



••• the passion for moving

DUMPERJET



Trasporto



• • • the passion for moving

DUMPER JET



500 kg



5,5 km/h



30 %





DUMPER JET

Carriola elettrica



500 kg



5,5 km/h



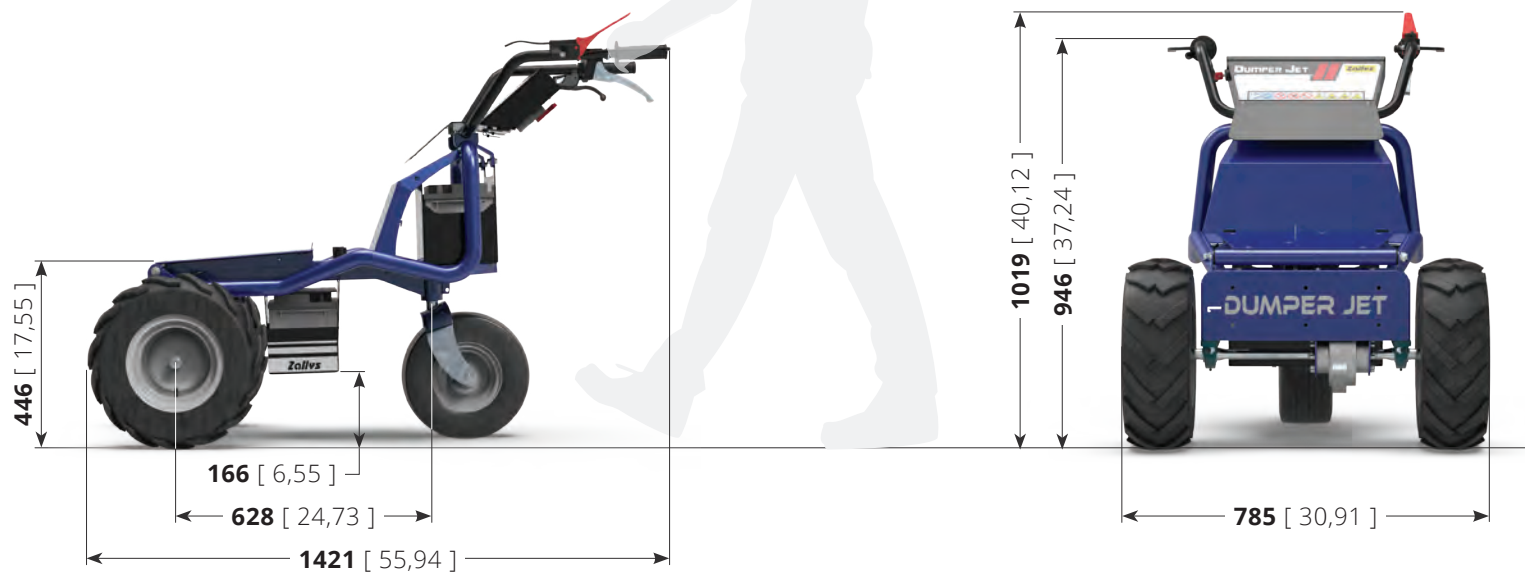
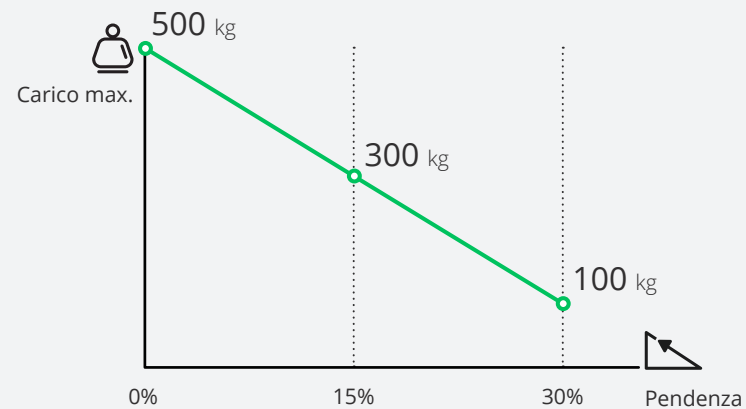
30 %

- per carichi fino a **500 kg**;
- **ruote pneumatiche tractor** per una trazione perfetta su qualsiasi terreno;
- autonomia per **8 ore di lavoro**;
- **vasche di varie misure** con trattamento anticorrosione.

Scheda tecnica

Nome modello	DUMPER-JET
Certificazione	CE
Capacità di carico	500 kg
Velocità massima	5,5 km/h
Batterie	AGM 130 Ah
Peso (senza batterie)	82 kg
Lunghezza	1.421 mm
Larghezza	785 mm
Altezza	1.019 mm
Diametro sterzata	2,40 m

Prestazioni su pendenza



Unità:
mm [inch]

Guida ergonomica



Il **sistema a stegole di DUMPER-JET** è studiato per rendere più ergonomico l'utilizzo della macchina da parte dell'operatore, garantendo il giusto **comfort su un uso prolungato** durante il turno di lavoro. **Tutti i comandi sono a portata di mano**, e sul display LED sono sempre visibili la carica residua della batteria e la direzione di marcia; la chiave è sul lato destro per un'accensione veloce e comoda. La **struttura** è composta da **materiali resistenti** in caso di urti accidentali.



Autonomia garantita



DUMPER-JET è equipaggiato di serie con due batterie da **130 Ah**, che garantiscono alla macchina un'autonomia di **8 ore lavorative ad uso continuativo**.

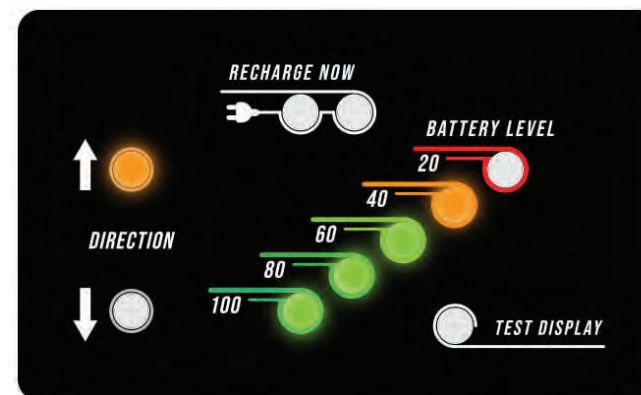
Le batterie sono ermetiche ad **AGM** e quindi **non necessitano di manutenzione**.



Pannello di controllo LED

Sul **pannello di controllo** sono indicate le seguenti informazioni:

- la **percentuale di carica delle batterie**, con spia aggiuntiva che segnala quando il livello è critico e ricorda di effettuare una ricarica al più presto;
- la **direzione di marcia selezionata** (durante la marcia indietro si attiverà anche un segnale acustico intermittente).



Sicurezza

Come tutti i veicoli Zallys, **DUMPER-JET** è dotato **di serie** di numerosi sistemi per garantire la **massima sicurezza** all'operatore durante l'utilizzo contribuendo a creare un ambiente di lavoro sano e produttivo senza rischi di infortuni o malattie professionali. I sistemi di sicurezza integrati sono:



- Comandi di marcia ad **azione mantenuta**;
- Leva **uomo presente**;
- **Segnalazione acustica** durante la marcia indietro;
- **Paramani** su entrambi i lati;
- **Elettrofreno** sempre attivo in assenza di tensione;
- Connettore per l'**interruzione dell'alimentazione**.

Ribaltamento semi-automatico

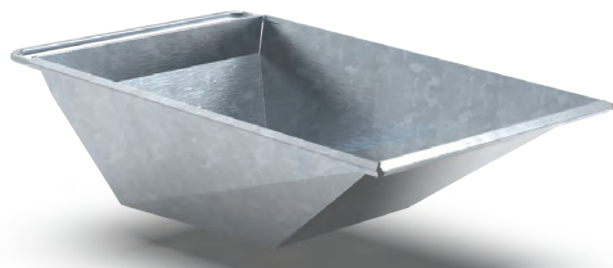
Il **ribaltamento semiautomatico della vasca** rende lo scarico dei materiali pratico e veloce ed **elimina lo sforzo fisico del sollevamento**, prevenendo il rischio di infortuni e malattie professionali legate all'affaticamento e agli sforzi eccessivi e prolungati. La carriola elettrica **DUMPER-JET** permette di lavorare con la massima ergonomia sia all'esterno che in ambienti chiusi.



