



C 150 H
C 150 H x4

C 200 H COMPACT
C 200 H
C 200 H x4

C 250 H
C 250 H x4



www.ausa.com

AUSA Center, S.L.U. | Ctra. de Vic, Km 2.8 - P.O.B. 194, 08243 Manresa - BARCELONA (ESPAÑA) Tel.: +34 93 874 73 11 E-mail: ausa@ausa.com

ISO 9001 ISO 14001



(Sede central AUSA-Manresa)

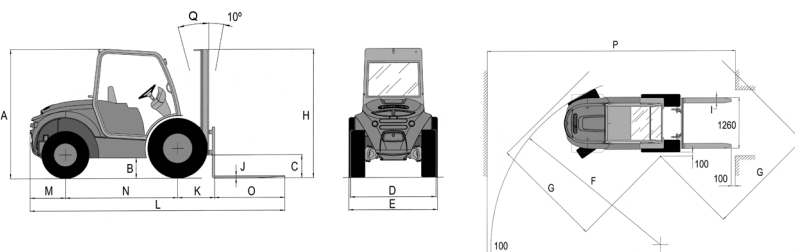
AUSA Madrid | Pol. Ind. Coslada-Marconi 15-17, 28823 Coslada - MADRID (ESPAÑA) Tel.: +34 91 669 00 06 E-mail: ausa.madrid@ausa.com
 AUSA France | Z. I. Saint Charles-Rue de Zürich, 66000 PERPIGNAN (FRANCE) Tel.: +33 (0) 4 68 54 38 97 E-mail: ausa.france@ausa.com
 AUSA | Unit 16 Hollows Works - Shawlough Road - Rochdale - Lancs OL12 6LN (U.K.) Tel.: +44 (0) 1706 64 96 91 E-mail: ausa.uk@ausa.com
 AUSA Repräsentanzbüro Deutschland | Heinrich - Welken Str. 5, 59069 HAMM - RHYERN (GERMANY) Tel.: +49 2385922245 E-mail: ausa.deutschland@ausa.com
 AUSA Northamerica Corp. | 2655 Le Jeune Road - Suite 808, CORAL GABLES FL 33134 (USA) Toll free: 1 800 820 AUSA E-mail: ausa.corp@ausa.com
 BEIJING Rep. office | Address Room 527, HengXiang Building, Tuanjiehu Nanli, Chaoyang District. - Beijing 100026 CHINA
 Tel: 86-10-8597 1983 - Fax: 86-10-8597 1993 - E-mail: ausa.china@ausa.com



FEM-AEM



WYMARIY (mm)	C 150 H	C 150 H x4	C 200 H COMPACT	C 200 H	C 200 H x4	C 250 H	C 250 H x4
A	1990	2020	2010	2050	2080	2150	2120
B	220	250	205	245	270	280	220
C	215	215	295	310	310	390	390
D	-	-	1375	1375	1392	1375	1392
E	1305	1305	1375	1460	1460	1510	1510
F	-	-	-	1782	1782	1810	1810
G	2550	4000	2800	2800	4400	2800	4400
H	2350	2550	2600	2600	2900	2600	2900
I	100	100	100	100	100	130	130
J	35	35	40	40	40	45	45
K	500	500	610	610	610	615	615
L	3645	3645	4240	4240	4240	4245	4245
M	390	390	580	580	580	580	580
N	1740	1740	1850	1850	1850	1850	1850
O	1000	1000	1200	1200	1200	1200	1200
P	4250	5700	4700	4700	6300	4700	6300
Q	10°	10°	13°	13°	13°	13°	13°



