



**MONITOR**

elevator

ELEVATOR FAMILY

X-OIL

atinska ulica



## X-OIL: sicurezza e tradizione a costi contenuti

L'impianto X-Oil di Monitor è la risposta ottimale alle esigenze d'integrazione architettonica armonizzata con i valori del progetto stilistico dell'edificio.

Le performance di X-Oil sono vantaggiose per edifici con max 6 fermate, dove viene offerta una velocità da 0,40 a 0,60 m/s con portate che possono variare da 350 a 2.000 kg, con caratteristiche tecniche elevate in fatto di sicurezza e qualità.

Inoltre, grazie alla sua flessibilità costruttiva, con X-Oil si possono scegliere diverse soluzioni estetiche con differenti tipologie di materiali: dalle tradizionali cabine alle cabine panoramiche, realizzabili in vari tipi di acciaio o con lamiera plastificata, perfettamente abbinabili e integrabili con l'estetica dell'edificio. La nuova generazione X-Oil non necessita del locale macchina: è sufficiente un armadio dalle misure contenute per ospitare il serbatoio dell'olio. La soluzione con l'allocazione del serbatoio dell'olio nell'armadio, posizionabile in un raggio di 10 metri dal vano, assicura la massima flessibilità anche nelle ristrutturazioni, dove si potrà recuperare lo spazio del vecchio locale macchina. Da non sottovalutare i vantaggi economici dell'impianto X-Oil: costi competitivi ed accessibili sia in ambito di fornitura sia per ciò che attiene la manutenzione e l'installazione per la sua semplicità di montaggio.

La tecnologia X-Oil è applicabile sia in ambito abitativo sia in contesto industriale e commerciale.

### **X-OIL: СОЧЕТАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ И ТРАДИЦИЙ ПРИ СОКРАЩЕНИИ РАСХОДОВ**

*Модель X-Oil является наиболее приемлемым решением, когда архитектурная интеграция и стиль здания должны находиться в полной гармонии.*

*Данная модель подходит для зданий не выше 6 этажей, имея скорость 0,4-0,6 м/с и грузоподъемность от 350 до 2000 кг.*

*Наилучшие технические решения сочетают безопасность и качество; благодаря гибкости производства модель X-Oil выполняется в различных вариантах отделки: skinplate, пластиковый ламинат или нержавеющая сталь, традиционные и панорамные кабины.*

*Модель X-Oil не требует традиционного машинного помещения: все необходимое оборудование и управление устанавливается в отдельный шкаф, включая контроллер и гидроагрегат.*

*Такой шкаф можно установить на расстоянии до 10 м от шахты лифта, что подходит для реконструируемых зданий, в которых машинное помещение от старого лифта можно использовать для других целей.*

*Также неоспоримым достоинством модели X-Oil является доступный уровень затрат, как непосредственно на оборудование, так и на последующее использование, а также легкость установки.*

*Технология X-Oil подходит как для частных домов, так и для общественных зданий.*







Sulle pareti laterali dell'armadio sono previste griglie di aerazione.  
 НА КАЖДОЙ БОКОВОЙ СТЕНЕ ШКАФА РАСПОЛОЖЕНЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ.

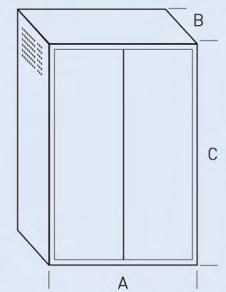


Per il serbatoio dell'olio può essere utilizzato il locale macchina.  
 ПРОСТРАНСТВО МАШИНОГО ПОМЕЩЕНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНО ДЛЯ ДРУГИХ ЦЕЛЕЙ.

L'armadio, disponibile in differenti misure in funzione della portata dell'impianto, risponde a tutti i requisiti delle normative vigenti.

Отдельно стоящий шкаф (различных размеров в зависимости от грузоподъемности лифта).

PORTATA ГП	DIMENSIONI ARMADI РАЗМЕР ШКАФА		
	A	B	C
kg	cm	cm	cm
350/630 <sup>(1)</sup>	810	385	2050
350/630 <sup>(2)</sup>	800	400	2100
800/1000	1030	620	2100
1250	1090	740	2100
>1250	verificare con Monitor УТОЧНИТЕ ПРИ ЗАКАЗЕ		



Valido per corse fino a 12,5 m e 5 fermate, 1 ingresso

Для высоты подъема до 12,5 м и 5 ост., 1 вход

(1) Armadio di serie in 2 elementi

САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ШКАФ ИЗ 2Х ЧАСТЕЙ (СТАНДАРТ)

