

CS



NEW HOLLAND

## New Holland CS660 Combine New Holland CS660 Stroper



**Modern • Dynamic • Innovative  
Modern • Dinamies • Innoverend**

# Specifications New Holland Conventional Combine

## Spesifikasies New Holland Konvensionele Stroper

SPECIFICATIONS		SPESIFIKASIES
<b>Model</b>	<b>CS 660</b>	<b>Model</b>
<b>GRAIN HEADERS</b>		<b>FYNGRAAN TAFELS</b>
Models and working width	Ridged/Star - 6,0m, 7,5m & 9,0m "Flex" - 6,0m, 7,5m & 9,0m Pickup header with "Rakeup" - 3,9m/ Optelkop met "Rakeup" - 3,9m	Modelle en werkwydte
Automatic header - compensation and stubble height control	Yes / Ja	Outomatiese tafelhoogte - kompensasie en stoppeligte beheer
Lateral float	Yes / Ja	Sydellingse vlotasie
Autofloat	Yes / Ja	Outomatiese vlotasie
Knife speed (cuts/min)	1150	Messpoed (slae/min)
Hydraulic and electric quick couplers	Yes / Ja	Hidrouliese en elektriese kitskoppelings
Retractable fingers on auger	Over full - width / Oor volle wydte	Intrekbare vingers op awegaar
Reel diameter (m)	1.07	Invoervlerk deursnee (m)
Reel and pickup drive	Hydraulic / Hidroulies	Invoervlerk en optelkop aandrywing
Reel control	Horizontal, vertical and speed / Horisontaal, vertikaal en spoed	Invoervlerk beheer
<b>STRAW ELEVATOR</b>		<b>STROOIHYSER</b>
Number of chains	4	Aantal kettings
Number of slats	54	Aantal dwarsstawe
Reverser	Hydraulic / Hidroulies	Terugdraaimeganisme
<b>THRESHING DRUM</b>		<b>DORSDRUM</b>
Drum diameter (mm)	6070	Dromdeursnee (mm)
Drum width (mm)	1560	Dromwydte (mm)
Number of beater bars	8	Aantal vryfstawe
Drum speed low range (r/min)	240 - 685	Dromspoed lae reeks (r/min)
Drum speed high range (r/min)	400 - 1140	Dromspoed ho% reeks (r/min)
<b>CONCAVE</b>		<b>KONKAAF</b>
<b>Threshing concave</b>		<b>Dorskonkaaf</b>
Number of bars	14	Aantal dwarsstawe
Opti - thresh concave	Yes / Ja	"Opti - thresh" konkaaf
Angle of wrap fixed part (degrees)	85	Vaste gedeelte omtrekdekking (grade)
Angle of wrap, total (Fixed + extension) (degrees)	121	Omtrekdekking, totaal (vastegedeelte + ekstensie) (grade)
Concave width (mm)	1580	Konkaafwydte (mm)
Concave area Opti - thresh closed (m <sup>2</sup> )	1.04	Konkaafoppervlak "Opti - thresh" toe (m <sup>2</sup> )
De - awning plates	3	Konkaaf smoorplate
<b>BEATER</b>		<b>KEERDRUM</b>
Type	Drum / Drom	Tipe
Speed (105% of drum speed (r/min))	420 - 1200	Spoed (105% van dromspoed)
Diameter (mm)	395	Deursnee (mm)
Beater concave area (m <sup>2</sup> )	0.304	Keerdrom konkaafoppervlak (m <sup>2</sup> )
<b>ROTARY SEPARATOR</b>		<b>"ROTARY SEPARATOR"</b>
Width (mm)	1560	Wydte (mm)
Diameter (mm)	590	Deursnee (mm)
Number of teeth	85	Aantal tande
Speed (r/min)	400 Or / Of 760	Spoed (r/min)
Quick speed change without tools	Yes / Ja	Kits poedverandering sonder gereedskap
Concave area (m <sup>2</sup> )	0.87	Konkaafoppervlak (m <sup>2</sup> )
Rake behind concave area (m <sup>2</sup> )	0.14	Oppervlak van rooster agter konkaaf (m <sup>2</sup> )
<b>STRAW WALKERS</b>		<b>STROOISKOPPE</b>
Number of straw walkers	6	Aantal strooiskoppe
Number of steps	5	Aantal skoptrappe
Straw walker area (m <sup>2</sup> )	5.44	Skoppeoppervlak (m <sup>2</sup> )
Shaft speed (r/min)	220	Skopas - spoed (r/min)

