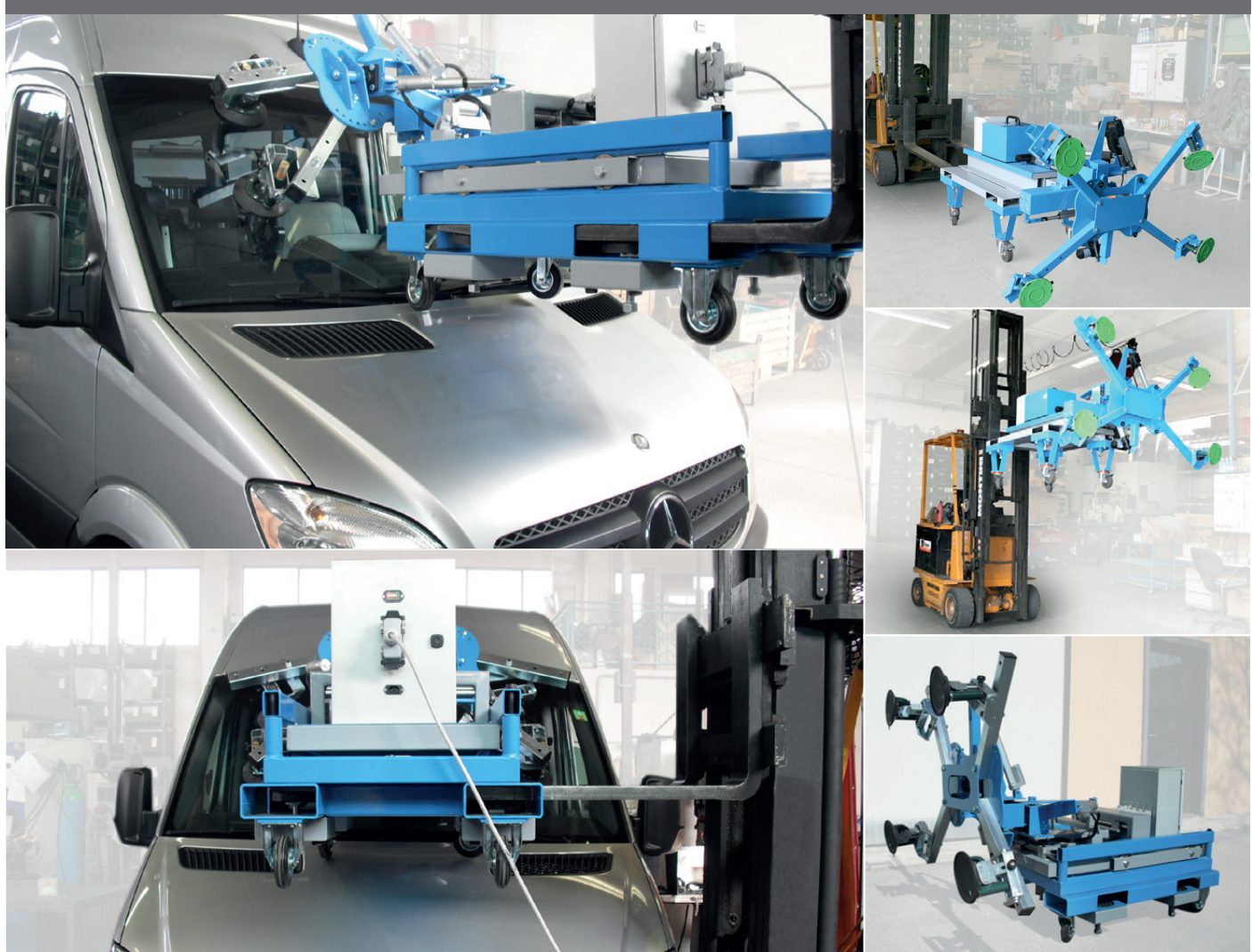




## WILLY LIGHT Art. 9930



Willy light, versione semplificata del modello base (Willy Art. 9900), si utilizza per la manipolazione di vetri, portiere e pannellature per automezzi di grandi dimensioni e veicoli industriali con l'ausilio di un muletto, agevolando di fatto il lavoro degli addetti alla manutenzione.

Un solo operatore può prelevare un parabrezza o un vetro dal magazzino, posizionarlo in prossimità del veicolo, eseguire le varie operazioni e in pochi secondi applicare il vetro nella sede.

La stabilità del manipolatore è garantita dal sistema costruttivo che mantiene la stessa manovrabilità del sistema gemello (Willy Art. 9900), con manipolatore e presa mediante ventose, basculamento, inclinazione e rotazione.

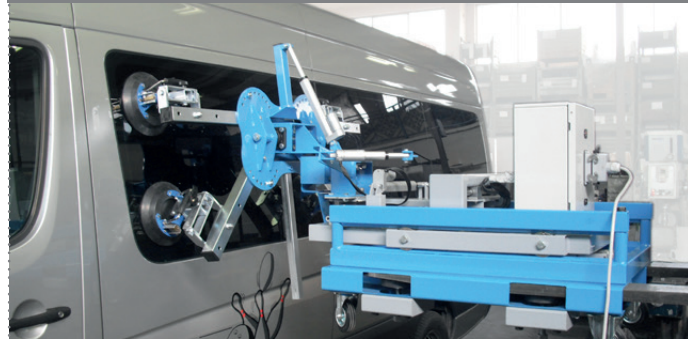
Willy light, a simplified version of the basic model (Willy Item 9900), is used for handling glass, doors and panels for large motor vehicles and industrial vehicles with the use of a lift truck, assisting the work of maintenance workers.

A single operator can pick up a windscreen or other glass pane from the warehouse, position it close to the vehicle, carry out the various operations and fit the glass in place in just a few seconds.

The stability of the handler is guaranteed by the construction system, which features the same manoeuvrability as the twin system (Willy Item 9900), with handler and suction cup grip, swivel, tilt and rotation.

## WILLY Art. 9930

### Applicazioni | Use mode



Caratteristiche tecniche Technical specifications		9930
Materiale Raw Material		acciaio verniciato a polvere apossidica steel powder coated
Alimentazione a batterie ricaricabili Powered by rechargeable batteries		24 Volt CC/DC
Portata max Max lifting capacity	kg	300
Lunghezza Length	mm	1550
Larghezza Width	mm	800
Altezza posteriore Rear height	mm	900
Altezza anteriore Front height	mm	1200
Altezza anteriore con bracci in alto Front height with arms up	mm	1500
Peso Weight	kg	260