



468.TR – Scheda tecnica

Ruote: ruote in nylon diametro 50mm, perno 11mm nere, libere

Optional

- Ruote in nylon diametro 50mm con battistrada gommato, libera

Base: base in nylon diametro 660, cono ingresso gas diametro 50mm, perno ruota d.11

Optional

- Base in alluminio diametro 700, cono ingresso gas diametro 50mm, perno ruota d.11


Gas: altezza 240mm verniciato nero, corsa 120mm, certificazione Catas classe 3;

Sedile: rivestito in rete portante colore nero, elasticizzata, struttura in polipropilene,

Schienale: rivestito in rete portante colore nero, elasticizzata, struttura in polipropilene, con supporto lombare regolabile in altezza

Sistemi di regolazione: Altezza sedile mediante pompa a gas. Regolazione dell'inclinazione dello schienale tramite leva, bloccabile in 4 posizioni diverse e con sistema antishock per prevenire il brusco ritorno dello schienale. Regolazione profondità sedile tramite sistema traslazione bloccabile in diverse posizioni. Regolazione altezza schienale con supporto lombare tramite fascia posta posteriormente. Regolazione fatica inclinazione tramite pomello estraibile posto sotto la seduta, per adattare l'utilizzo ad ogni operatore. Bracciolo non regolabile in altezza ma chiudibile frontalmente.



Altezza <i>Height</i>	mm	Larghezza <i>Width</i>	mm	Profondità <i>Depth</i>	mm	Peso <i>Weight</i> kg	CBM <i>m³</i>
Seduta/Seat	Tot.	Seduta/Seat	Tot.	Seduta/Seat	Tot.	20,00	 0,18
450-530	1050-1130	485	640	500	680-780		