



469.Sy Dafne plus versione nera – Scheda tecnica

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

Optional

- Ruote in nylon diametro 65 rigide p11 libere (optional base alluminio)
- Ruote in nylon diametro 60 morbide nere – FORATE (optional base alluminio)
- Ruote in nylon diametro 60 morbide nere (standard versione base alluminio)

Base: base in nylon diametro 700, cono ingresso gas diametro 50mm, perno ruota d.11

Optional

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

Gas: altezza 235 verniciato nero corsa 135 mm su base nylon nera, su base alluminio gas cromato altezza 200 corsa 100 mm

Sedile: struttura in nylon caricata a fibra di vetro portante tappezzata in rete portante in nylon di colore nero, traspirante, e con cuscini in poliuretano schiumato a freddo nero sul bordo anteriore del sedile onde evitare parti rigide a contatto con il corpo.

Schienale: struttura in nylon caricata a fibra di vetro portante tappezzata in rete portante di colore nero, traspirante, e con cuscini in poliuretano schiumato a freddo nero sul bordo superiore dello schienale onde evitare parti rigide a contatto con il corpo.

Sistemi di regolazione: Altezza sedile mediante pompa a gas. Regolazione dell'inclinazione dello schienale tramite leva posta lateralmente lato destro da seduti (leva posteriore), bloccabile in 3 posizioni diverse e con sistema antishock per prevenire il brusco ritorno dello schienale. Regolazione altezza del supporto lombare tramite sistema up&down a scatti, azionabile accompagnando il supporto lombare verso l'alto o il basso. Regolazione fatica inclinazione tramite pomello, posto sotto la seduta, per adattare l'utilizzo ad ogni operatore. Regolazione della profondità del sedile tramite leva posta lateralmente lato destro da seduti (leva anteriore) a cremagliera.



Braccioli disponibili:

Bracciolo regolabile in altezza con pad in poliuretano morbido forniti non montati.

La seduta viene fornita non assemblata, schienale, ruote, base ed elevazione a gas sono smontati.

FOTO ILLUSTRATIVA PRODOTTO

