

Production PU Intense-Use P-WG1862HP / P-WG1872HP

PRODOTTO	DIMENSIONI	P-WG1862HP	P-WG1872HP
	Profondità sedile da supporto lombare	400 mm	400 mm
	Profondità sedile	390 mm	390 mm
	Larghezza sedile	390 mm	390 mm
	Altezza schienale da sedile	260-330 mm	260-330 mm
	Corsa schienale	70 mm	70 mm
	Larghezza schienale	430 mm	430 mm
	Altezza seduta	500-700 mm	600-850 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

Sedile	Struttura interna in multistrato di faggio di forma anatomica dello spessore di 10 mm, a bassa emissione di formaldeide libera rispondente alla classe E1, annegata in composto di poliuretano integrale tecnico ultralight (PU-Touch). Colore Antracite GRY. Materiale non nocivo ed esente da CFC/HCFC.
Schienale	Struttura interna in tondino di acciaio (Ø 10 mm), annegata in composto di poliuretano integrale tecnico ultralight (PU-Touch). Colore Antracite GRY. Materiale non nocivo ed esente da CFC/HCFC. Carter retro schienale in metallo sagomato, verniciato nero.
Meccanismo	AS2: A-SYNCHRON BI-LEVER, inclinazione indipendente dello schienale di 9° positivo e 16° negativo, del sedile di 6° positivo e 4° negativo, bloccabili in tutte le posizioni. Altezza schienale regolabile mediante pulsante. Omologato secondo norme UNI EN 1335-3.
Alzata a gas	Pistone centrale (Ø 28 mm) ad innesto conico con comando di testa, protetto da tubo in acciaio (Ø 50 mm), finitura nera. Test di collaudo in Classe 4. Omologata secondo norma DIN 4550.
Basamento	0901C: base a 5 razze (Ø 700 mm) in pressofusione di alluminio con nervature di rinforzo interne, finitura spazzolata e lucidata. Omologato secondo norme ANSI/BIFMA X5.1, BS 5459 A.5.1-A.5.5 e UNI EN 1335-3.
Pattini	0351: pattini in nylon rinforzato nero (h 55 mm / Ø 50 mm).

ACCESSORI

M-0311	Ruote (Ø 50 mm) piroettanti e autofrenanti in nylon rinforzato nero con anello in poliuretano non-marking, anziché pattini.
M-0302	Ruote (Ø 50 mm) piroettanti e autofrenanti in nylon rinforzato nero, anziché pattini.
M-0902C	Base a 5 razze (Ø 600 mm) in pressofusione di alluminio con nervature di rinforzo interne, finitura spazzolata e lucidata.
M-0903COL	Base a 5 razze (Ø 700 mm) in pressofusione di alluminio con nervature di rinforzo interne, verniciata a polveri epossidiche, colore RAL su richiesta.
M-0910V	Base a 5 razze rialzate (Ø 500 mm) in tubolare di acciaio tondo verniciato grigio, con puntali in gomma.
0700	Poggiapiedi circolare (Ø 460 mm) con corona in acciaio cromato e supporti in acciaio verniciato nero, altezza regolabile mediante pomello.
0731	Poggiapiedi circolare (Ø 600 mm) con pedana metallica antiscivolo, con corona e supporti in acciaio verniciato nero, altezza regolabile mediante pomello.

TEST

PTP 177.0/20 Measurement of antibacterial activity on surfaces
 DIN 68877-1-2:2016