SPECIFICATIONS		SPESIFIKASIES
<b>CLEANING SYSTEM</b>		<b>SKOONMAAK STELSEL</b>
Self - levelling cleaningshoe	Optional / Opsioneel	Selfkantelende siwwekas
Pre - cleaning system	Yes / Ja	Voorskoonmaker
Double - acting shaker shoe system	Yes / Ja	Dubbelaksie skudstelsel
Total sieve area under wind control (m <sup>2</sup> )	4.80 Fixed shoe / Vaste sif	Totale sifoppervlak onder winddekking (m <sup>2</sup> )
	4.46 Self - levelling / Selfkantelende	
<b>CLEANING FAN</b>		<b>WAAIER</b>
Number of fan blades	6	Aantal waaierblaaië
Variable speed range (r/min)	400 - 1000	Veranderbare waaierspoed (r/min)
Speed adjustment	Electric / Elektries	Spoedaanpassing
Fan speed display	On Monitor / Op monitor	Waaierspoed lesing
<b>RETURN SYSTEM</b>		<b>HERDORSSTELSEL</b>
Type	To drum / Na drom	Tipe
<b>GRAINTANK AND UNLOADING</b>		<b>GRAANTENK EN ONTLAAI</b>
Graintank capacity (litres)	9000	Graantenk inhoud (liter)
Unloading tube length (m)	5.2	Ontlaaipyp lengte (m)
Unloading speed (litres/sec)	67	Ontlaai tempo (liter/sek)
<b>ENGINE</b>		<b>ENJIN</b>
Type	Cummins - 8,3lt	Tipe
Gross ISO engine power (kW)	207	Bruto ISO enjinkrag (kW)
Governor type	Mechanical	Reëlaar tipe
Rated engine speed (r/min)	2100	Aangeslane enjinspoed (r/min)
Fuel tank (litres)	600	Brandstoftenk (liter)
<b>TRANSMISSION</b>		<b>TRANSMISSIE</b>
Type	Hydrostatic / Hidrostaties	Tipe
Ground speed forward		Grondspoed vorentoe
1st Gear (km/h)		1ste Rat (km/h)
2nd Gear (km/h)		2de Rat (km/h)
3rd Gear (km/h)		3de Rat (km/h)
<b>TYRES</b>		<b>BANDE</b>
Front tyres	30,5 - 32 14 Ply / Laag	Voorbande
Rear tyres	14,9 - 24 8 Ply / Laag	Agterbande
<b>DIMENSIONS AND WEIGHT</b>		<b>AFMETINGS EN MASSA</b>
Max height (m)	3,98	Maks hoogte (m)
Max length (m)	8,49	Maks lengte met
Wheelbase (m)		Wielbasis (m)
Transport width (m)		Vervoerwydte (m)
Weight (kg)	12000	Massa (kg)
<b>CAB</b>		<b>KAJUIT</b>
Air - suspension seat	Optional / Opsioneel	Luggesuspendeerde sitplek
Passenger seat	Optional / Opsioneel	Passasier sitplek
Coolbox	Yes / Ja	Koelkis
Air - conditioning	Yes / Ja	Lugversorger
Heating	Yes / Ja	Verwarming
GPS	Optional / Opsioneel	"GPS"
	"Ag Leader"	
<b>STANDARD EQUIPMENT</b>		<b>STANDAARD TOERUSTING</b>
Straw chopper	Optional / Opsioneel	Strooikapper
Chaff spreader	Optional / Opsioneel	Kafstrooier
Adjustable rear axle	Yes / Ja	Verstelbare agteras
Swing away ladder	Yes / Ja	Wegswaibare leer
Small grain and maize equipment	Yes / Ja	Fyngraan en mielietoerusting



