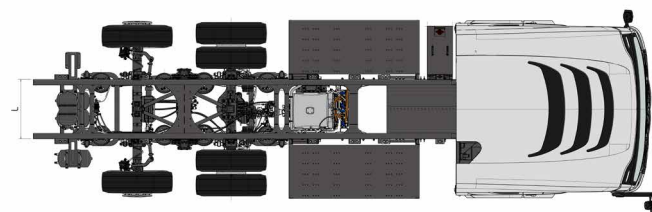
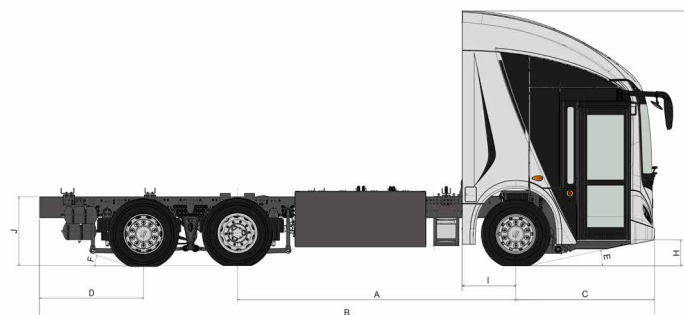


6x2

Irizar ietruck

A - Ardatzen arteko distantzia	3.300 mm	3.500 mm	3.700 mm	3.850 mm	4.000 mm	4.500 mm
B - Luzeera	≥ 7.800 mm	≥ 8.000 mm	≥ 8.200 mm	≥ 8.350 mm	≥ 8.500 mm	≥ 9.200 mm
C - Aurreko hegala	1.995 mm	1.995 mm	1.995 mm	1.995 mm	1.995 mm	1.995 mm
D - Atzeko hegala	≥ 850 mm	≥ 850 mm	≥ 850 mm	≥ 850 mm	≥ 850 mm	≥ 850 mm
E - Eraso - angelua	11°	11°	11°	11°	11°	11°
F - Irteera - angelua	15°	15°	15°	15°	15°	15°
G - Kabinaren gehieneko altuera	3.665 mm	3.665 mm	3.665 mm	3.665 mm	3.665 mm	3.665 mm
H - Kabinako sarbide-mailaren altuera	370 mm	370 mm	370 mm	370 mm	370 mm	370 mm
I - Aurreko ardatzaren /atzeko hormaren distantzia	770 mm	770 mm	770 mm	770 mm	770 mm	770 mm
J - Txaxis-bastidorearen altuera lurrera	992 mm	992 mm	992 mm	992 mm	992 mm	992 mm
K - Kabinaren gehieneko zabalera	2.540 mm	2.540 mm	2.540 mm	2.540 mm	2.540 mm	2.540 mm
L - Txaxis-bastidorearen zabalera	850 mm	850 mm	850 mm	850 mm	850 mm	850 mm



Kabina

Mota	Kabina baxua, sarbide-maila bakarrekorekin (370mm)
Gidariaren eserlekua	Esekidura pneumatikodun eserleku ergonomikoa. Gerialdeko euskarri doigarria. 3 puntuko gerrikoa
Laguntzailearen eserlekua	3 eserleku arteko edukiera. 3 puntuko segurtasun-uhala
Klimatizazioa	Klimatizazio elektrikoa (berokuntza / aire girotua)
Atea	Irekitze pneumatikoko baskulatzaila
Aukera atzerarko ispiluak kamerarekin	Bai

Propultsioa

Mota	Iman iraunkorrak dituen motor elektriko sinkronoa
Potentzia nominala	240 kW
Pare nominala	3.600 Nm

Energia biltegitzeko sistema*

Baterien teknologia	Ion-Litio
Karga motela NMC	
• Instalatutako gehieneko energia:	400 kWh arte
• Karga-potentzia:	100 kW arte
• Autonomia:	250 km arte
• Karga-denbora:	1-3 orduan 150 kW-ra
NMC nano karga azkarra (hein-hedagailuarekin)	
• Instalatutako gehieneko energia:	170 kWh arte
• Karga-potentzia:	300 kW arte
• Autonomia:	350 km arte
• Karga-denbora:	Ordu bat 150 kW-ra

Ardatzak

Aurreko ardatzak	Irizar 9Tn
Ardatz traktorea	Irizar 13 Tn
Gidalerroaren atzeko ardatza	Irizar 8 Tn
Hagunak	11.75x22,5 (Aurrekoak) / 9.00 x 22,5 (Atzekoak)
Pneumatikoak	385/55-22,5 (Aurrekoak) / 315/70-22,5 (Atzekoak)

Esekidura

Aurreko esekidura

Pneumatika

Atzeko esekidura

Pneumatika

Pneumatika

Zerbitzu - balazta

Eragingailu pneumatikoa duten diskoak

Balazta elektrikoa

Bateriak kargatzeko energia birsortzea

Segurtasun aktiboa

ESP eta ADAS

Errendimendua

Gehieneko abiadura (km/h)

93 km/h / Autolimitatua 85km/h-ra

Gehieneko malda

>16% eta 29Tn artean (abiarazten)

Segurtasuna eta araudia

R29 araudia

Eremu gidaria, ISO16121, VDV234 eta EBSFren arabera

Creepage function: laguntza irteeran

Hillholder function: ibilgailua geldirik mantentzen du segundu batzuk aldapan dagoenean, atzerantz joan ez dadin

Bateragarritasun elektromagnetikoa 10R araudia

AVAS(Acoustic Vehicle Alerting System) R138 araudiaren arabera integratuta