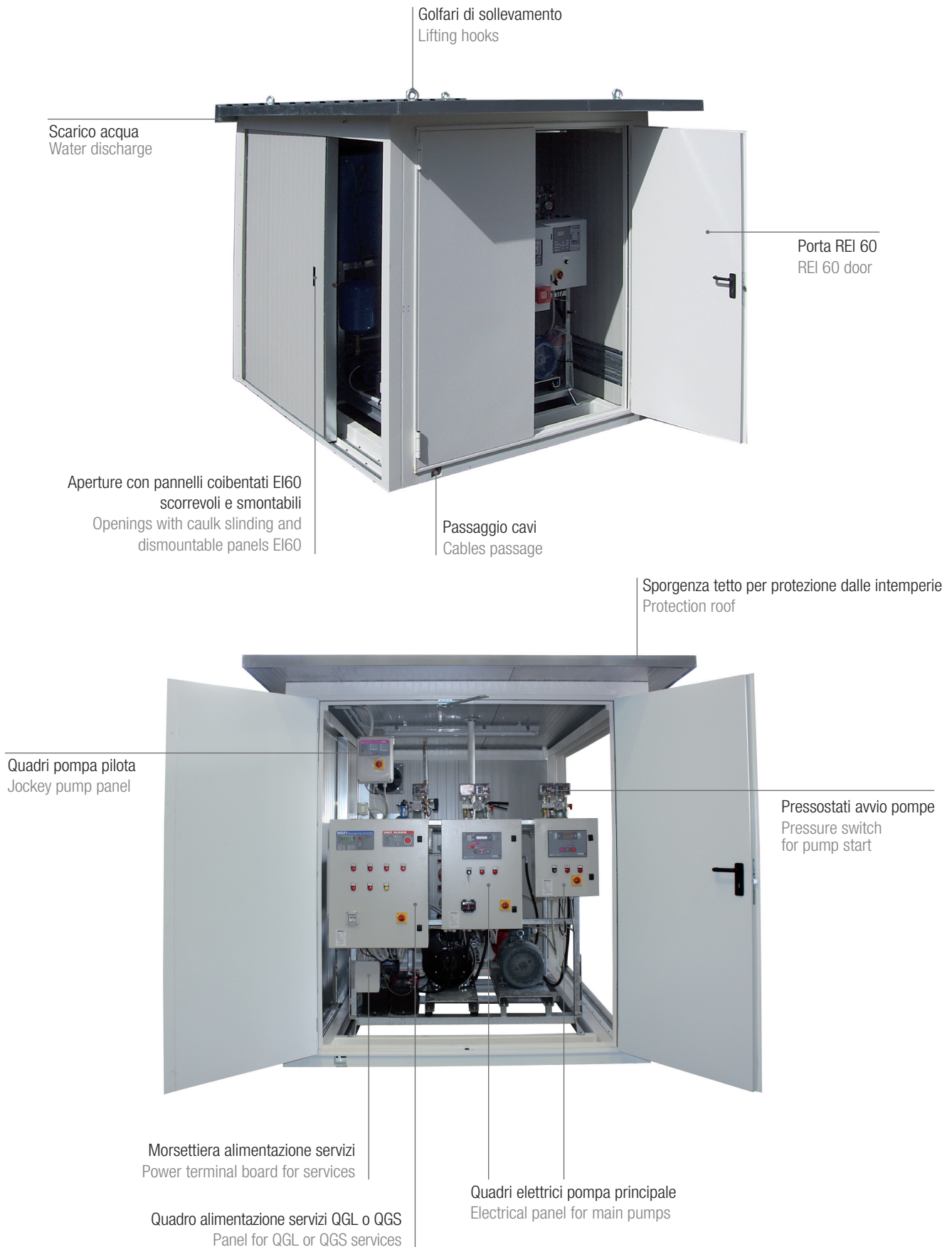
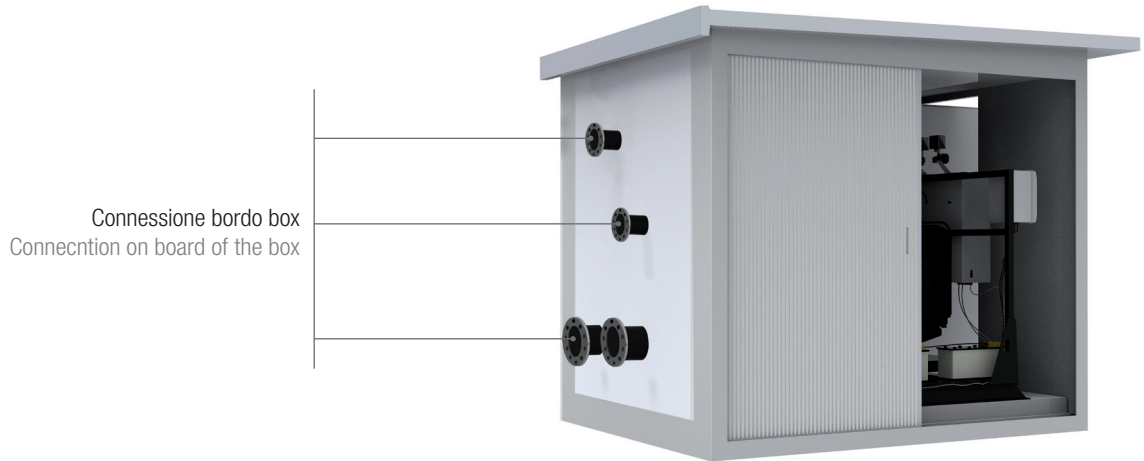