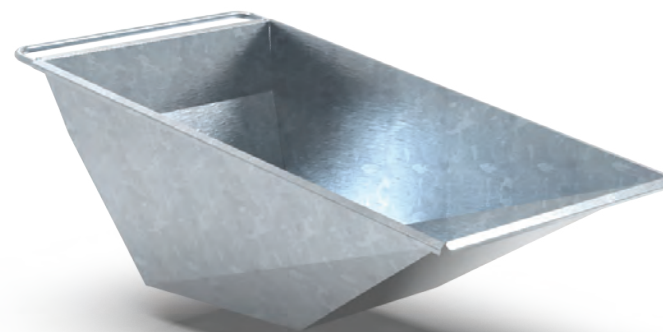
Vasche



DUMPER-JET dispone di un'ampia gamma di **vasche** di varie misure a seconda delle esigenze. Tutte le vasche sono solide e resistenti e trattate con rivestimento anti-corrosione.



Vasca 180 l



Vasca 250 l



Esempi di Applicazioni

Settori di applicazione:



EDILIZIA



MINIERE & GALLERIE



AGRICOLTURA & ALLEVAMENTO



VIVAI



Edilizia 



Edilizia 



Miniere e Gallerie 



Edilizia 



Agricoltura & Allevamento 



Vivai 

Versioni alternative

DUMPER-JET è disponibile nella versione standard oppure nella versione **L**, per trasportare carichi più voluminosi.



DUMPER JET

Versione standard

DUMPER-JET è la soluzione ideale per eliminare la movimentazione manuale di materiali aggregati. Nella capiente vasca, con trattamento anticorrosione, si possono trasportare carichi fino a **500 kg**.



DUMPER JET L

Telaio più lungo

DUMPER-JET L è la versione più grande della carriola elettrica Zalys **DUMPER-JET**. Con le stesse prestazioni e caratteristiche tecniche, misura **200 mm di lunghezza in più** rispetto alla versione base, e questo consente di montare vasche più capienti.



Transport



• • • the passion for moving

DUMPER JET



500 kg



5,5 km/h



30 %





DUMPER JET

Electric wheelbarrow



500 kg



5,5 km/h



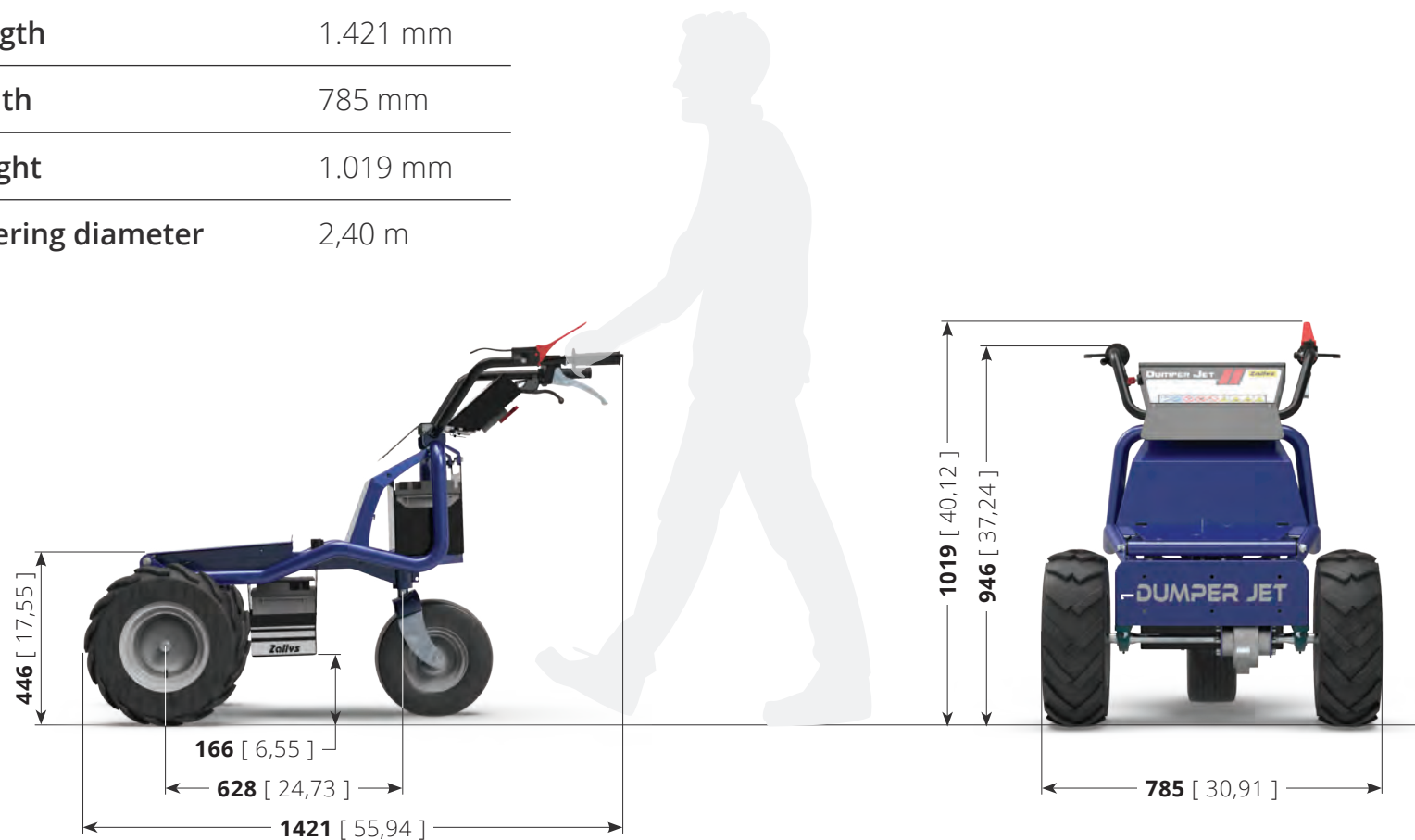
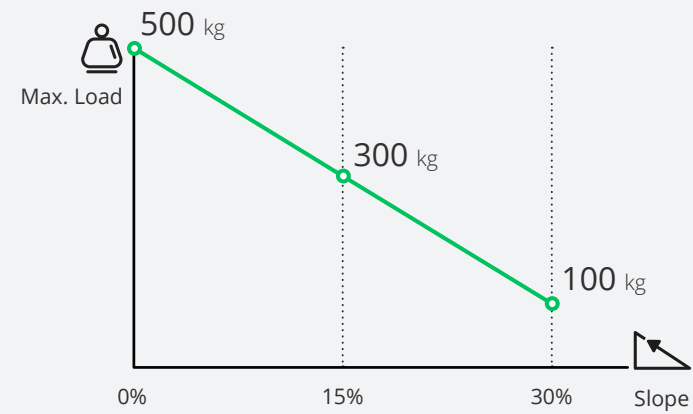
30 %

- to transport loads up to **500 kg**;
- **pneumatic tractor wheels** for perfect traction on any terrain;
- operative autonomy for **8 working hours of continuous use**;
- **standard or customizable skips** upon request.

Technical sheet

Model name	DUMPER-JET
Certification	CE
Load capacity	500 kg
Maximum speed	5,5 km/h
Batteries	AGM 130 Ah
Weight (without batteries)	82 kg
Length	1.421 mm
Width	785 mm
Height	1.019 mm
Steering diameter	2,40 m

Performances on slopes



Unit:
mm [inch]

Ergonomic driving



The handlebars driving system of **DUMPER-JET** is designed to make the operator's use of the machine more ergonomic, guaranteeing the **right comfort for prolonged use** during the work shift. The control and safety tools are all within easy reach, and the LED display always shows the remaining battery charge and the direction of travel; the key is on the right side for quick and convenient ignition. The **structure** is made of **resistant materials** in case of accidental impacts.



