



VOLVO RENTS: PROFESSIONISTI DELLA QUALITÀ.

SENZA IL NOLEGGIO



CON IL NOLEGGIO



COS'È VOLVO RENTS

Volvo Rents è la struttura Volvo espressamente dedicata al noleggio. Tutti i 20 concessionari sono collegati in rete grazie a un software appositamente realizzato per Volvo, che permette di verificare in tempo reale disponibilità e ubicazione di ciascuna macchina in flotta e prenotarla.



VOLVO RENTS CONVIENE

Costi certi e nessuna sorpresa

Canoni tutto incluso: assicurazione contro furto, incendio e atti vandalici; assistenza e manutenzione periodica, comprensiva di viaggio, manodopera, ricambi, oli e filtri. Contratti chiari, esaurienti e facili da leggere.

L'imbarazzo della scelta

Potete scegliere fra più di 40 modelli, dall'escavatore alla pala, dal dumper al rullo, variando peso, potenza, equipaggiamento in funzione delle vostre necessità del momento, e ottimizzando consumi e costi. Ogni macchina è di ultima generazione, conforme alle normative su sicurezza e ambiente.



**PIÙ CURA
IN OGNI NOLEGGIO.**



PALE GOMMATE COMPATTE

DATI TECNICI	L20	L25	L30	L35	L40	L45
Peso operativo (t)	4,50	4,80	5,50	6,25	7,80	8,30
Potenza massima netta (kW)	41	45	52	57	71	73
Carico di ribaltamento a 40° (kg)	2.800	3.400	3.850	4.350	4.650	5.500
Capacità benna std (m3)	0,65	0,85	1,00	1,20	1,30	1,50



MINIESCAVATORI

DATI TECNICI	EC15	EC20	EC27	EC35	EC55
Peso operativo (t)	1,53	1,78	2,8	3,5	5,5
Potenza lorda (kW)	14	14	20,4	25	37,2
Profondità max scavo (m)	2,20-2,45	2,57-2,81	2,51-3,10	3,43-3,71	3,82-4,18
Capacità benna std (L)	24	32	45	79	98



MINIESCAVATORI GIROSAGOMA

DATI TECNICI	ECR28	ECR38	ECR48	ECR58	ECR88
Peso operativo (t)	2,80	3,40	4,80	5,80	8,45
Potenza lorda (kW)	14	20	26	38	42
Profondità max scavo (m)	2,30-2,60	3,19-3,33	3,40-3,80	3,60-4,00	4,17-4,57
Capacità benna std (m3)	55	59	98	98	130



RULLI VIBRANTI MONOTAMBURO

DATI TECNICI	SD122
Peso operativo (t)	12,09
Potenza nominale netta kW (hp)	119/162
Larghezza tamburo (m)	2,13
Forza centrifuga massima (KN)	281/206



DUMPER ARTICOLATI

DATI TECNICI	A30	A40
Peso netto (kg)	23.100	37.000
Potenza lorda (kg)	51.100	76.000
Potenza massima netta kW (hp)	251 (341)	346 (471)
Velocità di carico (km/h a/r)	53/13	57/18
Capacità di carico (m3)	17,5	24,4

Con Volvo Rents ho la massima flessibilità

Con Volvo Rents aumentare la mia capacità produttiva è facile e veloce. Vado dal concessionario che mi è più vicino. Scelgo la macchina che mi serve, per il tempo che mi serve. Inizio a lavorare.

Con Volvo Rents posso contare su un grande network

E se la macchina non è immediatamente disponibile? Facile. Ogni concessionario Volvo Rents è collegato in rete con la sede centrale Volvo e con tutti gli altri concessionari che fanno parte del network. Verificano qual è la macchina più vicina e la ordinano per me. Così, in poche ore, ho la macchina in cantiere pronta a produrre.