Rodzaj masztu	Maks. wysokość podnoszenia (mm)	Most przedni	Wolny skok (mm)	H - wysokość maszyny z masztem złożonym (mm)				Wysokość maszyny z masztem rozłożonym (mm)				Udźwig (Kg) na maks. wysokości						
				C 150 H	C 200 H COMPACT	C 200 H	C 250 H	C 150 H	C 200 H COMPACT	C 200 H	C 250 H	C 150 H	C 200 H COMPACT (wąski most)	C 200 H (wąski most)	C 200 H (szeroki most)	C 250 H (wąski most)	C 250 H (szeroki most)	
C 200 / 250 H	Duplex (Std.)	3300	Wąski/Szeroki(op.)	120	-	-	2395	2460	-	-	4150	4215	-	-	2000	2000	2500	2500
	Duplex	2600	Wąski/Szeroki(op.)	120	-	2025	2045	2110	-	2430	3450	3515	-	2000	2000	2000	2500	2500
	Duplex	3600	Wąski/Szeroki(op.)	120	-	-	2545	2610	-	-	4450	4515	-	-	2000	2000	2300	2400
	Duplex	4500	Szeroki	120	-	-	2995	3060	-	-	5350	5415	-	-	-	1800	-	2100
	Triplex (wolny skok)	3700	Wąski/Szeroki(op.)	1130	-	2025	2045	2120	-	4570	4590	4665	-	2000	1800	2000	2200	2300
	Triplex (wolny skok)	4300	Szeroki	1330	-	-	2245	2320	-	-	5230	5300	-	-	-	1800	-	2100
Triplex (wolny skok)	5400	Szeroki	1680	-	-	2610	2685	-	-	6295	6370	-	-	-	1100	-	1100	
C 150 H	Duplex (Std.)	2660	-	0	1975	-	-	-	3285	-	-	-	1500	-	-	-	-	-
	Duplex	3300	-	0	2325	-	-	-	3925	-	-	-	1350	-	-	-	-	-
	Duplex (wolny skok)	2600	-	1360	1975	-	-	-	3270	-	-	-	1500	-	-	-	-	-
	Triplex (wolny skok)	4000	-	1360	1975	-	-	-	4670	-	-	-	1200	-	-	-	-	-