Guaranteed autonomy



DUMPER-JET is equipped as standard with two **130 Ah** batteries, which guarantee the machine an autonomy of **8 working hours with continuous use**.

The batteries are hermetic **AGM** and therefore **do not require maintenance**.

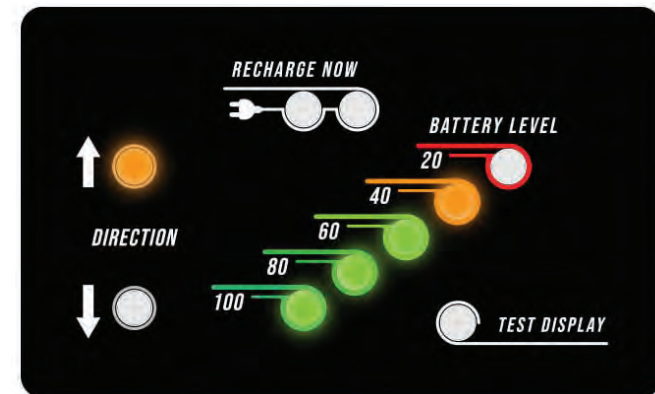


LED control panel



The following information is indicated on the **control panel**:

- the **percentage of battery charge**, with an additional light that signals when the level is critical and reminds you to recharge as soon as possible;
- the **selected travel direction** (during reverse travel an intermittent acoustic signal will also be activated).



Safety

Just like all Zallys vehicles, **DUMPER-JET** is equipped **as standard** with several systems to guarantee the **maximum safety** to the operator during use, helping to build a safe and productive work environment without risks of injuries or occupational diseases. The standard safety devices are:



- **Maintained action** controls;
- **Dead-man** lever;
- **Acoustic signal** while going backwards;
- **Hand guards** on both sides;
- **Electrobrake** always active in absence of electrical current;
- Connector for the **interruption of power supply**.

Semi-automatic tipping

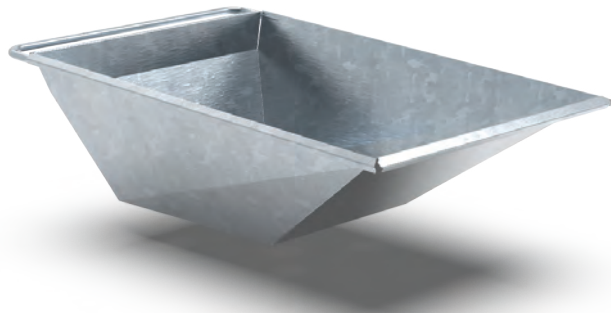
The **semi-automatic tipping of the tank** makes the unloading of materials practical and fast and **eliminates the physical effort of lifting**, preventing the risk of accidents and professional illnesses linked to fatigue and excessive and prolonged efforts. The **DUMPER-JET** allows you to work with maximum ergonomics both outdoors and indoors.



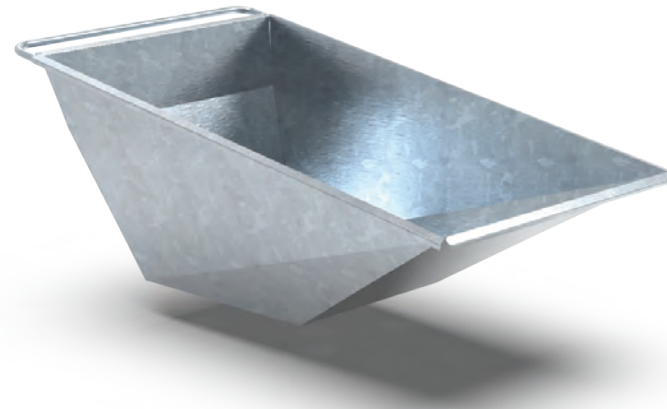
Skips



DUMPER-JET has a wide range of **skips** of various sizes depending on the needs. All tanks are solid and resistant and treated with anti-corrosion coating.



Skip 180 l



Skip 250 l



Application examples

Sectors of application:



CONSTRUCTION



MINES AND GALLERIES



AGRICULTURE AND BREEDING




PLANT NURSERIES



Construction 



Construction 



Mines and Galleries 




Construction 



Agriculture and Breeding 



Plant Nurseries 

Alternative versions

DUMPER-JET is available in the standard version or in the **L** version, to transport bulkier loads.



DUMPER JET

Standard version

DUMPER-JET is the ideal solution to eliminate the manual handling of aggregate materials. In the large tank, with anti-corrosion treatment, loads of up to **500 kg** can be transported.



DUMPER JET L

Longer frame

DUMPER-JET L is a larger version of **DUMPER-JET**. With the same performance and technical characteristics, it is **200 mm longer** than the basic version, and this allows you to fit larger tanks.



Transport



• • • the passion for moving

DUMPER JET



500 kg



5,5 km/h



30 %





DUMPER JET

Brouette électrique



500 kg



5,5 km/h



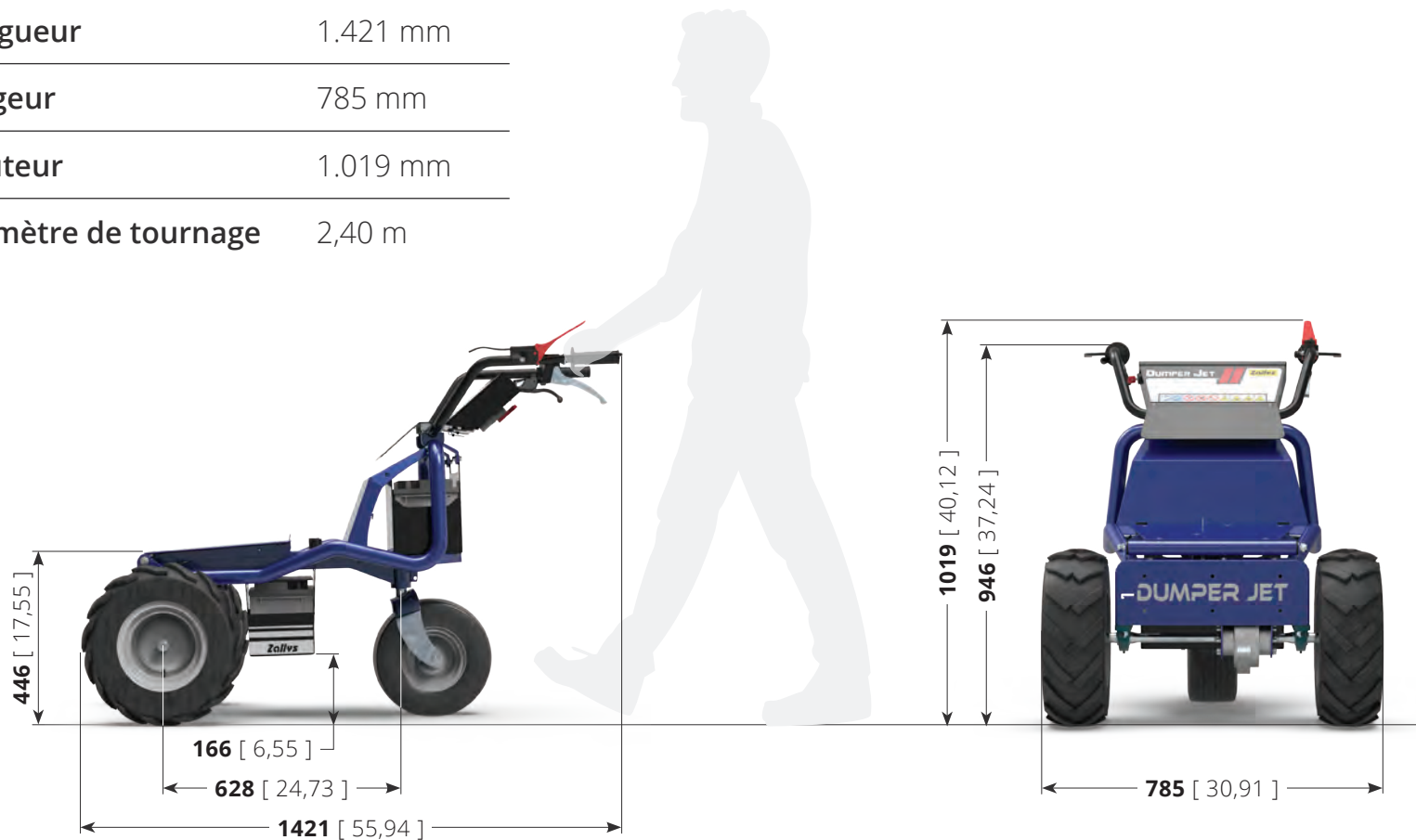
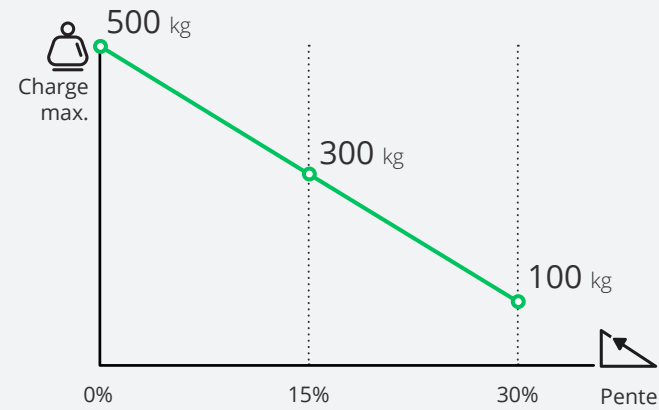
30 %

