anzahl der Korbleisten 14  
Umschlingungswinkel 104°  
Dreschfläche 0,54 m²

**Hordenschüttler**

Anzahl 4  
Länge 3,24 m  
Gesamtschütterfläche 3,45 m²

**Siebe**

Spreu und Körner verstellbare Lamellensiebe  
Gesamtsiebfläche 2.17 m²

**Korntankinhalt**

2250 l

**Lenkung**

hydrostatisch

**Motor**

Typ IH D-310  
Zylinder 6  
Leistung 63 kW (85 PS)

**Getriebe**

Stufenlos regelbar durch hydraulischen Variator.

Anzahl der Gänge, vorwärts/rückwärts 3 / 1  
Geschwindigkeiten 1,1—20 km/h

**Abmessungen**

Länge 8,57 m  
Transportbreite 2,91 m  
Höhe 3,40 m  
Gewicht 5200 kg

**Weitere Grundausrüstung**

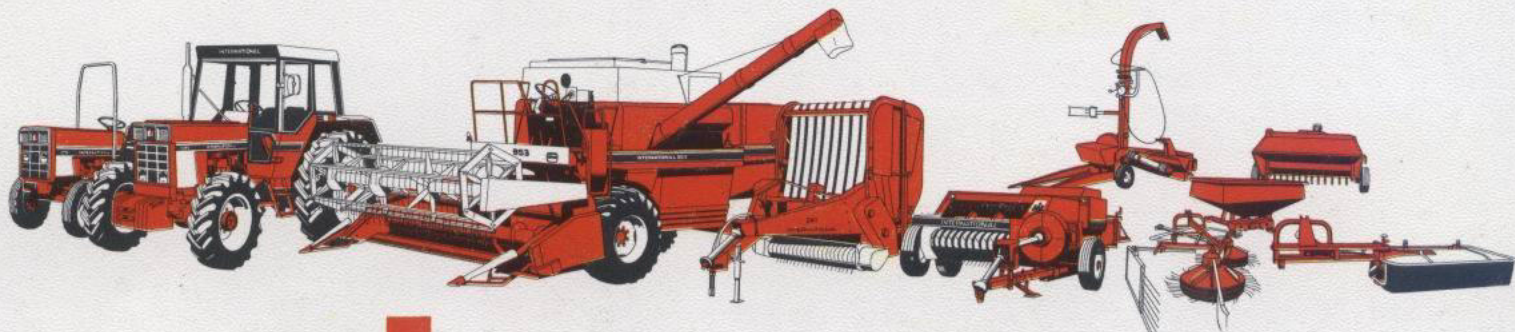
1 Satz Ährenheber; Plattform, schwimmend aufgehängt, Höhe motorhydraulisch verstellbar; Getreideaufrichter, rechts; verstellbare Abteiler, rechts und links; Plattformschwelle; Plattformbodenschutz; Entgrannereinrichtung; Steinfangmulde; Strohauslaufhaube mit Strohleitblech; Korntankdeckel; unabhängige Handbremse; Scheibenbremsen als Lenkbremsen; elektrische Beleuchtung nach StVZO mit Batterie; Blinklichtanlage; Warnblinkanlage; Strohtau-Warnanlage; Betriebsstundenzähler; Schmutzanzeiger für Luftfilter; Werkzeugkasten; Feuerlöscher; Bereifung, vorn 14—28, 8 PR, hinten 7,50—16, 8 PR.

**Wahlweise Ausrüstung**

Hydraulische Schnellkupplung für die abnehmbare 3,10 m Plattform.

**Sonderausrüstung**

Arbeitsscheinwerfer; Getreideaufrichter für linke Plattformseite; Verlängerungsrechen für Spreusieb; Staubabsauganlage; Windschutz für Strohauslaufhaube; Spezialausrüstung für Maisdrusch; Transportanhänger einschließlich Abdeckbleche für den Mähdrescher; Anbau-Strohhäcksler; Pick-up Vorrichtung für Rapsdrusch; Fahrerkabine; Abteilerschneidwerk rechts für Rapsdrusch.



**INTERNATIONAL HARVESTER**

INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY MBH  
NEUSS AM RHEIN UND HEIDELBERG

Alle Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Konstruktionsänderungen vorbehalten.