COMPONENTI PRINCIPALI MAIN COMPONENTS

COMPONENTI BOX BOX COMPONENTS



COMPONENTI BOX BOX COMPONENTS



Connessione bordo box
Connection on board of the box



Kit splinker per protezione
locale tecnico
Sprinkler for protection
of the technical roof



Estintore
Fire extinguisher



Riscaldatore
Heater



Ventola di espulsione aria
Fan air expulsion



Griglia d' immissione aria
Inlet air grid



Condotto espulsione fumi
Smokes outlet channel



Serbatoio gasolio
Fuel tank



Serbatoio adescamento (in caso
di installazione soprabattente)
Storage tank in case of
abovehead installation

UNISHELT60

UNISHELT60-TS B18 - ...

POSIZIONAMENTO LOCALE BOX POSITIONING

Posizionare il box UNISHELT su una superficie piana e livellata, adeguatamente dimensionata e adatta a sostenerlo.

Lateralmente (pareti scorrevoli) lasciare uno spazio esterno utile di 500 mm (per ottenere lo spazio minimo richiesto dalla normativa UNI11292).

Frontalmente (lato porta) considerare uno spazio utile di 1000 mm per permettere l'apertura della porta stessa.

Position the UNISHELT box in a plane and flatten surface, properly dimensioned and suitable to support it .

Leave a side (sliding doors) and external space of 500 mm (in order to have the minimum space required by the norm UNI11292).

Leave a front space (door side) of 1000 mm to open the door.



DIMENSIONI ESTERNE E STRUTTURA INTERNA EXTERNAL DIMENSIONS AND INTERNAL STRUCTURE

MODELLO GRUPPO	LaD	LaB	LaT	LuB	LuT	HT	PESO
MODEL GROUP	LaD	LaB	LaT	LuB	LuT	HT	WEIGHT
B18 ...	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
B18-21	1000	1800	2000	2100	2700	2550	847
B18-26	1000	1800	2000	2600	3200	2550	938
B18-31	1000	1800	2000	3100	3700	2550	1028
B18-36	1000	1800	2000	3600	4200	2550	1196
B18-41	1000	1800	2000	4100	4700	2550	1227