- pour transporter des charges jusqu'à **500 kg**;
- **roues pneumatiques tracteur** pour une traction parfaite sur tous les terrains;
- fonctionnement de **8 heures de travail en utilisation continue**;
- large gamme de **cuves standards ou personnalisables**.

Données techniques

Nom du modèle	DUMPER-JET
Attestation	CE
Capacité de chargement	500 kg
Vitesse maximale	5,5 km/h
Batteries	AGM 130 Ah
Poids (sans batteries)	82 kg
Longueur	1.421 mm
Largeur	785 mm
Hauteur	1.019 mm
Diamètre de tournage	2,40 m

Performances sur pentes

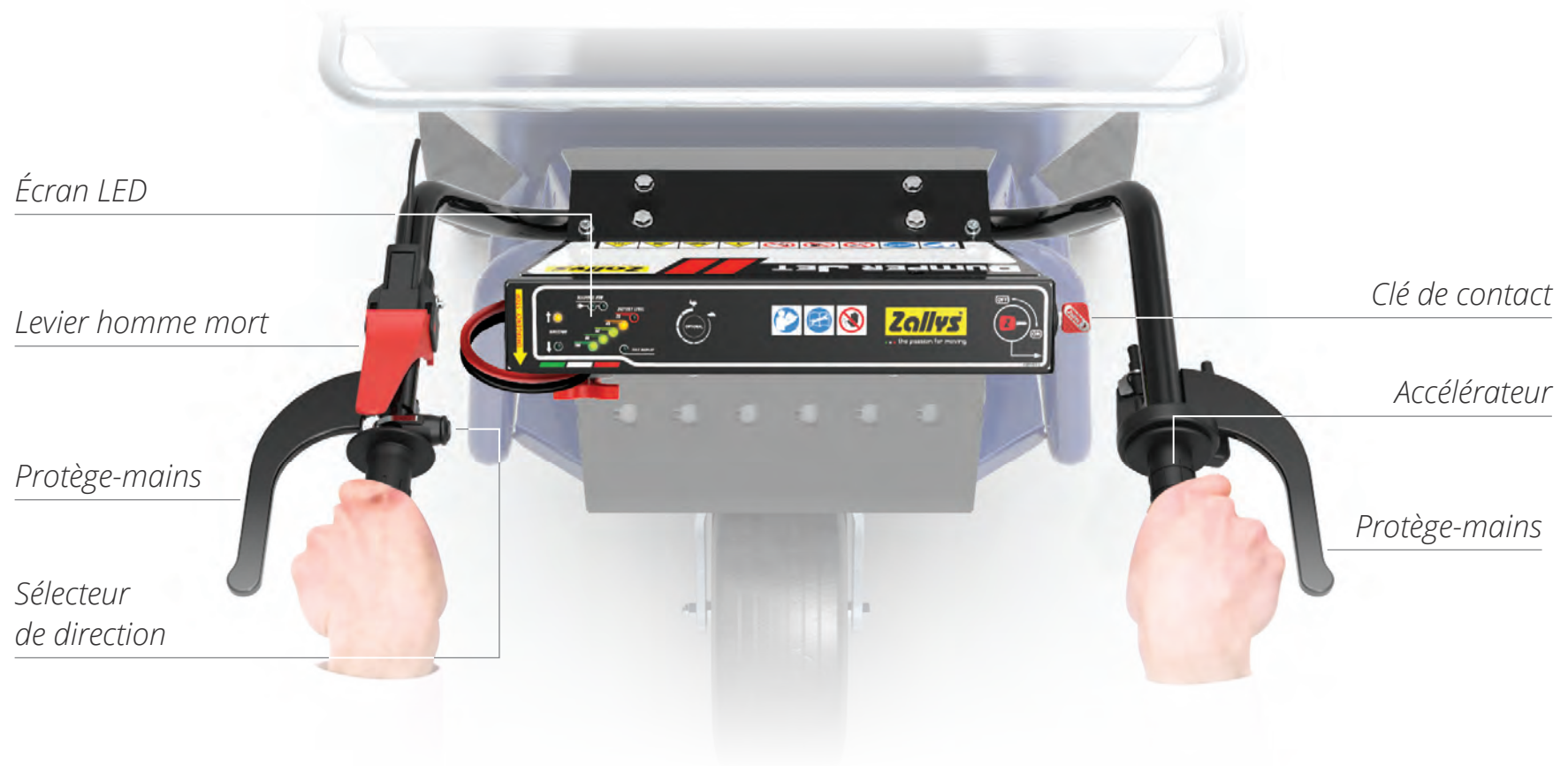


Unité:
mm [inch]

Conduite ergonomique



Le **système de conduite au guidon** de **DUMPER-JET** est conçu pour rendre l'utilisation de la machine par l'opérateur plus ergonomique, garantissant le **confort idéal pour utilisation prolongée** pendant le quart de travail. Les commandes et les outils de contrôle et de sécurité sont tous à portée de main, et l'affichage LED indique toujours la charge restante de la batterie et le sens de déplacement; la clé est sur le côté droit pour un allumage rapide et pratique. La **structure** est constituée de **matériaux résistants** en cas d'impacts accidentels.



Autonomie garantie



DUMPER-JET est équipé de série de deux batteries de **130 Ah**, qui garantissent à la machine une autonomie de **8 heures de travail en utilisation continue**.

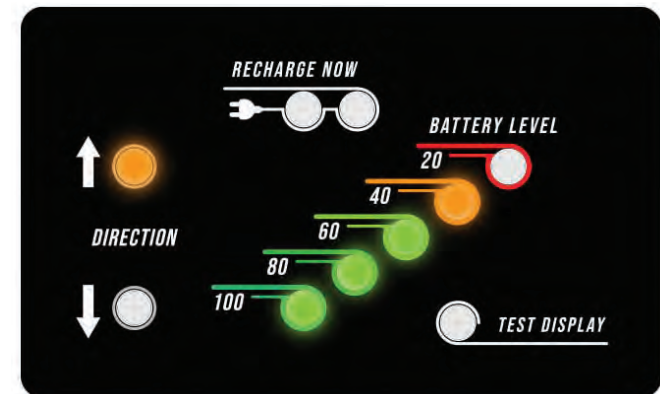
Les batteries sont hermétiques **AGM** et **ne nécessitent donc aucun entretien**.



