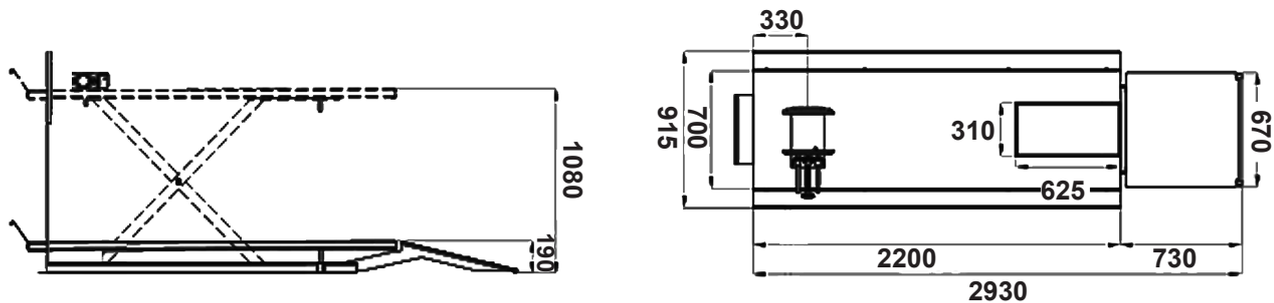


 **SC500** è un sollevatore **PROFESSIONALE** per moto e scooter, dotato di ferma ruota anteriore a sbalzo per agevolare il posizionamento della moto, morsa manuale in versione ribassata, e finestra posteriore estraibile per facilitare l'estrazione della ruota. La rampa di salita di larghezza 70 cm in lamiera mandorlata antiscivolo è dotata di un sistema di scorrimento su rulli pieni che la rende completamente retrattile. I perni di fulcro sono completi di ingrassatori. La parte di appoggio centrale del sollevatore è dotata di una protezione antiscivolo in alluminio. Le vaschette porta oggetti laterali sono di serie. Il sistema di sicurezza meccanica è composto da una doppia cremagliera dentata con sgancio pneumatico e da una valvola paracadute inserita all'interno del pistone. La pompa irdopneumatica è montata sotto il pianale in modo da minimizzare lo spazio di ingombro del sollevatore ed è azionata da un comando a uomo presente.

 **SC500** is a **PROFESSIONAL** lift for motorbikes and scooters, equipped with a front wheel cantilevered stop to ease the positioning of the motorbike, a lowered manual vice and a removable rear window to ease wheel extraction. The 70 cm wide boarding ramp, made in non-slip checkerboard sheet metal, is equipped with a sliding system on solid rollers which makes it completely retractable. The fulcrum pins are complete with grease fittings. The central support part of the lift is equipped with an aluminum anti-slip protection. Side storage trays are standard. The mechanical safety system is composed of a double toothed rack with pneumatic release and a parachute valve inside the piston. The hydropneumatic pump is mounted under the platform in order to minimize the space required for the lift and is operated by a dead-man control.

SC 500



Capacità di carico (Kg) / Load capacity (Kg)	500 Kg
Peso / Weight	230 Kg
Versione alimentazione / Power version:	
Pressione pneumatica di esercizio / Pneumatic operating pressure	6 - 8 Bar
Max pressione idraulica / Max hydraulic pressure	300 Bar