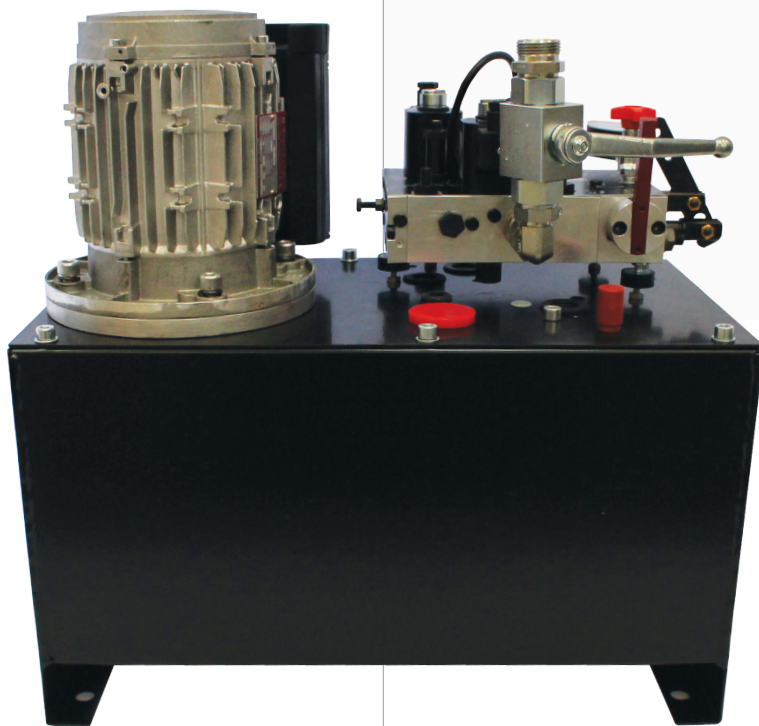


Home Lift 2 Speed H2S





Realizzata completamente in alluminio
Completely in aluminium

Completa regolabilità di tutte le fasi di marcia
Fully adjustable in all phases of the ride

Pressione min 10 bar, max 50 bar
Min pressure 10 bar, max 50 bar

Portate da 8 l/min a 30 l/min
Pump flows from 8 l/min to 30 l/min

SERBATOIO SERBATOIO	POMPA POMPA	MOTORE MOTORE	
		L/min	HP
MHY - 2-3-4 (38 Litri Olio lavoro) MHY - 2-3-4 (38 Litri Olio lavoro)	8	1,5	1,1
		2,0	1,5
	12	1,5	1,1
		2,0	1,5
		2,5	1,8
	16	1,5	1,1
		2,0	1,5
		2,5	1,8
	23	3,0	2,2
		2,0	1,5
		2,5	1,8
		3,0	2,2
30	4,0	3	
	2,5	1,8	
	3,0	2,2	
		4,0	3

Home Lift 2 Speed - H2S



La nuova valvola H2S per Home Lift, progettata e sviluppata da Hydronic Lift, ha una struttura leggera e compatta dalle elevate prestazioni.

The new valve for Home Lifts, H2S, entirely designed and developed by Hydronic Lift, has a light and compact structure and high performances.

Grazie alla sua conformazione tecnica garantisce una riduzione delle perdite di carico, ottime prestazioni anche a basse pressioni di esercizio e un comfort di marcia dalle rumorosità ridotte.

The H2S valve assures a reduction of the pressure losses, an excellent performance also in low working pressures and a silent comfort.

La valvola H2S è dotata di solo due elettrovalvole e può essere assemblata su centraline con motore immerso o in aria.

The valve features only two solenoid valves and can be assembled on power units with either internal or external motor.

HYDRONIC LIFT

via per Cadrezzate,
 21/4C, Brebbia (VA)
 tel. +39 0332773134
 fax +39 0332773157

www.hydroniclift.it
 hydronic@hydroniclift.it