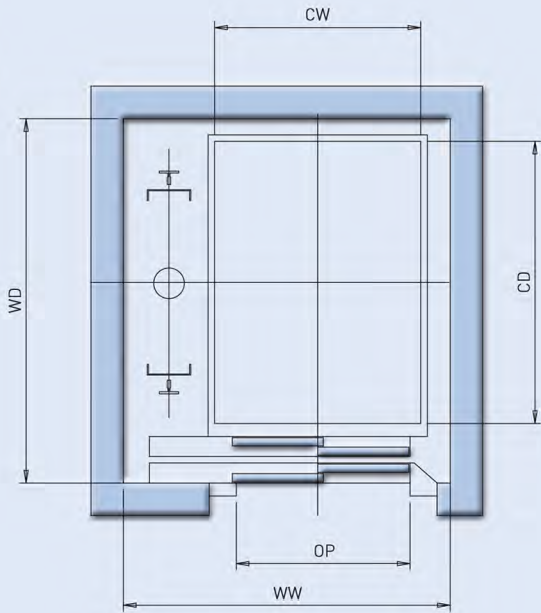
(2) Armadio in opzione / САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ШКАФ (ОПЦИОННО)

### X-OIL

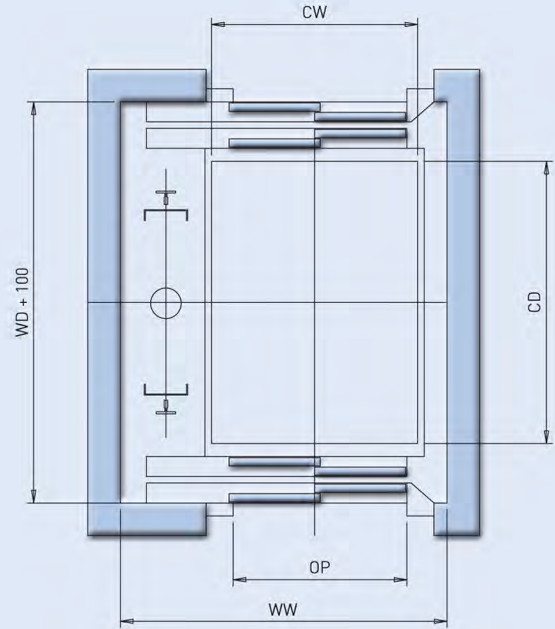
Portata / Грузоподъемность	kg
Persone / Число пассажиров	n°
Dimensioni cabina / Размеры кабины	CW x CD mm
Dimensioni vano minime / Мин. размеры шахты	WW x WD mm
Corsa / Высота подъема	m
Velocità / Скорость	m/s
Potenza motore standard / Мощность	kW
Azionamento / Привод	
Quadro di manovra / Шкаф управления	
Porte / Тип дверей	OP mm
Apertura / Дверной проем	
Accessi / Входы кабины	
Alimentazione / Поддача питания	

X-Oil può essere installato sia all'interno di vani in cemento armato e muratura, con un solo lato portante, sia nelle incastellature (esterne all'edificio o collocate nel vano).

X-OIL МОЖНО УСТАНОВИТЬ В БЕТОННУЮ, КИРПИЧНУЮ ИЛИ МЕТАЛОКАРКАСНУЮ ШАХТУ (ВНУТРИ ИЛИ СНАРУЖИ ЗДАНИЯ), ИСПОЛЬЗУЯ ТОЛЬКО ОДНУ НЕСУЩУЮ СТЕНУ.



Disposizione in vano in muratura con una apertura  
БЕТОННАЯ ШАХТА, 1 ВХОД



Disposizione in vano in muratura con doppia apertura.  
БЕТОННАЯ ШАХТА, 2 ВХОДА КАБИНЫ

350	400	480	630	800	900	1000	1250	1600	2000
4	5	6	8	10	12	13	16	21	26
800 x 1200	850 x 1200	950 x 1300	1100 x 1400	1350 x 1400	1370 x 1500	1100 x 2100	1200 x 2200	1400 x 2400	1500 x 2700
1300 x 1600	1350 x 1600	1450 x 1700	1600 x 1800	1900 x 1800	1900 x 1900	1700 x 2500	2000 x 2600	2150 x 2800	2150 x 3100
21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
6	7,5	7,5	9,5	12	12	16	16	22,5	30
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ, НЕПРЯМАЯ БОКОВАЯ ПОДВЕСКА									
ОДИНОЧНОЕ/СОБИРАТЕЛЬНОЕ, ПАРАНАЯ РАБОТА									
БОКОВОГО ОТКРЫВАНИЯ, 2 ИЛИ 3 ПАНЕЛИ									
750 - 800 - 850 - 900 - 950 - 1000 - 1100 - 1200 - 1300									
1, 2 ИЛИ 3 ВХОДА В КАБИНУ (НА ПРОТИВОПОЛОЖНЫЕ ИЛИ СМЕЖНЫЕ СТОРОНЫ)									
3 fasi + neutro 400 V ( ± 10%) / 3 phase + neutral 400 V ( ± 10%)									