Panneau de commande LED

Les informations suivantes sont indiquées sur le **panneau de commande**:

- le **pourcentage de charge de la batterie**, avec un voyant supplémentaire qui signale lorsque le niveau est critique et rappelle de recharger au plus vite;
- le **sens de marche sélectionné** (en marche arrière voyage, un signal sonore intermittent sera également activé).



Sécurité

Comme tous les véhicules Zallys, **DUMPER-JET** est équipé **en standard** de plusieurs systèmes pour garantir la **sécurité maximale** à l'opérateur pendant son utilisation, contribuant ainsi à créer un environnement de travail sûr et productif sans risques de blessures ou de maladies professionnelles. Les dispositifs de sécurité standards sont:



- Contrôles d'**action maintenu**;
- Levier **d'homme mort**;
- **Signal sonore intermittent** en marche arrière;
- Protège-mains des deux côtés;
- **Electrofrein** toujours actif en l'absence de courant électrique;
- Connecteur pour l'**interruption de l'alimentation électrique**.

Basculement semi-automatique

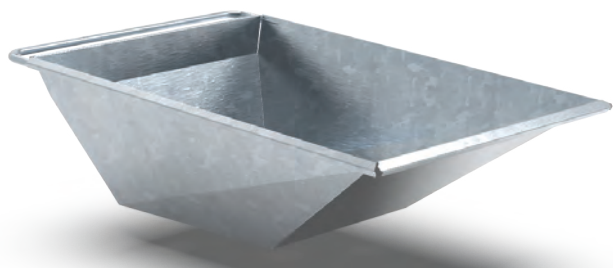
Le **basculement semi-automatique de la cuve** rend le déchargement des matériaux pratique et rapide et **élimine l'effort physique de levage**, évitant ainsi les risques d'accidents et de maladies professionnelles liés à la fatigue et aux efforts excessifs et prolongés. **DUMPER-JET** vous permet de travailler avec une ergonomie maximale aussi bien en extérieur qu'en intérieur.



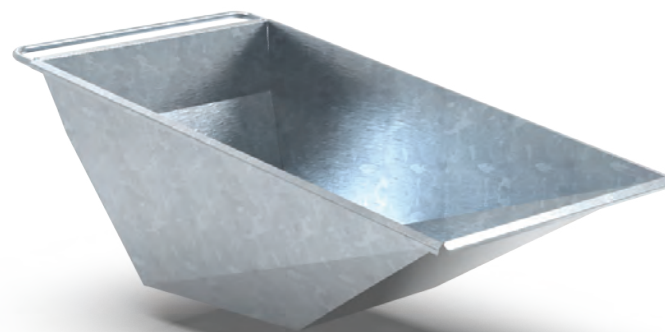
Cuves



DUMPER-JET dispose d'une large gamme de **cuves** de différentes tailles en fonction des besoins. Tous les réservoirs sont solides et résistants et traités avec un revêtement anticorrosion.



Cuve 180 l



Cuve 250 l



Exemples d'applications

Secteurs d'application:



CONSTRUCTION



MINES ET GALERIES



AGRICULTURE ET ÉLEVAGE




PÉPINIÈRES



Construction 



Construction 




Mines et galeries 



Construction 



Agriculture et élevage 



Pépinières 

Versions alternatives

DUMPER-JET est disponible en version standard ou en version **L**, pour transporter des charges plus



DUMPER JET

Version standard

DUMPER-JET est la solution idéale pour éliminer la manipulation manuelle des granulats. Dans la grande cuve, avec traitement anti-corrosion, des charges allant jusqu'à **500 kg** peuvent être transportées.



DUMPER JET L

Châssis plus long

DUMPER-JET L est la version plus grande du **DUMPER-JET**. Avec les mêmes performances et caractéristiques techniques, il mesure **200 mm de plus** que la version de base, ce qui permet d'adapter des réservoirs plus grands.



Transporte



• • • the passion for moving

DUMPER JET



500 kg



5,5 km/h



30 %





DUMPER JET

Carretilla eléctrica



500 kg



5,5 km/h



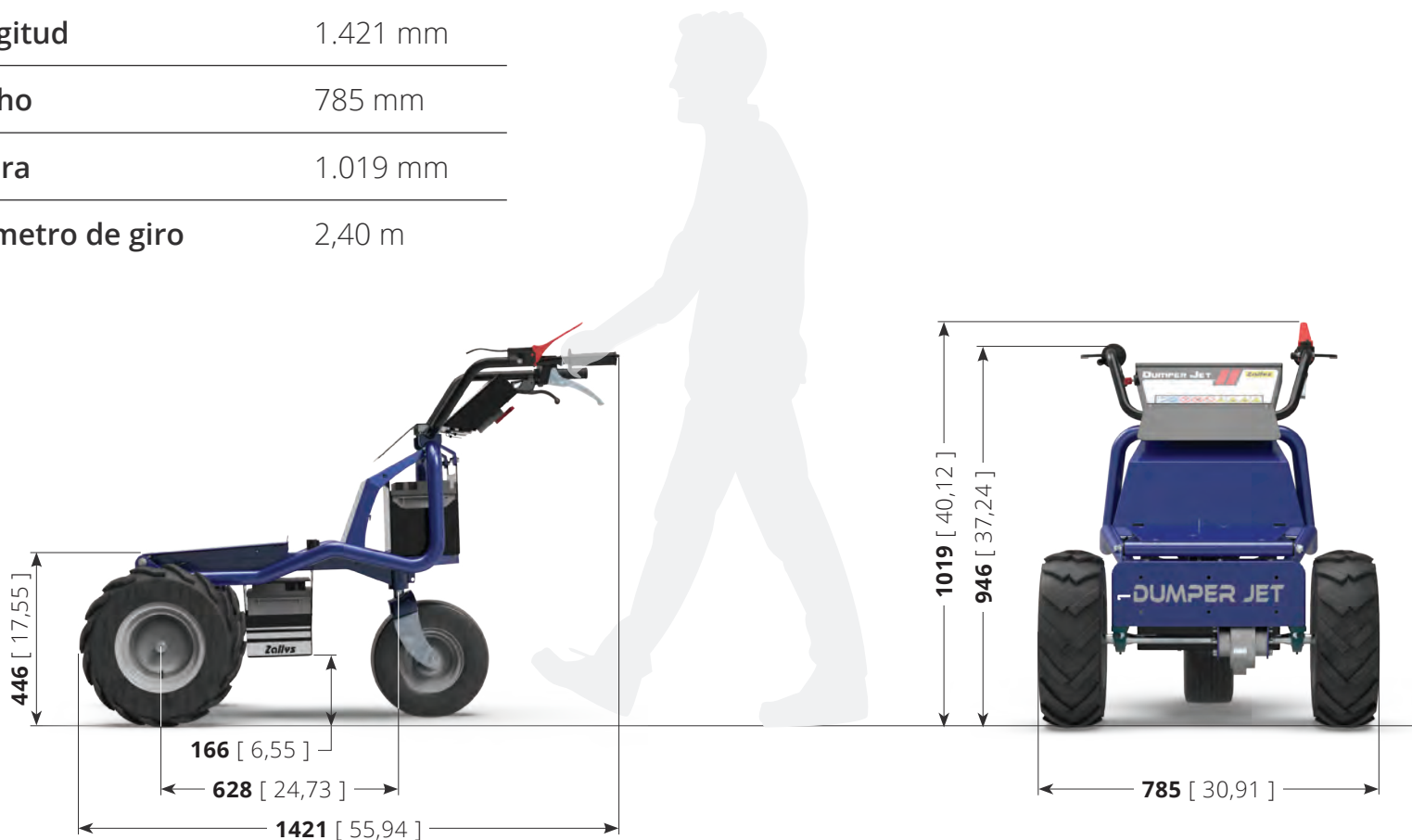
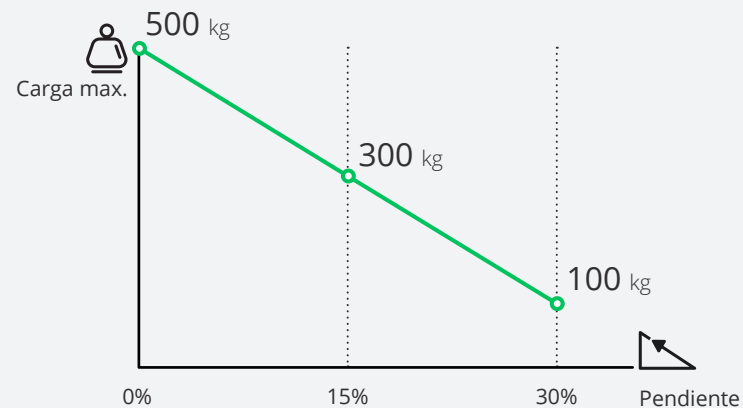
30 %

