

**ELSA H20** o/o 2.000kg

**ELSA H20PLC** o/o 2.000kg

**ELSA H20** o/o 4.409 lb

**ELSA H20PLC** o/o 4.409 lb

### PLC

Capacité con limitatore di carico	Capacity with overload system	Charge avec limiteur de charge	Capacidad con limitador de carga	①  x15 a/or 2,000 kg ②  x22 a/or 2,000 kg	①  x15 a/or 2,000 kg ②  x22 a/or 2,000 kg
Velocità di sollevamento	Lifting speed	Vitesse de lévage	Velocidad de elevación	25/30 m/min	25/40 m/min (depending from the load)
Massima altezza ancorata	Max anchored height	Hauter max avec ancrages	Altura max con anclajes	220 m	220 m
Dimensioni interne della cabina	Internal cage dimensions	Dimensions internes de la cabine	Dimensiones interno cabina	(1) 2,20 x 1,50 m (2) 3,00 x 1,50 m (3) 3,40 x 1,50 m	(1) 2,20 x 1,50 m (2) 3,00 x 1,50 m (3) 3,40 x 1,50 m
Tensione alimentazione	Input power range	Tension d'alimentation	Tensión de red	230/400 V -50Hz 275/480 V -60 Hz 3 Ph	230/400 V -50Hz 275/480 V -60 Hz 3 Ph
Interruttore protezione linea	Protection switch	Interrupteur de protection	Interruptor de protección	36 A	36 A
Potenza servizio continuo	Power of the motors	Puissance des moteurs	Potencia de motorreductores	(2 x 7.5 kW)	(2 x 7.5 kW) <i>Variabile in funzione della velocità richiesta Variable depending on required speed</i>
Minima potenza di linea consigliata	Minimum line power suggested	Min. puissance de ligne consillée	Min. potencia de linea	25 kW	25 kW
Ingrassatore automatico cremagliera	Rack automatic greasing pump	Graisseur automatique de crémaillère	Engrasador automático de cremallera	✓	✓

## PLC

Capacité con limitatore di carico	Capacity with overload system	Charge avec limiteur de charge	Capacidad con limitador de carga	Ø x15 a/or 4.409 lb Ø x22 a/or 4.409 lb	Ø x15 a/or 4.409 lb Ø x22 a/or 4.409 lb
Velocità di sollevamento	Lifting speed	Vitesse de lévage	Velocidad de elevación	82/90 ft/min	82/131 ft/min (depending from the load)
Massima altezza ancorata	Max anchored height	Hauter max avec ancrages	Altura max con anclajes	721 ft	721 ft
Dimensioni interne della cabina	Internal cage dimensions	Dimensions internes de la cabine	Dimensiones interno cabina	(1) 7,21 x 4,92 ft (2) 9,84 x 4,92 ft (3) 11,15 x 4,92 ft	(1) 7,21 x 4,92 ft (2) 9,84 x 4,92 ft (3) 11,15 x 4,92 ft
Tensione alimentazione	Input power range	Tension d'alimentation	Tensión de red	230/400 V -50Hz 275/480 V -60 Hz 3 Ph	230/400 V -50Hz 275/480 V -60 Hz 3 Ph
Interruttore protezione linea	Protection switch	Interrupteur de protection	Interruptor de protección	36 A	36 A
Potenza servizio continuo	Power of the motors	Puissance des moteurs	Potencia de motorreductores	(2 x 7.5 kW)	(2 x 7.5 kW)  Variabile in funzione della velocità richiesta Variable depending on required speed
Minima potenza di linea consigliata	Minimum line power suggested	Min. puissance de ligne consillée	Min. potencia de linea	25 kW	25 kW
Ingrassatore automatico cremagliera	Rack automatic greasing pump	Graisseur automatique de crémaillère	Engrassador automático de cremallera	✓	✓

## CARATTERISTICHE - FEATURES

## FUNZIONI SPECIALI

- quadro automatico con Touch Screen e plc;
- velocità da 25 a 40 m/min in base al carico trasportato, gestita automaticamente da inverter,
- sensore biometrico per abilitazione utilizzo macchina;
- limitatore di carico.

## SPECIAL FUNCTIONS

- automatic control panel with Touch Screen and plc;
- lifting speed from 25 to 40 m/min depending on transported load, automatically managed by inverter;
- biometric sensor for enabling the use of the unit;
- overload device.

## FONCTIONS SPÉCIALES

- cadre automatique avec Touch Screen et plc;
- vitesse de 25 à 40 m/min sur la base de la charge transportée, gérée automatiquement par inverter;
- senseur biométrique pour habilitation à l'utilisation de la machine;
- limiteur de charge.

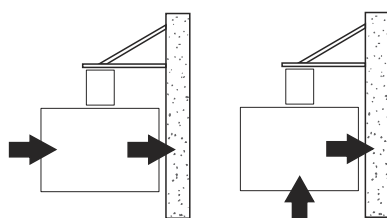
## FUNZIONES ESPECIALES

- cuadro eléctrico automático con touch screen y plc;
- velocidad desde 25 hasta 40 m/min según la carga transportada, arreglada de manera automática por un variador de frecuencia;
- lector biométrico para habilitación en la utilización de la maquinaria;
- limitador de carga.