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

	C 150 H / C 150 H x4	C 200 H COMPACT / C 200 H / C 200 H x4	C 250 H / C 250 H x4
Udźwig (kg) - na środku ciężkości	1500 - 500 mm / 1350 - 600 mm	2000 - 500 mm / 1850 - 600 mm	2500 - 500 mm / 2300 - 600 mm
Wysokość podnoszenia (Maszt duplex standard) (mm)	2660	3300	3300
Silnik	Diesel (C 150/200 H) / Turbo diesel (C 250 H) KUBOTA V 1505-E2B Moc zgodna z DIN 6270 B (KW/KM) 23,5 / 32 (2600 obr/min) Moc zgodna z DIN 70020 (KW/KM) 25,6 / 34,8 (2600 obr/min) Ilość cylindrów 4 Chłodzenie	ISUZU 4LE2 34,5/46 (2700 obr/min) 37,5/51 (2700 obr/min) 4 Ciecz	KUBOTA V2003T 42,6 / 57,88 (2700 obr/min) 46,3 / 62,9 (2700 obr/min) 4 Ciecz
Napęd	Ciecz 4x2 / 4x4	Ciecz 4x2 / 4x2 / 4x4	Ciecz 4x2 / 4x4
Skrzynia biegów	Hydrostatyczna z pompą o zmiennym wydatku i automat. regulacją. Silnik hydr. dwuzakresowy Elektryczny rewers. Pedal dojazdowy	Hydrostatyczna z pompą o zmiennym wydatku i automat. regulacją. Silnik hydr. dwuzakresowy Elektryczny rewers. Pedal dojazdowy	Hydrostatyczna z pompą o zmiennym wydatku i automatyczną regulacją. Elektryczny rewers. Pedal dojazdowy.
Waga maszyny bez ładunku (Kg) (pełne zbiorniki)	2600	3800 (4x2) / 3900 (4x4)	4200 (4x2) / 4300 (4x4)
Zdolność pokonywania wzniesień (pełny ładunek)	25%	38% (4x2) / 37% (4x4) / 42% (COMPACT)	38% (4x2) / 37% (4x4)
Prędkość maksymalna (Km/h)	20	20	20
Układ rozruchowy	Elektryczny	Elektryczny	Elektryczny
Opony	Przód 10.0/75-15,3 (terenowe). Tył 6,00-9 (przemysłowe) (4x2) 23x8,50-12 (terenowe) (4x4)	10.0/75-15,3 (C 200 H COMPACT) 11,5/80-15,3 (terenowe) (C 200/250 H). 6,50-10 (C 200 H COMPACT) / 7,00-12 (przemysł.) (4x2) / 27x10-12 (terenowe) (4x4)	12,5/80-18 (terenowe). 7,00-12 (przemysłowe) (4x2) 10,0/75-15,3 (terenowe) (4x4)
Sterowanie	Hydrauliczne. Ciśnienie 130 bar.	Hydrauliczne. Ciśnienie 135 bar.	Hydrauliczne. Ciśnienie 135 bar.
Zewnętrzny promień skrętu (mm)	2550 (4x2) / 4000 (4x4)	2800 (4x2) / 4400 (4x4)	2800 (4x2) / 4400 (4x4)
Pojemność zbiornika (l)	Paliwa 45 Oleju hydraulicz. 40	50 40	50 40
Hamulce robocze	Hydrauliczne	Olejowe wielotarczowe sterowane hydraulicznie	Olejowe wielotarczowe sterowane hydraulicznie
Hamulec parkingowy	Mechaniczne	Olejowe wielotarczowe sterowane hydraulicznie	Olejowe wielotarczowe sterowane hydraulicznie
Układ hydrauliczny	2 pompy zębate 10,6 oraz 6 cc. Ciśnienie robocze 200 bar.	18-8 cc. podwójna pompa zębata Ciśnienie robocze 180 bar.	18-8 cc. podwójna pompa zębata Ciśnienie robocze 210 bar.
Ciśnienie robocze osprzętu	200	180	210
Rodzaj karetki	FEM 2 - Szerokość: 1260 mm	FEM 2 - Szerokość: 1260 mm (opcja: 1600 mm)	

Wypożyczenie standardowe

<ul style="list-style-type: none"> Otwarta kabina Ergonomiczne siedzenie Pasy bezpieczeństwa Joystick Lampa rotacyjna 3-cia sekcja hydrauliczna. Przesuw boczny: 1260 mm (szer.) Aktywny system bezpieczeństwa Sygnal jazdy do tyłu 	<ul style="list-style-type: none"> Otwarta kabina Ergonomiczne siedzenie Pasy bezpieczeństwa Joystick Lampa rotacyjna 3-cia sekcja hydrauliczna Przesuw boczny: 1260 mm (szer.) Aktywny system bezpieczeństwa Sygnal jazdy do tyłu Wąski most
--	---

Wypożyczenie opcjonalne

<ul style="list-style-type: none"> Kabina częściowo oszklona Kabina oszklona z ogrzewaniem Oświetlenie przód/tył Opony: pełne, szerokie, przemysłowe Katalizator Pochłaniacz iskier Filtr paliwa z separatorem 4 -ta sekcja hydrauliczna 300 litrów i 400 litrów łyżka hydrauliczna Krata ładunkowa 1260 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Elektryczny system odcięcia zasilania Kabina częściowo oszklona Kabina oszklona z ogrzewaniem Oświetlenie przód/tył Opony: pełne, szerokie, przemysłowe Szeroki most (oprócz C 200 H COMPACT). Katalizator Pochłaniacz iskier Filtr paliwa z separatore 4-ta sekcja hydrauliczna 400 litrów i 600 litrów łyżka hydrauliczna Przesuw boczny: 1600 mm (szer.) Krata ładunkowa 1260 mm i 1600 mm.
--	--