- para cargas de hasta **500 kg**;
- con **ruedas neumáticas de tractor** para una tracción perfecta en cualquier terreno;
- funcionamiento de **8 horas de trabajo con un uso continuo**;
- amplia gama de **cubetas o personalizables** bajo pedido.

Datos técnicos

Nombre modelo	DUMPER-JET
Certificación	CE
Capacidad de carga	500 kg
Velocidad máxima	5,5 km/h
Baterías	AGM 130 Ah
Peso (sin baterías)	82 kg
Longitud	1.421 mm
Ancho	785 mm
Altura	1.019 mm
Diámetro de giro	2,40 m

Prestaciones en pendiente

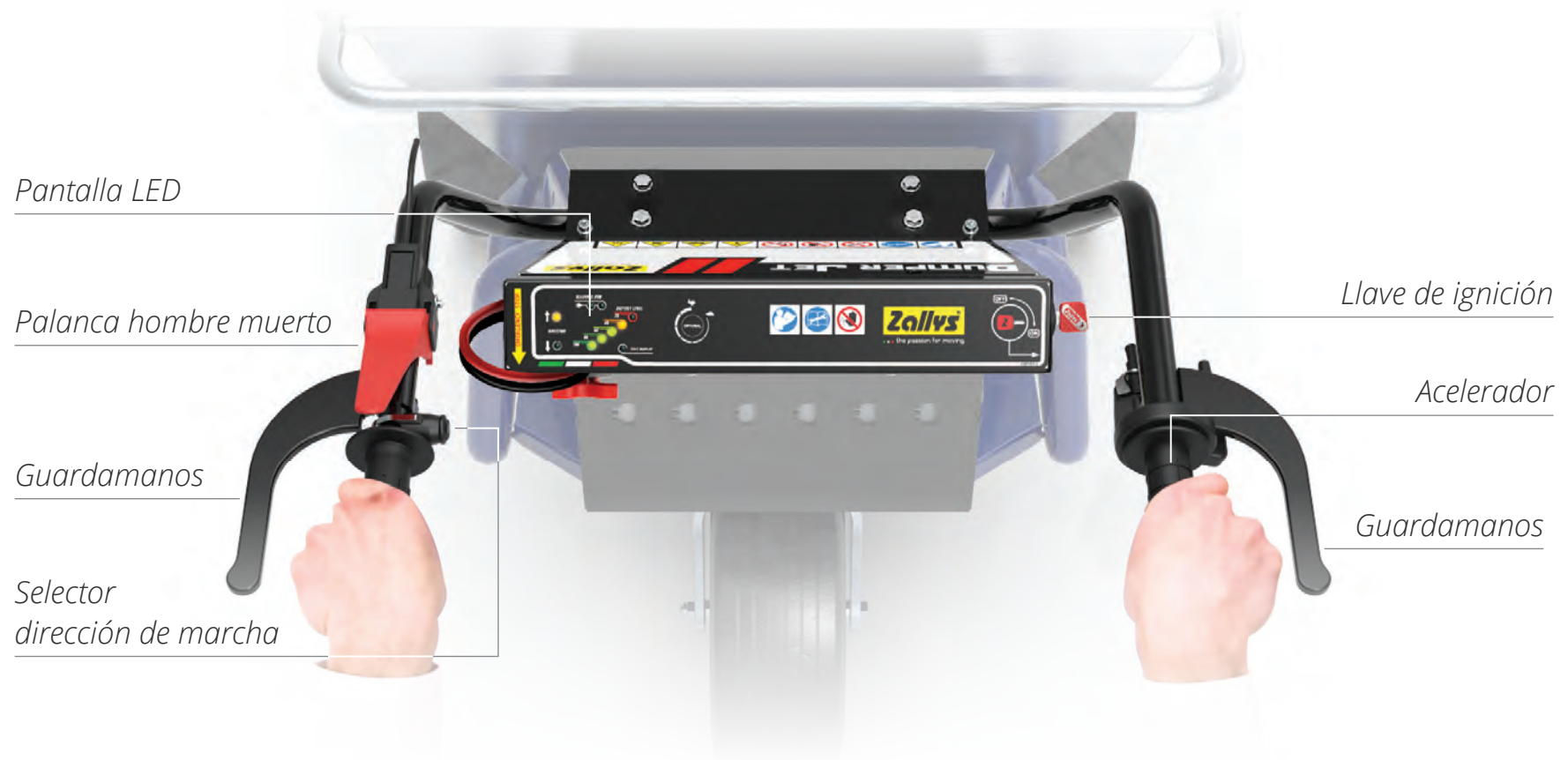


Unidad:
mm [inch]

Conducción ergonómica



El **sistema de conducción por manillar** de **DUMPER-JET** está diseñado para hacer más ergonómico el uso de la máquina por parte del operador, garantizando **el confort adecuado para un uso prolongado** durante el turno de trabajo. Los mandos y las herramientas de control y seguridad están todos al alcance de la mano, y la pantalla LED siempre muestra la carga restante de la batería y la dirección de viaje; la llave está en el lado derecho para un encendido rápido y conveniente. La **estructura** está hecha de **materiales resistentes** en caso de impactos accidentales.



Autonomía garantizada



DUMPER-JET está equipado de serie con dos baterías de **130 Ah**, que garantizan a la máquina una autonomía de **8 horas de trabajo con un uso continuo**.

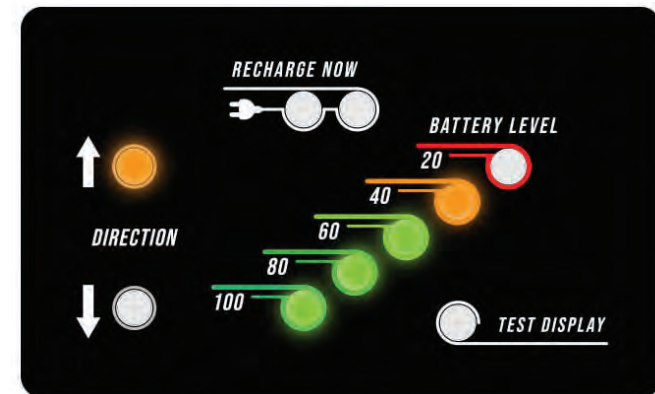
Las baterías son herméticas **AGM** y por tanto **no requieren mantenimiento**



Panel de control LED

En el **panel de control** se indican las siguientes informaciones:

- el **porcentaje de carga de la batería**, con una luz adicional que señala cuando el nivel es crítico y recuerda recargar lo antes posible;
- el **sentido de marcha seleccionado** (durante la marcha atrás también se activará una señal acústica intermitente).



Seguridad

Como todos los vehículos Zallys, **DUMPER-JET** está equipado de serie con varios sistemas para garantizar la **máxima seguridad** al operador durante su uso, ayudando a crear un entorno de trabajo seguro y productivo sin riesgos de lesiones o enfermedades profesionales. Los dispositivos de seguridad estándar son:



- Controles de **acción mantenidos**;
- Palanca de **hombre muerto**;
- **Señal acústica** durante la marcha atrás;
- **Guardamanos** en ambos lados;
- **Electrofreno** siempre activo en ausencia de corriente eléctrica;
- Conector para la **interrupción del suministro eléctrico**.