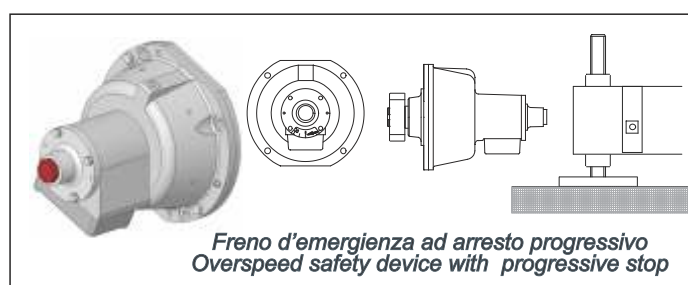
## MAXIMUM LOAD WEIGHING ON THE BASE AREA BY FULL MOVING LOADED UNIT

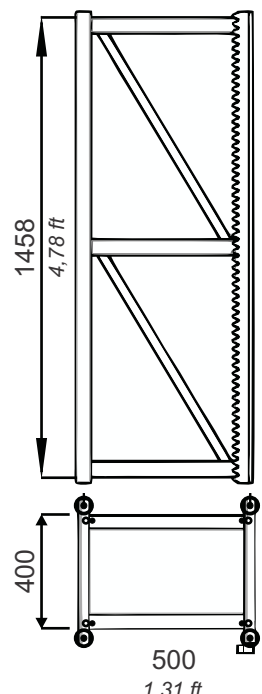
HEIGHT (m)	n° mast sections	F (daN)	P (daN/m <sup>2</sup> )
10	7	1279,9	
20	14	1305,8	
30	21	1470,3	
40	28	1689,4	
50	35	1908,5	
60**	42		3922
70	49		4209
80	55		4455
90	62		4742
100	69		5029
150	103		6423
200	138		7858

\*\* For machines with installations for heights greater than 50 m the base must always be placed on the ground.

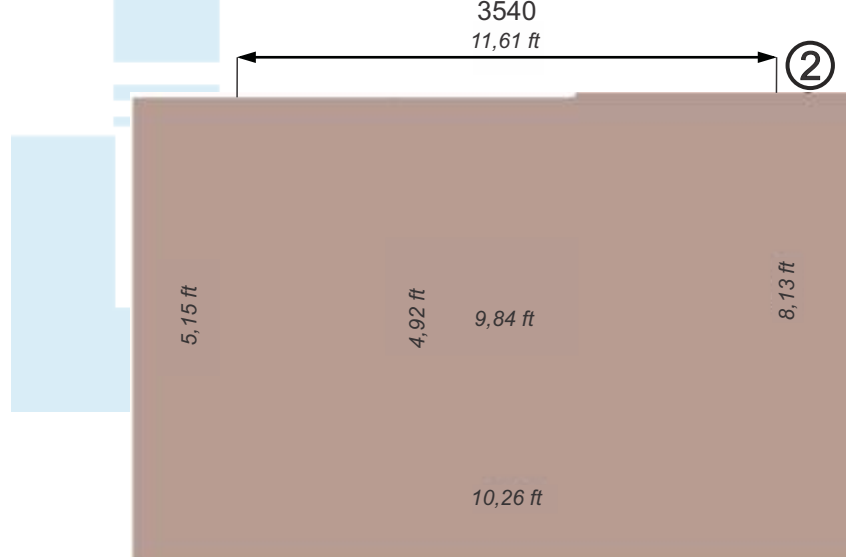
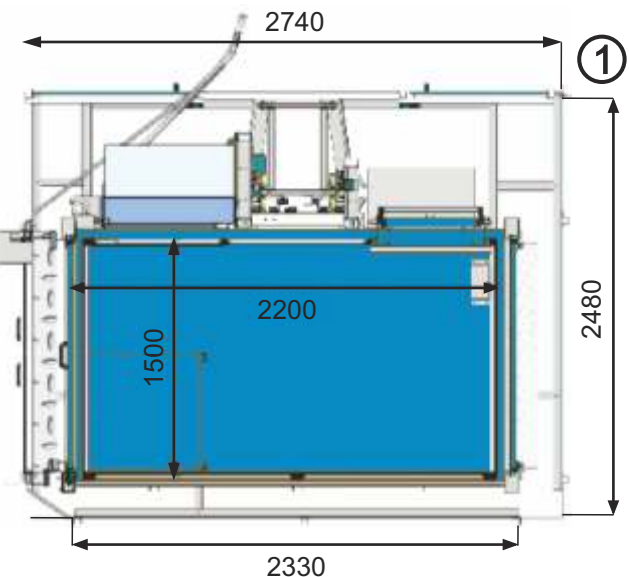


Configurazioni d'accesso possibili  
Possible access configurations



**COLONNA - MAST**


Compatibile con:  
Interchangeability:  
ELSA PM M 20  
ELSA PM-M 50  
ELSA P40



Anche in versione bicabina

Also in Twincage version

