

???????????????????? ???? ???? ????  
???????????????? ???? ???? ??????????????

????????? :

????	?????????? ? ????
????????? ??????	LSE
????????????? ??????	1 set
????????? ????????	?/? , ?/? , ?????????? ????????????, ???.
????????????????? ??????????????	100
????????????? ???????????	10-25 ?????????? ?????.

????????????? ??????????? :





????????  
???????? ?????????  
????????????: ?????  
???????????? ?????????:  
????????????, ?????????, ????????? ????????????????? ?????????????, ????????????????????? ?????????????,  
???????????????????????? ?????????????, ????????? ?? ????????????????? ????????????? ?????????? ? ?????????,  
??????, ?????????, ????????? ?????????????????, ????????????? ?????????, ?????????????????????????  
????????, ?????????????, ????????????????? ?????????, ????????????? ? ????????? ????????????? ?????????????,  
???????????? ????????????? ?????????? ? ?????????, ????????????? ??????????  
?????? ??????????????????: ??????  
???????????? ??????: ???  
???????????? ??????????: ????????????? ?????????????  
???????????? ????????? / ?????????: ?????????????????????  
????????????: 3,0 ???  
???????????????? ????????? ?????????: 400 ??  
???????? ??????: 2000\*1500??  
???????????????? ?????????: 2000\*1500\*400??  
????: 800 ??  
?????????: 3 ?????  
: ?????? ?? ??????????????: ???????

?????????? ?? ?????????? ??????????????: 2 ?????  
 ?????????? ??????????????: ??????, ?????????????  
 ?????????? ??????????: ?????????? ?????????? ?????  
 ?????????? ??????????: ?????????????? ?????????? 4 ??/?????????/???????????? ??????????  
 ?????????: 1100 ??  
 ?????????? ??????????: 3-6 ??/????.  
 ?????: ?????????????????? ????? ??????????????  
 ??????????????: ?????????? ??????????????  
 ??????????: ?????????? ?????????????????? 24v  
 ??????????????: ?????? ?????????? ? ? . ?.  
 ??????????????: ???  
 ??????: ??????????  
 ??????????????????:CE,ISO  
 ?????????????? ?????????????? ????? ?????????????????? ?????? ?????????????????? ?????????????? ??????????, ??????????  
 ?????? ?????????????? ? ?????????? ?? ?????????? ??????. ?????????????? ?????????????????? ?????????? ??????????  
 ??????????????, ?????????? ?????, ?????????????? ??????????, ?????????????? ? ?????????? ?????? ??? ??????????????????  
 ??????????????. ?????????????? ?????? ?????????? ?????? ?????????? ?????????????? ?????? ??????????????????, ??????????  
 ?????????????????????? ?????????????????? ??????????. ?????? ?????, ?????????????????? ?????????????? ?????? WIZ Lift  
 ?????? ?????????? ?????????? ?????? ? ?????? ?????? ?????????????? ?????????????????? ??? ?????? ??????.  
 ?????????????????? ??????????????????????

Modelo	Capacidad de carga	Altura de elevación	Tamaño de plataforma	Poder	Peso aproximado
FSL1.5-3.4	1500kg	3400mm	2000x1500mm	3.0kw	1700kg
FSL2-1	2000kg	1000mm	1300x800mm	3.0kw	750kg
FSL3-3	3000kg	3000mm	2500x5000mm	4.0kw	5000kg
FSL4-1.8	4000kg	1800mm	7500x3000mm	5.5kw	4500kg
FSL10-2.5	10000kg	2500mm	3300x2500mm	5.5kw	4800kg

??????????????. ??????????????????????????, ?????????? ??????????, ?????????? ?????????????? ? ?????????????? ?????? ?????? ?????????????? ?  
 ?????????????????????? ? ?????????????????????? ??????????????.  
 ?????????? ??????????????????????



Seguridad de viaje bar



????????? ????????????



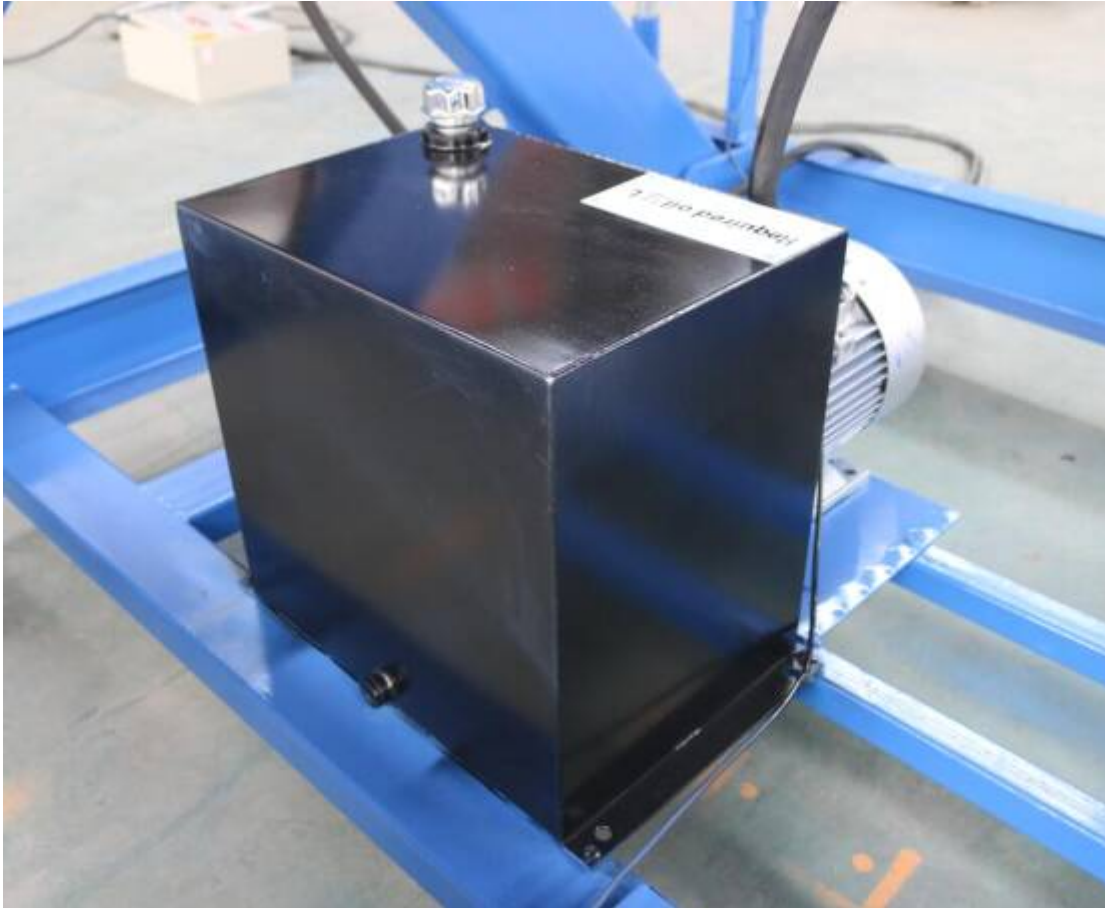
????????????????? ????????



????????? ?????? ????????????



????? ????????????



??? ?????????????????? ?????



?????? ?????????????????? ?????









