

SOLLEVATORE ELETTRIDRAULICO A 2 COLONNE

# POWER LIFT HF

**VELOCE. SICURO. COMODO.**

WITH PATENTED  
**HyperFlow®**  
technologie



## IL 2 COLONNE PIU' COMODO

- ✓ Sicurezza e sincronizzazione con il sistema meccanico di sicurezza automatico piu' il sistema master-slave
- ✓ Bassa manutenzione: nessun cavo di sincronizzazione e pulegge
- ✓ Posizione di parcheggio per lunghe lavorazioni
- ✓ Hyperflow®: Sistema idraulico di sincronizzazione Nussbaum

**3000 KG | 3500 KG | 4000 KG**

SOLLEVATORE ELETTRIDRAULICO A 2 COLONNE

# POWER LIFT HF

## Sicurezza e Prestazioni

Il più veloce in salita e discesa, doppia sicurezza, alta produttività, soluzioni intelligenti e ciclo vita fino a 30 anni. C'è una ragione per cui i sollevatori Nussbaum sono i leader nelle attrezzature da officina. Il POWER LIFT HF è la perfetta combinazione di un'eccellente idraulica con la sicurezza meccanica. Equipaggiato con la tecnologia idraulica brevettata Hyperflow e la cremagliera di sicurezza, il POWER LIFT HF garantisce la perfetta sincronizzazione in qualsiasi momento.

## Un'attenta progettazione

- ✓ senza base (base opzionale)
- ✓ nessun collegamento rigido fra le colonne: larghezza regolabile (+200 mm) e altezza regolabile da +200 a +900 mm.
- ✓ Attacco aria compressa e Corrente (220V) integrati nella colonna
- ✓ L'altezza colonna può essere registrata durante l'installazione con il kit opzionale di tubi idraulici e supporto.

## Controllo preciso

- ✓ Non bisogna sollevare i carrelli prima della discesa
- ✓ Posizione di parcheggio azionabile dall'operatore



### ALTEZZA REGOLABILE

Altezza minima di soli 4.040 mm, fino a 4.904 mm con le estensioni opzionali

## POWER LIFT HF: diverse versioni per ogni esigenza

Tutte le versioni equipaggiate con bracci asimmetrici per un'ottima apertura Porte

- **DT (bracci a 3 stadi):** I bracci corti a 3 sfilati consentono di sollevare vetture con i punti di presa verso l'esterno (3000 e 3500 kg)
- **Universal (bracci a 3 stadi):** Le caratteristiche dei bracci a 3 sfilati dell'HF 4000 permettono di raggiungere tutti i punti di presa. Dalla Smart al veicolo Commerciale a passo lungo sui punti di presa alternativi (4000 kg)
- **MM (bracci Mini-Max):** Ideali per vetture con minigonne o fuoristrada
- **SC (bracci Sport Car):** Costruzione estremamente bassa. Realizzati in acciaio altoresistenziale. Particolarmente indicati per vetture sportive estremamente basse e larghe (3500 kg)



## POWER LIFT HF: IL MIGLIOR PARTNER PER LA MAGGIOR PARTE DEI VEICOLI



SC (bracci Sport Car): Costruzione estremamente bassa. Molto robusti, realizzati in acciaio altoresistenziale. Particolarmente indicati per vetture sportive estremamente basse e larghe.

Tasti di controllo: Disponibile anche con controllo su ogni colonna (opzionale)

Bracci Mini-Max: facile e veloce per sollevare fuoristrada così come vetture con minigonne

## SICURO, ROBUSTO, HF

- Facile installazione
- Basso consumo elettrico
- Ottimo rapporto qualità/prezzo
- Tecnologia HyperFlow®: Sistema automatico di spurgo dell'aria dal circuito idraulico quando tutto sollevato, sincronizzazione automatica dei bracci
- Meno parti in movimento, meno manutenzione



## MISURE DI SUCCESSO

POWER LIFT HF	3000	3500	4000
<b>Portata (kg)</b>	<b>3000</b>	<b>3500</b>	<b>4000</b>
<b>Tempo approssimativo salita/discesa (sec)</b>	<b>40/35</b>	<b>42/35</b>	<b>44/35</b>
<b>Altezza di sollevamento (mm)</b>	<b>1995</b>	<b>2005</b>	<b>2050</b>
<b>Altezza tamponi (mm) Versione DT</b>	<b>95-140</b>	<b>95-140</b>	-
Versione MINI-MAX	75-185	75-185	75-185
Versione Universal	-	-	115-190
Versione SC	-	81-120	-
<b>Altezza totale colonna (mm)</b>	<b>4040*</b>	<b>4040</b>	<b>4040*</b>
<b>Altezza totale con estensioni colonne (mm)</b>	<b>4104-4904</b>	<b>4104-4904</b>	<b>4104-4909</b>
<b>Larghezza totale raccomandata (mm) Versione DT</b>	<b>3100</b>	<b>3230</b>	-
Versione MINI-MAX	3300	3350	3350
Versione Universal	-	-	3350
<b>Distanza colonne (mm) Versione DT</b>	<b>2560</b>	<b>2646</b>	-
Versione MINI-MAX	2760	2846	-
Versione Universal	-	-	2766
<b>Lunghezza bracci lunghi (mm) Versione DT</b>	<b>940-1495</b>	<b>940-1495</b>	-
Versione MINI-MAX	1000-1480	1000-1480	1130-1840-
Versione Universal	-	-	1130-1840
Versione BMW	-	940-1495	-
Versione SC	-	840-1380	-
<b>Lunghezza bracci Corti (mm) Versione DT</b>	<b>480-870</b>	<b>570-1160</b>	-
Versione MINI-MAX	600-980	600-900	635-1065
Versione Universal	-	-	570-1160
Versione BMW	-	505-823	-
Versione SC	-	590-865	-
<b>Alimentazione (V/Hz/A)</b>	<b>400/50/16</b>	<b>400/50/16</b>	<b>400/50/16</b>

DT: 3 stage arms  
SC: Extra low "sports car" arms (81 mm clearance)

### ACCESSORI



Estensione tampone 44 mm



Estensione tamponi 155-245 mm



Adattatore a U 150-233 mm



Cinghie di sicurezza (2 pezzi)



Pedane (4 pezzi)

**Altri accessori  
disponibili su richiesta**