Ribaltamiento semi-automático

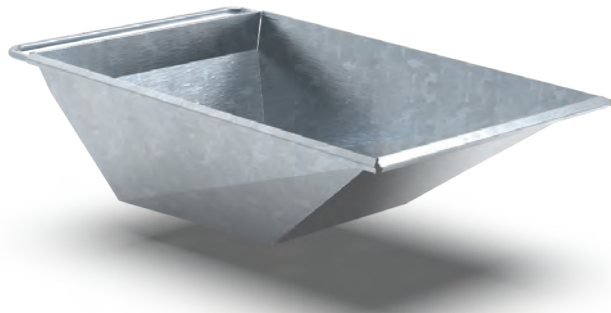
El **basculamiento semiautomático de la cubeta** hace que la descarga de materiales sea práctica y rápida y **elimina el esfuerzo físico de elevación**, previniendo el riesgo de accidentes y enfermedades profesionales relacionados con la fatiga y los esfuerzos excesivos y prolongados. **DUMPER-JET** permite trabajar con la máxima ergonomía tanto en exteriores como en interiores.



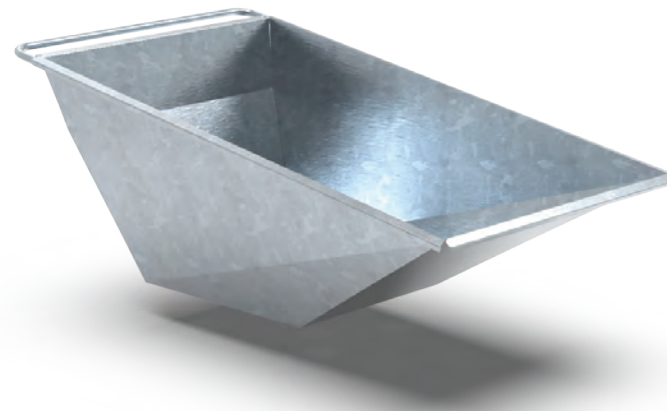
Cubetas



DUMPER-JET dispone de una amplia gama de **cubeta** de distintos tamaños en función de las necesidades. Todos los depósitos son sólidos y resistentes y están tratados con un revestimiento anticorrosión.



Cubeta 180 l



Cubeta 250 l



Ejemplos de aplicación

Sectores de aplicación:



CONSTRUCCIÓN



MINAS Y TÚNELES



AGRICULTURA Y GANADERÍA




VIVEROS



Construcción 



Construcción 



Minas y Túneles 




Construcción 



Agricultura y Ganadería 



Viveros 

Versiones alternativas

DUMPER-JET está disponible en versión estándar o en versión **L**, para transportar cargas más



DUMPER JET

Versión estándar

DUMPER-JET es la solución ideal para eliminar la manipulación manual de materiales áridos. En el gran depósito, con tratamiento anticorrosión, se pueden transportar cargas de hasta **500 kg**.



DUMPER JET L

Bastidor más largo

DUMPER-JET L es la versión más grande de **DUMPER-JET**. Con las mismas prestaciones y características técnicas, mide **200 mm más** que la versión básica, lo que permite colocar depósitos de mayor tamaño.



Laden



• • • the passion for moving

DUMPER JET



500 kg



5,5 km/h



30 %





DUMPER JET

Elektrische Schubkarre



500 kg



5,5 km/h



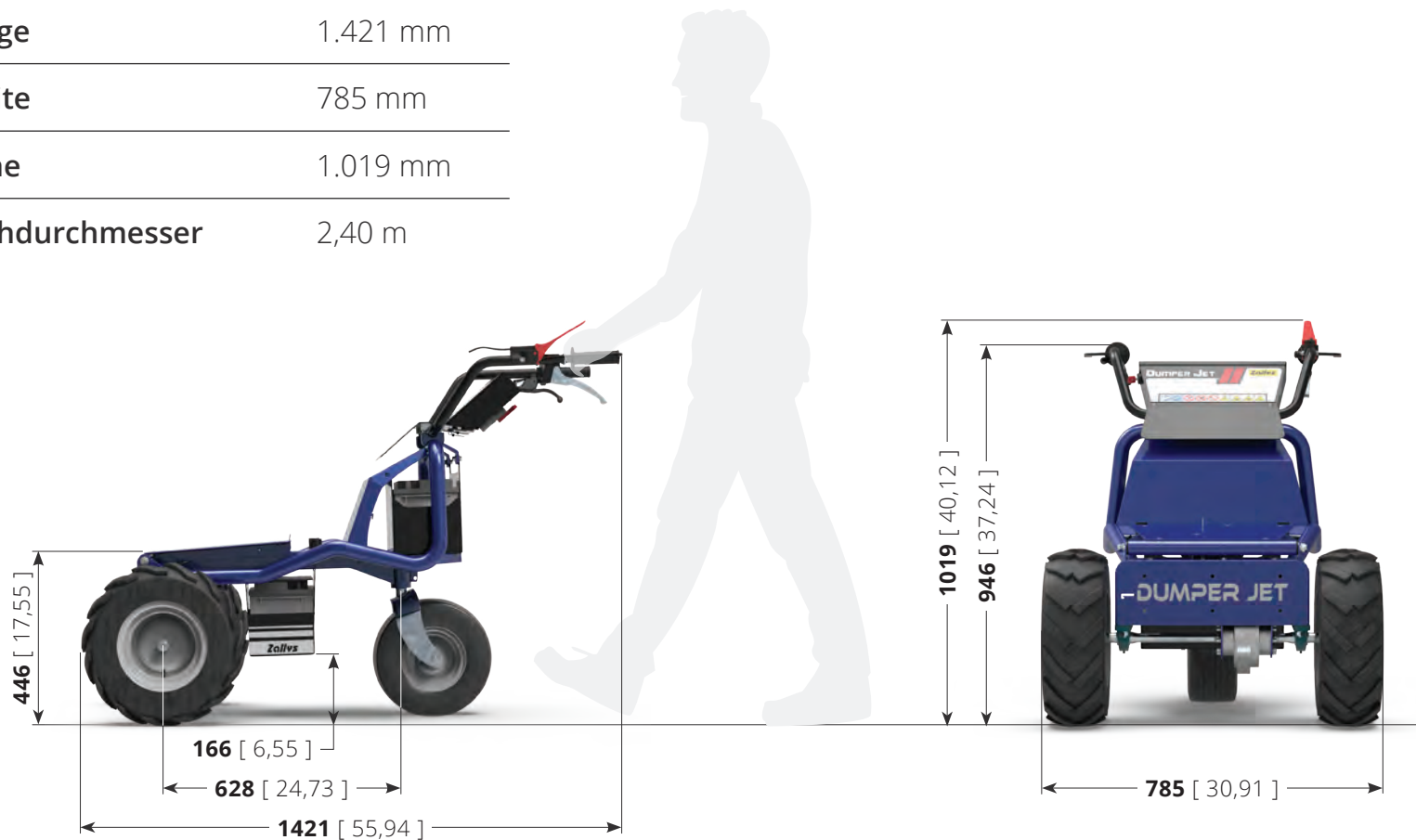
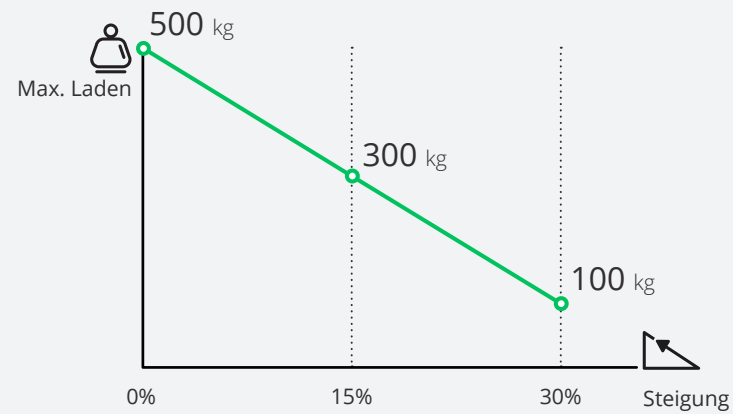
30 %

- zum Transport von Lasten bis **500 kg**;
- **luftberefite Traktorräder** für perfekte Traktion auf jedem Terrain;
- Autonomie von **8 Arbeitsstunden bei Dauerbetrieb**;
- große Auswahl an **Standard- oder anpassbaren Mulden** auf Anfrage.