Con Volvo Rents riduco i miei costi

Con Volvo Rents sono passato da un sistema basato sui costi fissi legati all'acquisto delle macchine, a uno basato sui costi variabili. Nessun onere finanziario. Niente costi per assicurazione, manutenzione e riparazioni.

Con Volvo Rents azzero le preoccupazioni

Se succede qualcosa alla macchina ho subito un meccanico a disposizione fra i 300 tecnici e le 50 officine autorizzate Volvo Rents. Nel caso di interventi complessi, poi, ho un mezzo sostitutivo.

Con Volvo Rents semplifico l'amministrazione

Posso dedurre al 100% i canoni di noleggio. Non mi debbo più preoccupare di ammortamenti, plusvalenze, minusvalenze, o di deducibilità delle manutenzioni.

Con Volvo Rents faccio di più.



**VOLVO RENTS:
MI DÀ DI PIÙ.**

Volvo Rents
Construction equipment



VOLVO
Rents
Construction Equipment

Solo un'organizzazione affidabile, con una grande flotta di macchine, nuove e assistite da personale qualificato ed esperto, può darmi la certezza di avere la macchina giusta.

Per questo ho scelto Volvo Rents.

Noleggiando da Volvo Rents ho reso più competitiva la mia azienda.

Ecco perché.



PALE GOMMATE

DATI TECNICI	L50	L60	L70	L90	L110	L120	L150	L180	L220	L350
Peso operativo (t)	9.300	11.600	13.150	14.980	19.330	20.010	23.370	26.540	32.170	51.110
Potenza massima netta kW (hp)	87 (117)	114 (156)	125 (170)	128 (174)	169 (230)	179 (243)	209 (284)	234 (234)	259 (352)	394 (535)
Carico di ribaltamento statico (°/kg)	40/5.750	40/7.010	40/7.950	40/9.100	40/11.570	40/12.440	37/14.720	37/18.630	37/20.840	37/34.290
Capacità benna standard (m3)	1,60	2,00	2,20	2,60	3,30	3,50	4,00	4,80	5,40	7,50



ESCAVATORI CINGOLATI

DATI TECNICI	EC140	ECR145	EC160	EC210	EC235	EC240	EC290	EC360	EC460	EC700
Peso operativo (t)	12,8-15,0	14,8-15,8	16,7-19,1	21,7-23,1	23,6-25,0	25,3-26,2	29,1-30,4	38,0-39,7	45,6-48,3	68,3-70,6
Potenza nominale netta (kW)	69	69	87	110	113	125	143	184	235	316
Profondità max scavo (m)	6,030	6,040	6,440	7,329	7,255	7,600	7,820	6,720-8,200	6,570-9,150	7,250-9,055
Capacità benna std (m3)	0,65-0,98	0,65-0,98	0,58-1,23	0,78-1,30	0,78-1,30	0,80-1,68	0,9-1,73			
Note	corto raggio									



ESCAVATORI GOMMATI

DATI TECNICI	EW140	EW160
Peso operativo (t)	14,4-15,8	16,4-18,0
Potenza nominale netta (kW)	91	106
Profondità max scavo (m)	5,71	6,21
Capacità benna std (m3)	0,56-0,87	0,58-0,88

I VANTAGGI VOLVO RENTS

- macchine sempre nuove o seminuove
- grande possibilità di scelta
- si ha sempre la macchina giusta per ogni tipo di lavoro
- macchina sempre in perfetta efficienza
- macchina sempre conforme alle normative vigenti
- grande flessibilità operativa in caso di picchi di lavoro o cali di mercato
- nessun costo d'acquisto
- riduzione dei costi
- niente interessi
- niente oneri
- nessun immobilizzo dei capitali
- salvaguardia delle linee di credito
- azzerati i costi di manutenzione
- azzerati i costi di riparazione
- azzerati i costi per lo stock ricambi
- riduzione dei costi di gestione
- nessun rischio di rivendita dell'usato
- canoni deducibili al 100%