Technische Daten

Modellname	DUMPER-JET
Zertifizierung	CE
Ladekapazität	500 kg
Maximale Geschwindigkeit	5,5 km/h
Batterien	AGM 130 Ah
Gewicht (ohne Batterien)	82 kg
Länge	1.421 mm
Breite	785 mm
Höhe	1.019 mm
Drehdurchmesser	2,40 m

Leistung auf Gefälle



Maßeinheit:
mm [inch]

Ergonomisches Fahren



Das **Lenker-Antriebssystem** der **DUMPER-JET** ist so konzipiert, dass der Bediener die Maschine ergonomischer nutzen kann und den **richtigen Komfort für längere Einsätze** während der Arbeitsschicht gewährleistet. Die Bedienelemente sowie die Kontroll- und Sicherheitswerkzeuge sind alle leicht erreichbar, und die LED-Anzeige zeigt stets die verbleibende Akkuladung und die Fahrtrichtung an; der Schlüssel befindet sich auf der rechten Seite für eine schnelle und bequeme Zündung. Die **Struktur** besteht aus **widerstandsfähigen Materialien** für den Fall von versehentlichen Stößen.



Garantierte Autonomie



DUMPER-JET ist serienmäßig mit zwei **130 Ah**-Batterien ausgestattet, die der Maschine eine Autonomie von 8 Arbeitsstunden bei Dauerbetrieb garantieren.

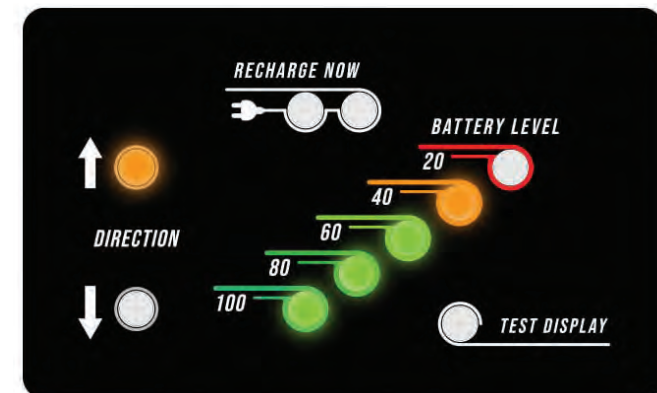
Die Batterien sind hermetisch versiegelte **AGM**-Batterien und daher **wartungsfrei**.



LED-Bedienfeld

Auf dem **Bedienfeld** folgende Informationen angezeigt:

- der **Prozentsatz der Batterieladung**, mit einer zusätzlichen Leuchte, die signalisiert, wenn der Pegel kritisch ist und Sie daran erinnert, so schnell wie möglich aufzuladen;
- die **gewählte Fahrtrichtung** (beim Rückwärtsfahren wird zusätzlich ein intermittierendes akustisches Signal aktiviert).



Sicherheit

Wie alle Fahrzeuge von Zallys ist **DUMPER-JET serienmäßig** mit mehreren Systemen ausgestattet, die dem Bediener während des Einsatzes **maximale Sicherheit** garantieren und zu einer sicheren und produktiven Arbeitsumgebung ohne Verletzungs- oder Berufskrankheitsrisiken beitragen. Die serienmäßigen Sicherheitsvorrichtungen sind:



- Fahrsteuerung mit **Dauerbetrieb**;
- **Totmannhebel** an der Deichsel;
- **Akustisches Signal** beim Rückwärtsfahren;
- **Handschützer** auf beiden Seiten
- **Elektrobremse** immer aktiv bei Stromausfall;
- Anschluss zur **Unterbrechung der Stromversorgung**.

Halbautomatische Kippen

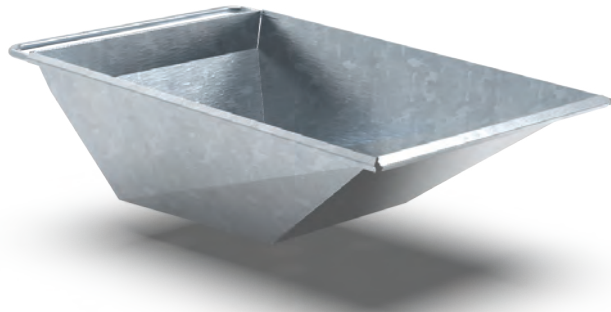
Das **halbautomatische Kippen des Mulden** macht das Entladen von Materialien praktisch und schnell und **macht den körperlichen Kraftaufwand beim Heben überflüssig**, wodurch das Risiko von Unfällen und Berufskrankheiten aufgrund von Ermüdung und übermäßiger und längerer Anstrengung vermieden wird. Mit **DUMPER-JET** können Sie sowohl draußen als auch drinnen mit maximaler Ergonomie arbeiten.



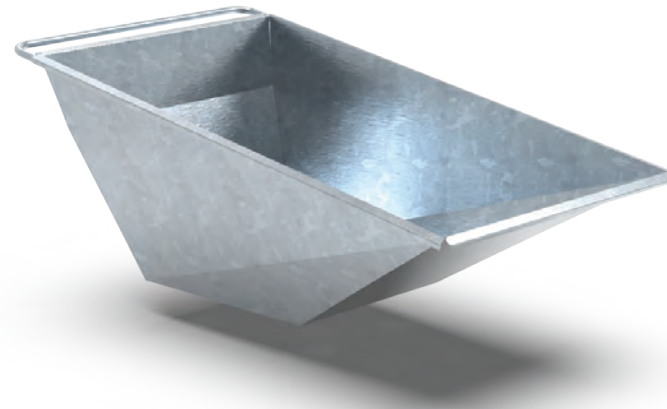
Mulden



DUMPER-JET verfügt über eine große Auswahl an **Mulden** in verschiedenen Größen, je nach Bedarf. Alle Tanks sind solide und widerstandsfähig und mit einer Korrosionsschutzbeschichtung versehen.



Mulde 180 l



Mulde 250 l



Anwendungsbeispiele

Anwendungsbereiche:



KONSTRUKTION



BERGWERKE UND STOLLEN



LANDWIRTSCHAFT
UND VIEHZUCHT



BAUMSCHULEN



Konstruktion 




Konstruktion 




Bergwerke und Stollen 




Konstruktion 



Landwirtschaft und Viehzucht 



Baumschulen 

Alternative Versionen

DUMPER-JET ist in der Standardversion oder in der **L-Version** für den Transport sperrigerer Lasten



DUMPER JET

Standardversion

DUMPER-JET ist die ideale Lösung, um die manuelle Handhabung von Zuschlagstoffen zu vermeiden. Im großen Tank mit Korrosionsschutzbehandlung können Lasten von bis zu **500 kg** transportiert werden.



DUMPER JET L

Längerer Rahmen

DUMPER-JET L ist die größere Version des elektrischen Pritschenwagens Zalys **DUMPER-JET**. Bei gleicher Leistung und gleichen technischen Merkmalen ist er **200 mm länger** als die Basisversion, wodurch Sie größere Tanks unterbringen können.



1996



2006



... the passion for moving

2016



www.zallys.com

Contacts:

sales@zallys.com

+39 0445 366785

Zallys srl srl - Via Palazzina 1, Sarcedo 36030 (VI) - Italia